

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 46



## RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA  
ÁREA DE EPIDEMIOLÓGIA



# Índice

Editorial	3
<b>ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO</b>	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	5
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	8
 Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	12
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	16
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	19
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	25
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	30
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	36
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	39
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	41
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	43
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	46-64
Situación Epidemiológica de Brotes	65
Cobertura de Notificación	69

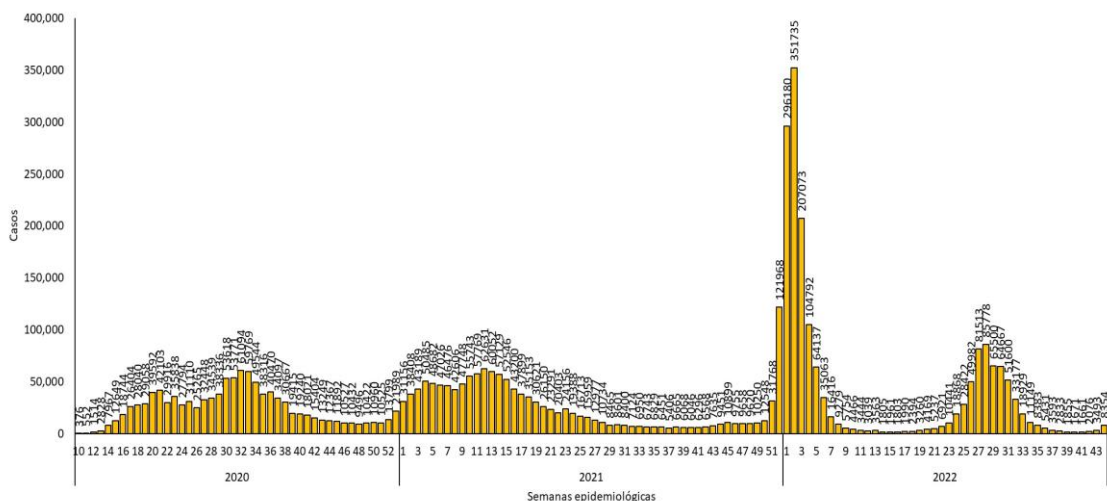


# Editorial

## INCREMENTO DE CASOS DE COVID-19

La situación actual de casos de COVID - 19 en el país, en lo que va del año se han reportado 1738750 casos de covid19 con una tasa de ataque (TA) de 5.2. En las últimas semanas se observa un incremento de casos desde la semana 42 a nivel nacional. a excepción la región Piura, Loreto, Moquegua.

En nuestro país, circula la variante **OMICRON**, de acuerdo al informe N°2687-2022, en la semana 45, Los tres nuevos linajes descendiente BQ.1(12.7%), BQ.1.1 (16.3%), XBB (22.8%), representan la mitad de los linajes descendientes circulantes en el país. En la Región Lima se evidencia el incremento de casos desde la semana 44 a la semana 46 con un total de 517 casos COVID -19, siendo la provincia Cañete Yauyos es la que registra más casos de COVID-19 con un total (251), siguiendo la provincia de Huaura con un registro de 74 casos de COVID -19, ocupando el segundo lugar a nivel regional. La Red de Salud Huaura Oyon desde la semana 44 a la semana 45 hubo incremento de 700 .00%, observando un notable incremento de casos. Actualmente a la semana 46 se registró 29 casos, teniendo un incremento del 93.33% en comparación a la semana 45. El distrito de Hualmay es el que aporta más casos de Covid-19 con un total de (8), Santa maría (6), Huacho (5), en la semana 46.



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

En la Región Lima se evidencia el incremento de casos, la provincia de Huaura es la que registra el mayor número de casos y tasa de ataque. Los distritos con mayor rango de aporte porcentual de casos a nivel de la región son: Huacho con 5430 casos acumulados, Santa maría 2030 acumulados, Hualmay 2017 casos acumulados. ***En el país y en la región se deben: a) fortalecer la investigación y la vigilancia***

epidemiológica, mediante la captación temprana de casos sospechosos y el seguimiento de contacto garantizando la toma y el envío de muestras. b) cumplir con la notificación oportuna de casos de COVID 19. c) detección oportuna de brotes en población cautiva como instituciones educativas, instituciones penitenciales y otras, para interrumpir el mecanismo de trasmisión e implementar medidas de control inmediatas. d) intensificar la vacunación principalmente adultos mayores y personas con comorbilidades, con la tercera o cuarta dosis. e) fortalecimiento sobre las medidas preventivas, tales como el uso de mascarilla ante síntomas respiratorios, lavado de manos, así como la ventilación adecuada de los ambientes.

Huacho, 21 de noviembre del 2022

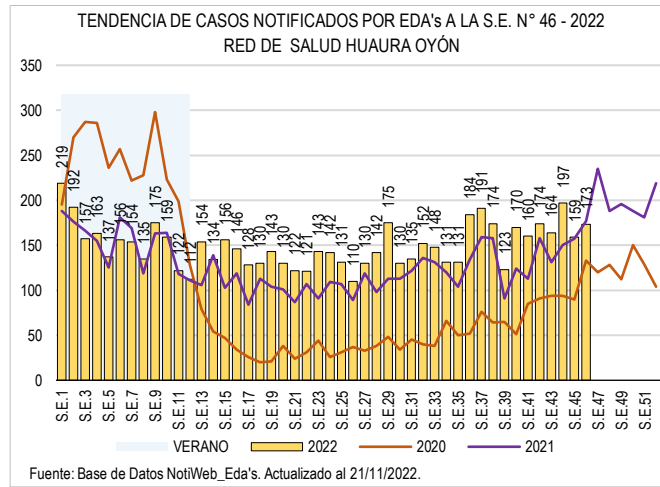
*Área de Epidemiología*



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°46

A la semana epidemiológica N.º 45 - 2022 se han registrado en el Perú 734736 casos de EDA, con una T.I.A de 221.0 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.1% de los casos fueron EDA acuosa y 1.9% son EDA disentérica. Se reportaron 13 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 46 - 2022 se registran (173) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 3.25 casos por 10000 habitantes.

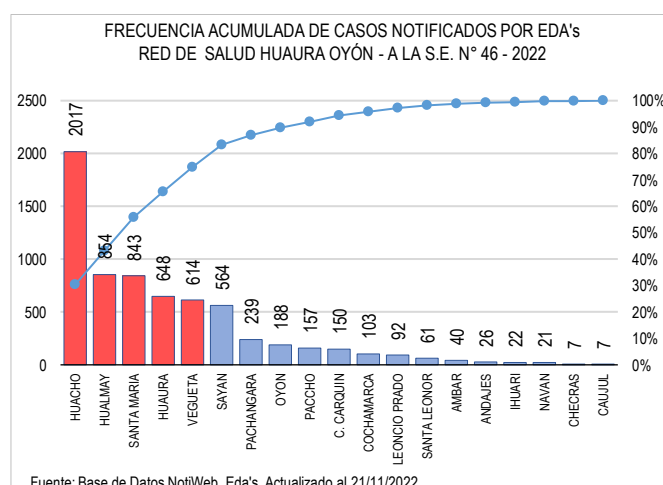


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 46 un incremento del 8.8% en comparación con la semana anterior. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 46, se han registrado 6914 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 2017 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 854, Santa María 843, Huaura 648 y Vegueta 614.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (564) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 239, Oyón 188, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 150 y Paccho



157 según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2022 a la semana epidemiológica N.º 46.

En la semana epidemiológica N.º 46 se registran 173 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's). Considerando en los grupos de edades se aprecia que los menores de 1 año de edad alcanzan un total de 20 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 47 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 106 casos de enfermedades diarreicas (EDA Acuosa) y EDA disentérica obtenemos 0 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.º 46, tenemos 6914 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.55% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.45% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 46 – 2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 46 - 2022  
RED DE SALUD HUURA OYÓN**

TIPO DE EDA's	MES DE NOVIEMBRE					
	CASOS NOVIEMBRE	%	T.I.A	CASOS A LAS S.E.Nº46	%	T.I.A
EDA ACUOSA	534	100.00%	10.04	6883	99.55%	129.35
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	31	0.45%	0.58
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>534</b>	<b>100.00%</b>	<b>10.04</b>	<b>6914</b>	<b>100.00%</b>	<b>129.93</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 21/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	20	47	67	106	173	3.25
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>20</b>	<b>47</b>	<b>67</b>	<b>106</b>	<b>173</b>	<b>3.25</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 21/11/2022.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 46, se han registrado 6914 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 129.93 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 46, se registran 6914 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 129.93 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación negativa de 0.25. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 9296 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 46. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 976.37 caso por 10000 Habitantes y el distrito de

Pachangara de la Provincia de Oyón es el que tiene un nivel de riesgo alto con una T.I.A. de 729.10 caso por 10000 habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más caso de los otros años con un total de 13390 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 46, con respecto a este año se puede observar una disminución de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2017 – 2021).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 244.77 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 318.93 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón, como se pude observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 46 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	4500	4521	5307	1457	1615	3480	2017	29.17%	289.50	-0.42
HUALMAY	1040	1221	1425	445	734	973	854	12.35%	289.35	-0.12
SAYAN	772	899	945	433	460	702	564	8.16%	220.85	-0.20
HUAURA	1100	1185	1417	472	670	969	648	9.37%	168.47	-0.33
SANTA MARIA	1165	1119	1462	414	717	975	843	12.19%	209.76	-0.14
VEGUETA	573	850	930	344	448	629	614	8.88%	219.39	-0.02
C. CARQUIN	128	162	235	38	107	134	150	2.17%	220.39	0.12
AMBAR	111	110	130	42	35	86	40	0.58%	152.67	-0.53
LEONCIO PRADO	103	102	115	88	85	99	92	1.33%	370.37	-0.07
PACCHO	117	120	160	144	178	144	157	2.27%	976.37	0.09
SANTA LEONOR	94	85	67	120	70	87	61	0.88%	520.92	-0.30
CHECRAS	12	16	17	18	16	16	7	0.10%	70.21	-0.56
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>9715</b>	<b>10390</b>	<b>12210</b>	<b>4015</b>	<b>5135</b>	<b>8293</b>	<b>6047</b>	<b>87.46%</b>	<b>244.77</b>	<b>-0.27</b>
OYON	372	293	278	112	149	241	188	2.72%	170.24	-0.22
PACHANGARA	172	214	227	156	196	193	239	3.46%	729.10	0.24
NAVAN	16	60	41	54	21	38	21	0.30%	219.67	-0.45
COCHAMARCA	91	90	81	80	114	91	103	1.49%	574.14	0.13
ANDAJES	9	17	23	22	29	20	26	0.38%	428.34	0.30
CAUJUL	72	22	63	30	6	39	7	0.10%	110.58	-0.82
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>732</b>	<b>696</b>	<b>713</b>	<b>454</b>	<b>515</b>	<b>622</b>	<b>584</b>	<b>8.45%</b>	<b>318.93</b>	<b>-0.06</b>
IHUARI	95	82	80	27	32	63	22	0.32%	155.04	-0.65
OTROS DISTRITOS	236	264	387	133	220	248	261	3.77%		0.05
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>10778</b>	<b>11432</b>	<b>13390</b>	<b>4629</b>	<b>5902</b>	<b>9226</b>	<b>6914</b>	<b>100.00%</b>	<b>129.93</b>	<b>-0.25</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 21/11/2022.

 Riesgo Alto

 Escenario Costa

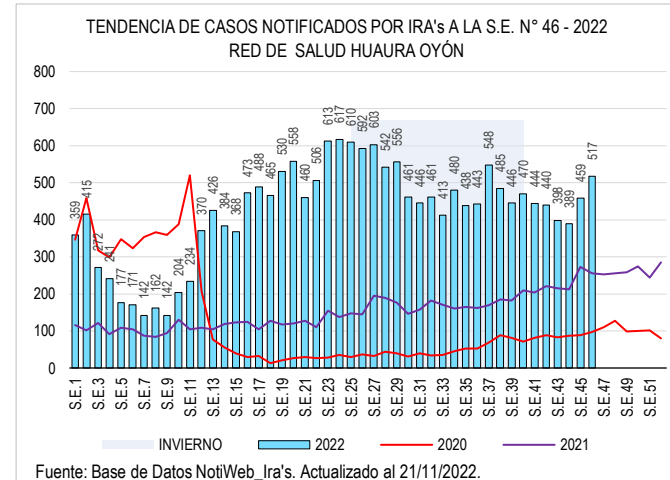
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46

En el Perú se ha notificado 1674229 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 6327.31 casos por 100 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 45, (CDC-MINSA).

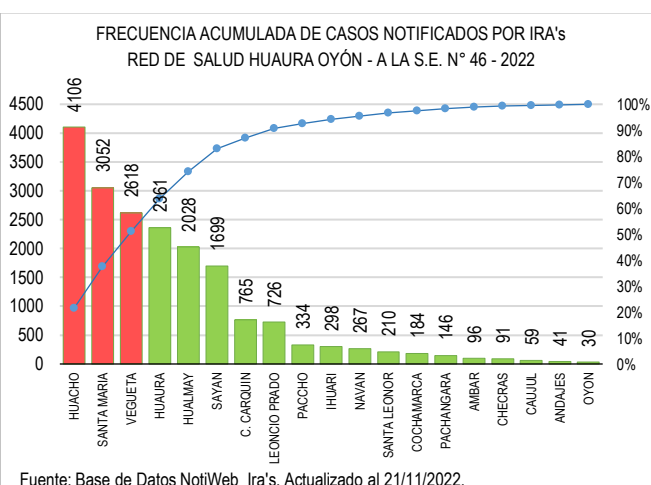
En la semana epidemiológica N.º 46 se registran 517 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 9.72 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 46 un aumento del 12.6% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 45. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2020 -2021 a diferencia 2022 con incremento de casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son el Distrito

de Huacho con 4106 casos, el más alto, siguiendo Santa María 3052 casos, Vegaleta 2618, Huaura 2361 y Hualmay 2028 todos estos distritos aportando un 75% de los casos por infecciones respiratorias agudas.



Los distritos que aportan más casos en el escenario sierra son Sayán 1669 casos, Leoncio Prado 726 casos, Paccho 334 casos. Ihuari 298 casos

Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 30 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 46 y podemos observar el grafico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distrito con una tasa

de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta Aportando con el 50% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 46 - 2022**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	18	3.48%	0.34
DE 2M. - 11M..	116	22.44%	2.18
DE 1A. - 4A..	383	74.08%	7.20
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>517</b>	<b>100.00%</b>	<b>9.72</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 21/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 46 se registra un total de 517 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 9.72 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (18 casos con una T.I.A 0.34 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (116 casos con una T.I.A 2.18 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (383 casos con una T.I.A 7.20 por 10000 habitantes.). como se muestra en la tabla de casos notificados por IRA's por tipo y grupo de edad de la semana epidemiológica N.º 46 – 2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 46 - 2022**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. HASTA LA S.E. N° 46	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	43	3.15%	0.81	550	3%
DE 2M. - 11M..	328	24.03%	6.16	4571	24%
DE 1A. - 4A..	994	72.82%	18.68	14297	74%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1365</b>	<b>100.00%</b>	<b>25.65</b>	<b>19418</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 21/11/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 46, en el año 2022 se registran 19418 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 550 casos en menores de 2 meses de edad, 4571 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 14297 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que 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.

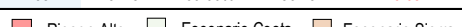
En la Provincia de Huaura y Oyon los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 765 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de

incidencia 2333.74 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 298 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1661.09 casos por 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46**

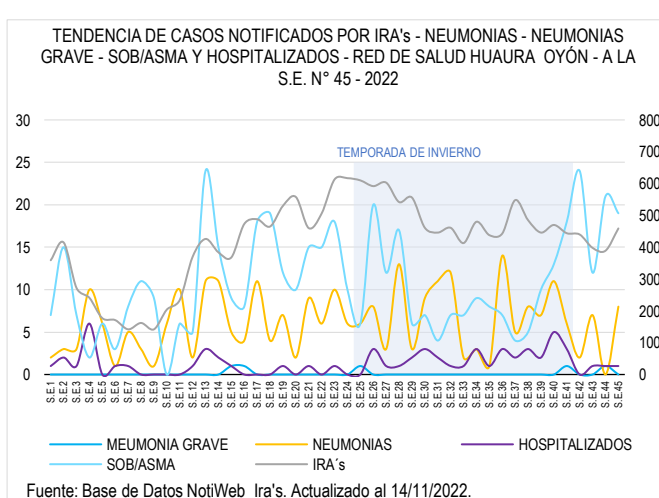
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 46 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	7253	7596	6458	1246	1140	4739	4106	21.15%	589.34 -0.13
HUALMAY	2751	2726	2696	604	666	1889	2028	10.44%	687.13 0.07
SAYAN	2227	2335	2271	633	674	1628	1699	8.75%	665.28 0.04
HUaura	3249	3526	2974	912	906	2313	2361	12.16%	613.84 0.02
SANTA MARIA	3624	3644	3456	704	973	2480	3052	15.72%	759.41 0.23
VEGUETA	2784	3192	2649	603	908	2027	2618	13.48%	935.43 0.29
C. CARQUIN	449	476	529	102	109	333	334	1.72%	490.74 0.00
AMBAR	287	322	311	98	98	223	210	1.08%	801.53 -0.06
LEONCIO PRADO	275	248	212	86	132	191	267	1.38%	1074.88 0.40
PACCHO	153	193	156	75	124	140	146	0.75%	907.96 0.04
SANTA LEONOR	75	169	164	89	107	121	184	0.95%	1571.31 0.52
CHECRAS	17	22	38	10	13	20	30	0.15%	300.90 0.50
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>23144</b>	<b>24449</b>	<b>21914</b>	<b>5162</b>	<b>5850</b>	<b>16104</b>	<b>17035</b>	<b>0.88</b>	<b>689.54 0.06</b>
OYON	830	717	531	181	192	490	726	3.74%	657.43 0.48
PACHANGARA	370	458	582	188	308	381	765	3.94%	2333.74 1.01
NAVAN	72	97	97	60	48	75	91	0.47%	951.88 0.22
COCHAMARCA	377	267	323	229	241	287	298	1.53%	1661.09 0.04
ANDAJES	10	16	9	9	14	12	41	0.21%	675.45 2.53
CAUJUL	79	48	57	12	43	48	59	0.30%	932.07 0.23
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>1738</b>	<b>1603</b>	<b>1599</b>	<b>679</b>	<b>846</b>	<b>1293</b>	<b>1980</b>	<b>0.10</b>	<b>1081.32 0.53</b>
IHUARI	260	201	216	82	67	165	96	0.49%	676.53 -0.42
OTROS DISTRITOS	253	308	285	85	82	203	307	1.58%	0.52
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>25395</b>	<b>26561</b>	<b>24014</b>	<b>6008</b>	<b>6845</b>	<b>17765</b>	<b>19418</b>	<b>100.00%</b>	<b>364.91 0.09</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 21/11/2022.



T.I.A x 10 000 Hab.

## Neumonías



A la semana epidemiológica N.º 45, se han notificado 18806 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 163 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 46 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en la estación de invierno. En la semana epidemiológica N.º 46 se registran 5

episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 128 casos con ,38% corresponden a niños menores de 5 años y 62 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

El acumulado anual se registraron 5 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores de 5 años.

### SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 46 se registran 13 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 501 casos, el 95% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 475 episodios y el 5 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 26 casos.

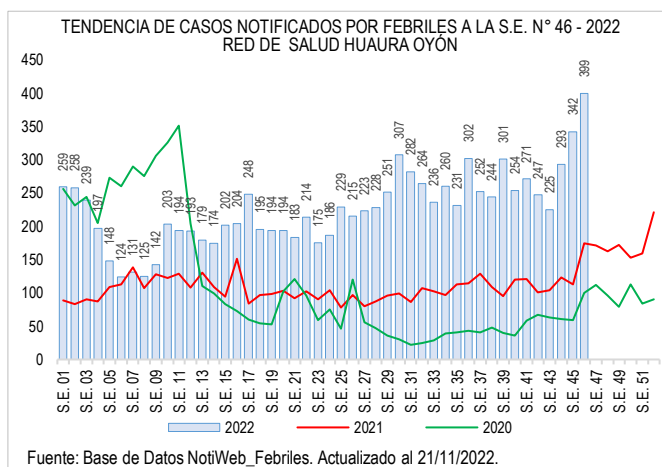
### CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS	
S.E.1	8	103	248	359	-	-	2	-	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.2	6	99	310	415	-	1	1	1	-	-	-	15	-	15	1	1	
S.E.3	7	63	202	272	-	1	1	1	-	-	-	7	-	7	1	-	
S.E.4	3	77	161	241	1	3	4	2	-	-	-	2	-	2	4	2	
S.E.5	6	57	114	177	-	1	1	4	-	-	-	6	-	6	-	-	
S.E.6	5	47	119	171	-	-	-	1	-	-	-	3	-	3	-	1	
S.E.7	5	34	103	142	-	-	-	5	-	-	-	2	6	8	-	1	
S.E.8	5	42	115	162	-	-	-	3	-	-	-	-	11	11	-	-	
S.E.9	13	24	105	142	-	-	1	-	-	-	-	9	9	-	-	-	
S.E.10	10	62	132	204	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.E.11	5	63	166	234	-	4	4	2	-	-	-	6	-	6	-	-	
S.E.12	10	86	274	370	-	-	-	2	-	-	-	5	-	5	-	1	
S.E.13	10	90	326	426	1	2	3	5	-	-	-	24	-	24	2	1	
S.E.14	10	82	292	384	1	2	3	5	-	-	-	15	-	15	-	2	
S.E.15	13	80	275	368	-	1	1	3	1	-	-	1	9	-	9	-	
S.E.16	11	113	349	473	-	2	2	-	1	-	-	1	8	-	8	-	
S.E.17	7	115	366	488	-	2	2	7	-	-	-	18	-	18	-	-	
S.E.18	12	95	358	465	-	-	-	4	-	-	-	19	-	19	-	-	
S.E.19	13	113	404	530	-	1	1	5	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.20	11	131	416	558	-	1	1	-	-	-	-	10	-	10	-	-	
S.E.21	10	114	336	460	-	3	3	3	-	-	-	15	-	15	-	1	
S.E.22	17	135	354	506	-	2	2	2	-	-	-	15	-	15	-	-	
S.E.23	11	130	472	613	-	4	4	2	-	-	-	18	-	18	-	1	
S.E.24	8	118	491	617	1	1	2	2	-	-	-	10	-	10	-	-	
S.E.25	16	131	463	610	-	2	2	2	-	-	1	1	6	-	6	-	
S.E.26	13	130	449	592	-	2	2	4	-	-	-	20	-	20	-	3	
S.E.27	22	153	428	603	-	-	-	3	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.28	25	124	393	542	-	4	4	5	-	-	-	17	-	17	-	1	
S.E.29	6	127	423	556	-	-	-	3	-	-	-	6	-	6	-	2	
S.E.30	11	115	335	461	2	1	3	3	-	-	-	7	-	7	-	3	
S.E.31	15	129	302	446	-	4	4	3	-	-	-	4	-	4	-	2	
S.E.32	13	131	317	461	1	2	3	6	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.33	9	101	303	413	-	-	-	2	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.34	12	106	362	480	-	-	-	3	-	-	-	9	-	9	-	3	
S.E.35	22	102	314	438	-	-	-	1	-	-	-	8	-	8	-	1	
S.E.36	17	88	338	443	-	4	4	6	-	-	-	7	-	7	1	2	
S.E.37	16	127	405	548	-	1	1	3	-	-	-	4	-	4	-	2	
S.E.38	9	117	359	485	1	1	2	4	-	-	-	5	-	5	-	3	
S.E.39	15	95	336	446	-	2	2	3	-	-	-	10	-	10	-	2	
S.E.40	23	99	348	470	1	2	3	5	-	-	-	13	-	13	-	5	
S.E.41	22	99	323	444	-	1	1	4	1	-	1	18	-	18	1	2	
S.E.42	16	110	314	440	1	-	1	-	-	-	-	24	-	24	-	-	
S.E.43	9	86	303	398	1	2	3	1	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.44	13	105	271	389	-	-	-	1	-	-	1	21	-	21	1	-	
S.E.45	12	107	340	459	-	3	3	2	-	-	-	19	-	19	-	1	
S.E.46	18	116	383	517	-	2	2	3	-	-	-	13	-	13	-	2	
<b>TOTAL</b>	<b>550</b>	<b>4571</b>	<b>14297</b>	<b>19418</b>	<b>12</b>	<b>66</b>	<b>78</b>	<b>128</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>475</b>	<b>26</b>	<b>501</b>	<b>11</b>	<b>52</b>
<b>%</b>	<b>3%</b>	<b>24%</b>	<b>74%</b>	<b>100%</b>	<b>6%</b>	<b>32%</b>	<b>38%</b>	<b>62%</b>	<b>80%</b>	<b>-</b>	<b>20%</b>	<b>100%</b>	<b>95%</b>	<b>5%</b>	<b>100%</b>	<b>17%</b>	<b>83%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 21/11/2022.

Estación de Invierno

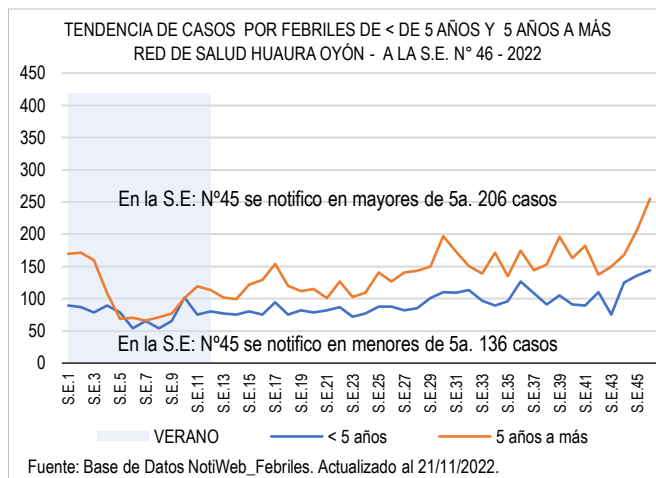
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46



En la Semana Epidemiológica N.º 46 se reportan 399 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2020-2021) donde la tasa de variación en relación a esta semana es -0.01% aproximadamente reflejando una disminución según semana epidemiológica dentro de la

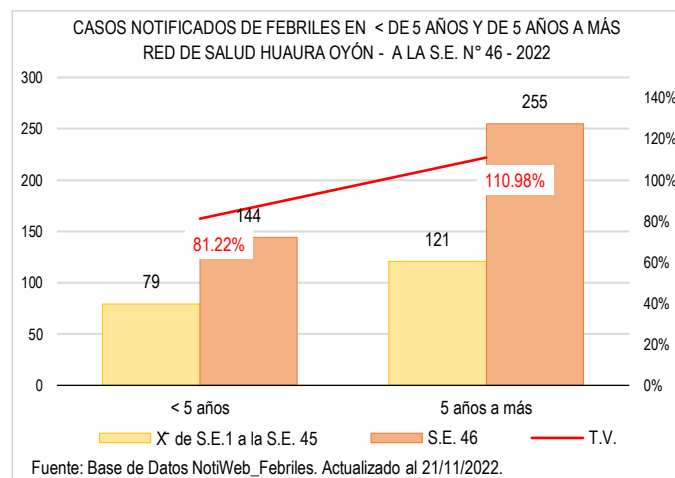
Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en promedio.

La distribución de episodios de febriles en el año 2022 también nos muestra 2 tendencias según edades



donde claramente podemos observar que la tendencia de menores de 5 años tiene un ligero incremento a la semana epidemiología N.º 46, de 5 años a más se reporta 206 episodios de febriles y 136 en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles menores 5 años y de 5 años a más.

en el caso de episodios de febris en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relacion al promedio de las semana epidemiologicas del año 2022: el promedio del la S.E.1-2022 a la S.E. 45-2022 en menores de 5 años son 79 casos y la semana actual 255 casos obteniendo un incremento el la tasa de variacion de 81.22% y de 5 años a mas tambien se observa un incremento de casos en relacion al promedio del la S.E.1-2022 a la S.E. 45-2022 es 121 casos y la semana actual 255 casos obteniendo un incremento el la tasa de variacion de 110.98%, como se puede aprecia en el graficos de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.



actual 255 casos obteniendo un incremento el la tasa de variacion de 110.98%, como se puede aprecia en el graficos de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 46						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	4177	5024	4717	1741	1968	3525	3852	36.98%	552.88 <span style="color: red;">0.09</span>
HUALMAY	1625	2150	2035	698	485	1399	1164	11.17%	394.39 -0.17
SAYAN	483	656	754	243	109	449	279	2.68%	109.25 -0.38
HUaura	1475	1645	1727	602	488	1187	1040	9.98%	270.39 -0.12
SANTA MARIA	2096	2679	2651	814	722	1792	1516	14.55%	377.22 -0.15
VEGUETA	1316	1607	1389	463	414	1038	1040	9.98%	371.60 <span style="color: red;">0.00</span>
C. CARQUIN	254	400	510	158	110	286	281	2.70%	412.87 -0.02
AMBAR	59	53	79	20	21	46	36	0.35%	137.40 -0.22
LEONCIO PRADO	37	38	41	34	33	37	32	0.31%	128.82 -0.13
PACCHO	67	101	89	63	61	76	105	1.01%	652.99 <span style="color: red;">0.38</span>
SANTA LEONOR	47	51	98	53	82	66	90	0.86%	768.57 <span style="color: red;">0.36</span>
CHECRAS	9	3	4	1	1	4	13	0.12%	130.39 <span style="color: red;">2.61</span>
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>11645</b>	<b>14407</b>	<b>14094</b>	<b>4890</b>	<b>4494</b>	<b>9906</b>	<b>9448</b>	<b>0.91</b>	<b>382.44 -0.05</b>
OYON	328	184	184	98	79	175	239	2.29%	216.43 <span style="color: red;">0.37</span>
PACHANGARA	193	250	250	147	155	199	370	3.55%	1128.74 <span style="color: red;">0.86</span>
NAVAN	4	0	2	2	3	2	8	0.08%	83.68 <span style="color: red;">2.64</span>
COCHAMARCA	22	35	16	5	9	17	14	0.13%	78.04 -0.20
ANDAJES	2	6	6	6	11	6	35	0.34%	576.61 <span style="color: red;">4.65</span>
CAUJUL	5	25	15	96	24	33	10	0.10%	157.98 -0.70
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>554</b>	<b>500</b>	<b>473</b>	<b>354</b>	<b>281</b>	<b>432</b>	<b>676</b>	<b>0.06</b>	<b>369.18 <span style="color: red;">0.56</span></b>
IHUARI	30	9	10	6	6	12	6	0.06%	42.28 -0.51
OTROS DISTRITOS	107	145	196	63	121	126	287	2.76%	1.27
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>12336</b>	<b>15061</b>	<b>14773</b>	<b>5313</b>	<b>4902</b>	<b>10477</b>	<b>10417</b>	<b>100.00%</b>	<b>195.76 -0.01</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 21/11/2022.

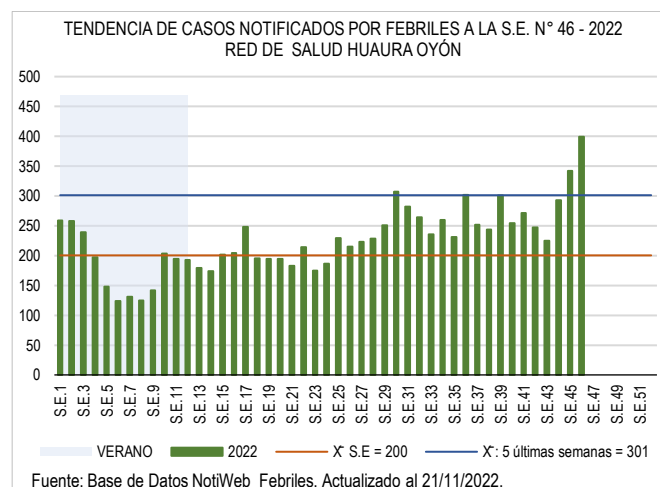
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

El año 2018 que registra un total de 1 casos de febris en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

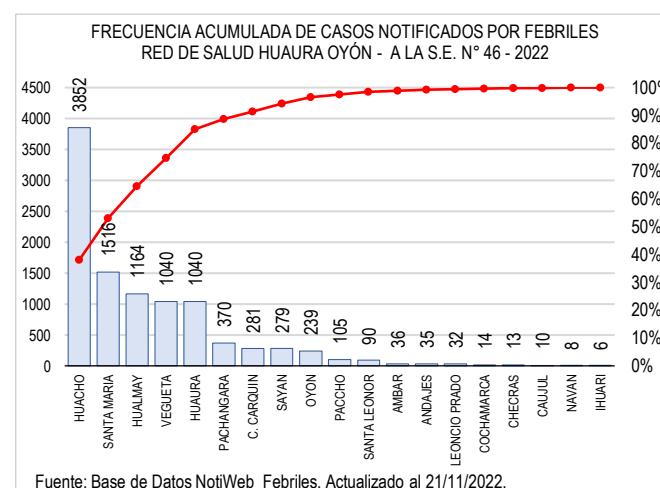
En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: el distrito de Santa Leonor con un total de 90 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia

768.57 casos por 10000 habitantes y el distrito de Pachangara con un total de 370 casos con una tasa de incidencia 1128.74 casos por 10000 habitantes.



La tendencia de episodios de febris distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 46 y se observa un incremento de los casos febris obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 200 caso de febris y en las últimas 5 semanas epidemiológicas un promedio de 301 casos de febris.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febris es el de Huacho con 3852 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 1516 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febris en la red de salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachangara ocupando el primer lugar con 370 casos, el distrito de Oyón con 239 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.



**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS**  
**RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 46 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 46 - 2022								TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años	5 años a más		
HUACHO	312	1128	1440	773	569	813	257	2412	3852	36.98%
HUALMAY	101	351	452	297	158	232	25	712	1164	11.17%
SAYAN	45	88	133	57	27	49	13	146	279	2.68%
HUAURA	95	335	430	237	120	216	37	610	1040	9.98%
SANTA MARÍA	165	449	614	352	194	317	39	902	1516	14.55%
VEGUETA	109	356	465	204	136	192	43	575	1040	9.98%
C. CARQUIN	33	82	115	56	51	50	9	166	281	2.70%
AMBAR	7	6	13	9	8	5	1	23	36	0.35%
LEONCIO PRADO	11	8	19	3	2	5	3	13	32	0.31%
PACCHO	2	16	18	19	14	43	11	87	105	1.01%
SANTA LEONOR	5	28	33	19	10	23	5	57	90	0.86%
CHECRAS	2	0	2	2	3	5	1	11	13	0.12%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>887</b>	<b>2847</b>	<b>3734</b>	<b>2028</b>	<b>1292</b>	<b>1950</b>	<b>444</b>	<b>5714</b>	<b>9448</b>	<b>90.70%</b>
OYÓN	17	102	119	47	33	31	9	120	239	2.29%
PACHANGARA	26	111	137	55	49	104	25	233	370	3.55%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8	0.08%
COCHAMARCA	2	2	4	2	2	5	1	10	14	0.13%
ANDAJES	1	10	11	3	6	7	8	24	35	0.34%
CAUJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.10%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>48</b>	<b>231</b>	<b>279</b>	<b>113</b>	<b>91</b>	<b>149</b>	<b>44</b>	<b>397</b>	<b>676</b>	<b>6.49%</b>
IHUARI	2	1	3	1	0	2	0	3	6	0.06%
OTROS DISTRITOS	24	92	116	69	30	63	9	171	287	2.76%
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>961</b>	<b>3171</b>	<b>4132</b>	<b>2211</b>	<b>1413</b>	<b>2164</b>	<b>497</b>	<b>6285</b>	<b>10417</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>9.23%</b>	<b>30.44%</b>	<b>39.67%</b>	<b>21.22%</b>	<b>13.56%</b>	<b>20.77%</b>	<b>4.77%</b>	<b>60.33%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febries. Actualizado al 21/11/2022.

Escenario Costa  Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 46 se reportan 10417 pacientes con casos de febres atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 90.70% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.49% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 9448 y el distrito de Pachangara aporta con 370 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa los siguientes: en menores de 5 años de edad (4132; con un 39.67%) y de 5 años de edad a más (6285; con un 60.33%).

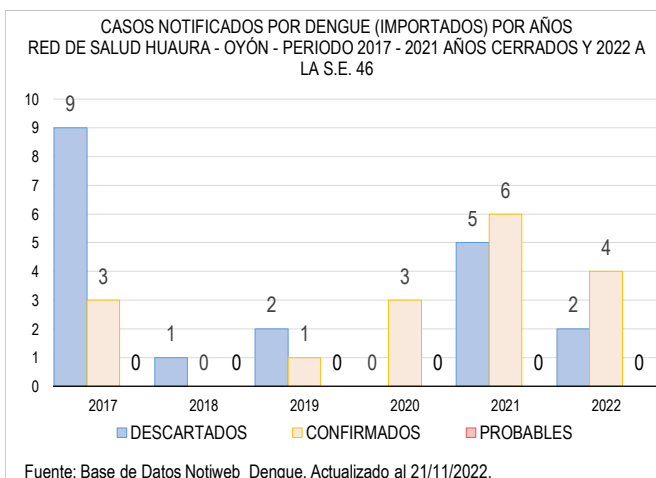
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46

Las enfermedades Metaxénicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más remergetes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional.

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, 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 que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que hasta la semana epidemiológica N.º 46 del 2022, se ha notificado 63044 casos de dengue y 76 defunciones. Se identificó que regiones como Piura, Loreto, San Martín, Junín, Cajamarca, Ucayali, Cusco, Amazonas, Huánuco y Madre de Dios, presentan distrito de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 46 del año 2022 se han notificado 4 casos de dengue sin complicaciones confirmados todos importados de los distritos de 1 Chazuta, 2 Casma y 1 Pichanaqui. Del total de tamizados 2 casos son descartados procedentes de Chazuta y Longa Grande del departamento de San Martin. A

diferencia del año 2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones para estos años presentamos solo 4 casos con una tasa de variación en negativo de -33%. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que observa un incremento notorio de casos por dengue sin complicaciones, a su vez no presentamos con caso probables. En los años 2017 y 2021 fueron donde se tamizaron a las



personas con síntomas para dengue, en el 2017 (12 pruebas), en el 2018 (01 pruebas), en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 (11 pruebas) y en el 2022 (06 pruebas).

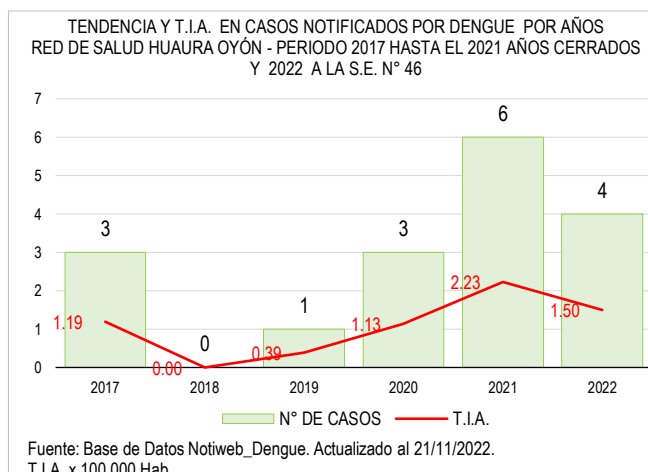
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 46**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	5.88%	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	2	2	11.76%	3.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	70.59%	11.78
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	11.76%	5.24
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.37</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>47.06%</b>	<b>52.94%</b>			

Fuente: Base de Datos Notiweb\_Dengue. Actualizado al 21/11/2022.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2017 al 2022, El 70,59% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 11,76%, al igual que la etapa de vida adulto mayor con 11,76% y la etapa de niño con el 5,88%, En la distribución por sexo el 52,94% son del género femenino y el 47,06% son del género masculino.



A partir de la semana epidemiológica N.º 10 – 2020 disminuyó sostenidamente la notificación de casos de dengue en el país coincidiendo con el inicio de la pandemia en el Perú y sus actividades de control, en nuestra red de salud Huaura Oyón para este año 2022 tenemos la tasa de incidencia (T.I.A. 1.50 por 100 000 habitantes), es por eso que debe continuar con el

fortalecimiento de las actividades de las vigilancia, prevención y control en todas las Instituciones y establecimientos prestadores de Servicios de Salud, Fortalecer la organización de los servicios con recursos humanos capacitados y entrenados en diagnóstico, atención y manejo de casos de dengue, establecer diagnósticos diferenciales de enfermedades febriles, asegurar las confirmación o descarte con segundas muestras durante el seguimiento de los pacientes que están como casos probables, fortalecer continuamente las actividades de promoción de la salud y comunicación a la población con estrategias novedosas que brinde educación sanitaria para la prevención y control de estas enfermedades, reforzando de esta manera la percepción del riesgo de enfermar por dengue y la probabilidad de complicarse y morir.

## VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL VECTOR DE AEDES AEGYPTI

En los distritos intervenidos a través de la inspección de viviendas, no se observó al vector en forma larvaria ni adulta y se encuentran en bajo riesgo de transmisión; distrito de Huacho (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Hualmay (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Carquín (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Santa María (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Huaura (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Végueta (I.A. 0.00%) bajo riesgo.

**ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – OCTUBRE 2022**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 46**

Distrito	Población	Viviendas	Meta por sectores	Viviendas vigiladas	Viviendas positivas	Índice aédico
<b>Huacho</b>	57338	13592	902	956	0	0.00%
<b>Hualmay</b>	18245	3808	349	390	0	0.00%
<b>Carquín</b>	6250	1250	294	300	0	0.00%
<b>Santa María</b>	23424	5630	339	413	0	0.00%
<b>Huaura</b>	10986	2398	383	450	0	0.00%
<b>Végueta</b>	10986	2398	460	496	0	0.00%
<b>Sayán</b>	6372	4624	315	453	0	0.00%
<b>Total</b>	<b>145153</b>	<b>36788</b>	<b>4868</b>	<b>5507</b>	<b>0</b>	

Fuente: Registro de la Vigilancia de Ovitrampas - Mes Octubre 2022.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°46

La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. 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. En las últimas tres décadas, la prevalencia de la diabetes tipo 2 ha aumentado drásticamente en países de todos los niveles de ingresos. La diabetes tipo 1, una vez conocida como diabetes juvenil o diabetes insulinodependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia. Existe un objetivo acordado a nivel mundial para detener el aumento de la diabetes y la obesidad para 2025.

Aproximadamente 62 millones de personas en las Américas (422 millones de personas en todo el mundo) tienen diabetes, la mayoría vive en países de ingresos bajos y medianos, y 244 084 muertes (1.5 millones en todo el mundo) se atribuyen directamente a la diabetes cada año. Tanto el número de casos como la prevalencia de diabetes han aumentado constantemente durante las últimas décadas.

Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información están a cargo de las Diresa/Diris y del CDC-Perú. Además, se ha utilizado definiciones estándar para la diabetes, los tipos de diabetes, las complicaciones, las comorbilidades y el tratamiento que reciben los pacientes. En sucesivas visitas de los pacientes al establecimiento, estas deben ser registradas como seguimiento en un sistema que funciona enlazado al registro inicial de los casos. Así podremos tener indicadores basales y de seguimiento.

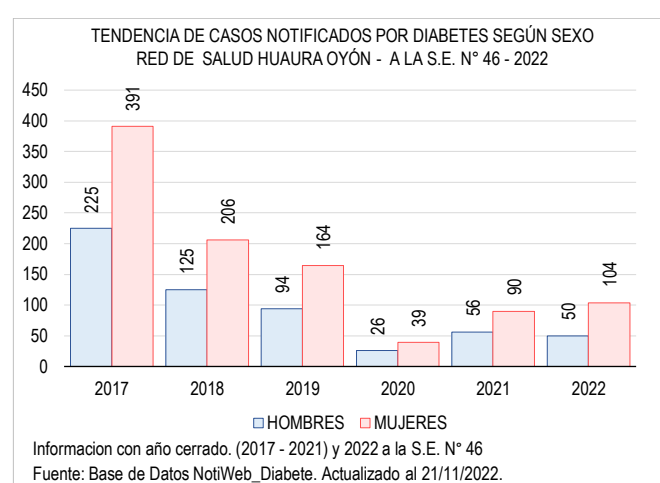
En el periodo de enero a noviembre del 2022, se registraron 154 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado (n=104) correspondieron a mujeres. En el periodo 2019-2022. El registro de casos tuvo un descenso importante por efectos de la pandemia por la COVID-19 en los últimos 2 años, la necesidad de contar con recursos adicionales para atender la crisis sanitaria generada por la pandemia se tradujo, entre otras cosas, en la reorganización de los servicios de salud.

En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

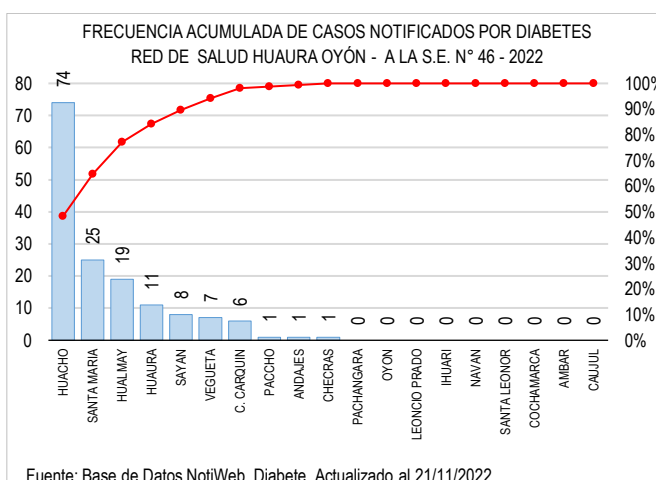


servicios de salud y de la atención en general ante la llegada de la pandemia un parte de la población experimentó una falta de acceso a los servicios de salud. Esto afectó de manera significativa el registro de pacientes con diabetes. La caída de los registros de datos en el 2020 fue de un 60% y para el 2021 no hubo una recuperación y en 2022, al I semestre prácticamente se está recuperado la tendencia de registro que observábamos antes de la pandemia, es necesario continuar con las actividades de vigilancia y el fortalecimiento del trabajo en equipo y no descuidar la captación y atención de los pacientes con diabetes.

Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 46, podemos observar que el año 2017 los casos de diabetes fueron más mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 46, son procedente de 10 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho 74 casos, distrito de Santa María 25 casos, el distrito de Hualmay 19 casos, el distrito de Huaura 11 casos, el distrito de Sayán 8 casos, el distrito de Carquín 6 casos, el distrito de Vegueta 7 casos, el distrito de Paccho 1 caso, distrito de Andajes 1 caso y el distrito de Checras 1 caso; además los dos primeros distrito aportan con el 60% de casos notificados en la Red de Salud Huaura Oyón.



En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario sierra: el distrito de Andajes con un total de 1 casos de diabetes, con una tasa de incidencia 16.47 casos por 10000 habitantes, en este caso Andajes aparece con una tasa de incidencia alta por el tamaño de la población asignada

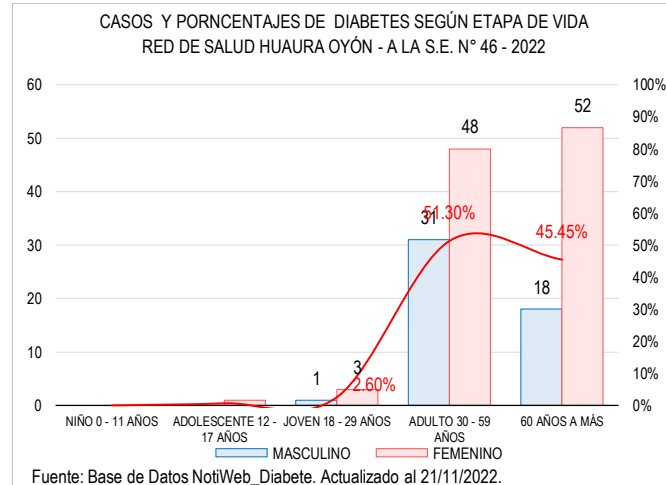
que tiene. A la vez se observa que el distrito de Huacho también tiene una tasa de incidencia media con 10.62 casos por cada 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 46 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	151	101	101	26	64	89	74	48.05%	10.62
HUALMAY	116	50	23	3	12	41	19	12.34%	6.44
SAYAN	31	11	12	2	7	13	8	5.19%	3.13
HUAURA	49	40	28	4	18	28	11	7.14%	2.86
SANTA MARÍA	66	43	33	2	28	34	25	16.23%	6.22
VEGUETA	26	22	7	7	5	13	7	4.55%	2.50
C. CARQUÍN	18	11	3	4	5	8	6	3.90%	8.82
AMBAR	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PACCHO	3	1	0	0	0	1	1	0.65%	6.22
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	0.65%	10.03
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>461</b>	<b>279</b>	<b>209</b>	<b>50</b>	<b>140</b>	<b>228</b>	<b>152</b>	<b>98.70%</b>	<b>6.15</b>
OYÓN	5	1	1	1	1	2	0	0.00%	0.00
PACHANGARA	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	1	0.65%	16.47
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0.65%</b>	<b>0.55</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	64	29	5	11	2	22	1	0.65%	-0.95
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>535</b>	<b>309</b>	<b>215</b>	<b>62</b>	<b>143</b>	<b>253</b>	<b>154</b>	<b>100.00%</b>	<b>2.89</b>
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 21/11/2022.									
T.I.A. x 10 000 Hab.									
<span style="color: red;">■</span> Riesgo Alto <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> Escenario Costa <span style="background-color: #e6d9c6; border: 1px solid black; padding: 2px;">■</span> Escenario Sierra									

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 2,60% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 51.30% y la etapa adulto mayor el 45.45% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 59.22% (181 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distrito de Huacho, Hualmay, Sayán, Huaura, Santa maría, Vegueta, Caleta de Carquín, Paccho y Checras; El 0.65% equivalentes a 2



casos de diabetes gestacional se registraron en el distrito de Huacho; En la Red de salud Huaura Oyón no se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 46 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

**CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 46 - 2022							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	72	2	0	0	0	0	74	24.03%
HUALMAY	0	19	0	0	0	0	0	19	6.17%
SAYAN	0	8	0	0	0	0	0	8	2.60%
HUaura	0	11	0	0	0	0	0	11	3.57%
SANTA MARIA	0	25	0	0	0	0	0	25	8.12%
VEGUETA	0	7	0	0	0	0	0	7	2.27%
C. CARQUIN	0	6	0	0	0	0	0	6	1.95%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	1	0.32%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	1	0.32%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>182</b>	<b>59.22%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	1	0.32%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0.39%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	123	0	124	40.39%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>154</b>	<b>0</b>	<b>308</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>0.00%</b>	<b>49.35%</b>	<b>0.65%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>50.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabète. Actualizado al 21/11/2022.

Escenario Costa  Escenario Sierra

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

**PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022**

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	25	25.39			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	27	27	26.95	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	32	31.07	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS A MÁS	28	31	30.14	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabète. Actualizado al 21/11/2022.

## Variables

En el registro de la ficha se cuenta con las variables de peso, talla, PA sistólica, PA diastólica, glicemia y hasta perímetro de cintura. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio, entre ellas con el peor registro de cobertura tenemos: la proteinuria 3.25%.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 46 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	154	0	52	36	16.00	87.00	100.00
PESO (kg)	154	0	78	37	40.40	115.00	100.00
TALLA (Mtr)	154	0	2	0	1.35	1.80	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	134	8	72	72	0.00	143.00	94.03
P. SISTÓLICA (mm Hv)	154	0	139	51	88.00	189.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	154	0	75	26	49.00	100.00	100.00
GLICEMIA (rnd/dL)	154	0	352	278	74.00	630.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	154	58	8	8	0.00	15.00	62.34
PROTEINURIA (g/L)	154	149	6	6	0.00	11.00	3.25
CREENININA (rnd/dL)	154	59	8	8	0.00	15.70	61.69
COLESTEROL LDL (mg/dL)	154	51	210	210	0.00	420.00	66.88
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	154	59	192	192	0.00	384.00	61.69
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	154	59	490	490	0.00	980.00	61.69
COLESTEROL HDL (mg/dL)	154	0	84	84	0.00	167.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 21/11/2022.

## Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyon, el 28,57% de casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 70 y 129 mg/dL, con diferencias significativas entre hombres 11 y mujeres 33. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 53.90% de pacientes se encontraban en control metabólico, se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres 24 y mujeres 59.

**CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
SEGÚN RANGOS DE GLICEMINA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	11	22.00%	33	31.73%	44	28.57%
130 mg/dL a más	39	78.00%	71	68.27%	110	71.43%
<b>TOTAL</b>	<b>50</b>	<b>100.00%</b>	<b>104</b>	<b>100.00%</b>	<b>154</b>	<b>100.00%</b>
RAMO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	24	48.00%	59	56.73%	83	53.90%
7.0 % a más	26	52.00%	45	43.27%	71	46.10%
<b>TOTAL</b>	<b>50</b>	<b>100.00%</b>	<b>104</b>	<b>100.00%</b>	<b>154</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 21/11/2022.

Es necesario fortalecer el trabajo en equipo con los servicios de medicina y de endocrinología para la mejora en la calidad datos, aún hay una insuficiente integración del trabajo de vigilancia epidemiológica, la

estrategia sanitaria y los servicios o profesionales que atienden a diabetes y con esto se relaciona la insuficiente consistencia de los datos, incluyendo la clasificación de los casos y tratamiento que reciben los pacientes.

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalecientes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina glicosilada, el estado de las complicaciones y el tratamiento que recibe el paciente. En los centros de salud y en los hospitales existe un Sistema de Vigilancia de Diabetes.

Todo establecimiento de salud donde se atienden pacientes con diabetes, está obligado a implementar y mantener un sistema de vigilancia epidemiológica de diabetes. Entonces, podrá monitorear los indicadores de mejora del paciente con diabetes y conocer el efecto de las medidas terapéuticas y de orientación al paciente.

Además, es importante vigilar los factores de riesgo en la población; como la frecuencia de obesidad, los hábitos no adecuados de alimentación y la limitada actividad física.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNÓSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46**

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											TOTAL 2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	2	146	181	195	146	200	177	207	135	132	170	132	1653	-22.44%
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	39	316	25.81%
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%
TBC EXTRA PULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	54	617	-14.83%
TBC ABANDONO RECUPERADO	0	4	6	7	2	3	2	1	2	1	2	1	29	-44.44%
TBC ABANDONO RECAÍDA	0	34	56	53	48	48	46	34	15	6	30	24	364	-19.46%
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	25.00%
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>4</b>	<b>297</b>	<b>317</b>	<b>356</b>	<b>288</b>	<b>331</b>	<b>324</b>	<b>365</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>297</b>	<b>252</b>	<b>2999</b>	<b>-15.15%</b>
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	2	7	21	11	6	4	8	9	3	2	5	1	74	-80.77%
TBC MONORESISTENTE	0	5	12	10	2	0	8	9	7	14	8	4	71	-47.37%
TBC POLIRESISTENTE	0	7	2	12	2	0	5	4	3	3	3	1	39	-66.67%
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	0	1	0	2	0	0	1	2	1	2	1	0	9	0.00%
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.00%
<b>TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O</b>	<b>6</b>	<b>317</b>	<b>352</b>	<b>391</b>	<b>298</b>	<b>335</b>	<b>347</b>	<b>390</b>	<b>241</b>	<b>259</b>	<b>314</b>	<b>258</b>	<b>3194</b>	<b>-17.94%</b>
														<b>96.71</b>

Fuente: Base de Datos SIepTB. Actualizado al 21/11/2022.

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riego Alt  
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 46 del 2022 se registran 252 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 94.46 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 2999 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 132 casos notificados, tasa de incidencia de 49.48 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1653 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 39 casos notificados, tasa de incidencia de 14.62 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 316 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 24 casos notificados, una tasa de incidencia de 9.00 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 364 casos notificados. En TBC abandono recuperado con único

caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 29 casos notificados. En TBC meníngea en menores de 5 años con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 15 casos notificados. En TBC extrapulmonar con 47 casos notificados, una tasa de incidencia de 17.62 por 100000 Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 610 casos notificados y en TBC en trabajadores de salud con único caso, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 5 casos notificados. Además, en nuestra Red de Salud los casos de TBC suman un total de 252 casos para el año 2022 y un acumulado de 2999 casos de tuberculosis.

En estos gráficos de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por años podemos apreciar que para este año presentamos una igualdad de casos en relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 49.48 caso por cada 100000 habitantes y una tasa de variación negativa de 22.44%



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	39	-0.39	559.77	15.48%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	46	0.13	1558.58	18.25%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	5	-0.62	195.79	1.98%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-0.24	883.97	13.49%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	31	0.08	771.36	12.30%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	18	0.06	643.16	7.14%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	0.79	734.65	1.98%
AMBAR	1	0	1	1	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>214</b>	<b>210</b>	<b>274</b>	<b>169</b>	<b>191</b>	<b>212</b>	<b>178</b>	<b>-0.16</b>	<b>720.51</b>	<b>70.63%</b>
OYON	0	1	2	2	1	1	1	-0.17	90.56	0.40%
PACHANGARA	0	0	2	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-0.50</b>	<b>54.61</b>	<b>0.40%</b>
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	73	-0.12		28.97%
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>331</b>	<b>324</b>	<b>365</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>297</b>	<b>252</b>	<b>-0.15</b>	<b>944.61</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 21/11/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

\* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2022 se registran 252 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 944.61 por 100000 habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 297 casos notificados en los respectivos años. Los distritos con mayor riesgo son: Hualmay con 46 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1558.58 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 41 casos notificados. La Provincia de Huacho con 39 casos notificados, tasa de incidencia de 559.77 por 100 000 Habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 64 casos notificados y la provincia de Huaura con 34 casos notificados, tasa de incidencia de 883.97 por 100 000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 45 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Hualmay aporta con el 18.25% de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón se reporta un único caso en la población con tasa de incidencia de 50.61 por 100000 habitantes y un promedio 2017 al 2021 de 2 caso notificado.

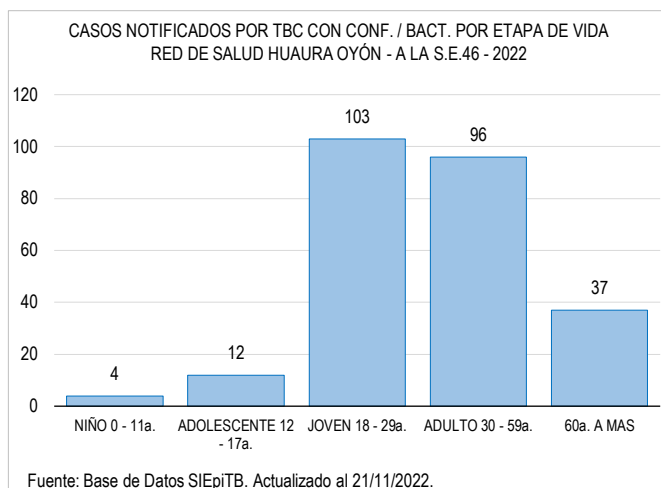
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	38	29	39	21	41	43	41	15	34	17	27	12	220	137
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	20	26	145	104
SAYAN	10	5	4	5	10	6	5	5	11	4	2	3	42	28
HUaura	29	19	24	14	47	16	22	13	25	15	21	13	168	90
SANTA MARÍA	25	9	23	16	25	10	14	5	12	5	15	16	114	61
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	10	8	64	39
C. CARQUIN	0	0	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	16	3
AMBAR	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	2	2
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>136</b>	<b>78</b>	<b>134</b>	<b>76</b>	<b>174</b>	<b>100</b>	<b>113</b>	<b>56</b>	<b>114</b>	<b>77</b>	<b>100</b>	<b>78</b>	<b>771</b>	<b>465</b>
OYÓN	0	0	1	0	1	1	0	2	1	0	1	0	4	3
PACHANGARA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	2	1	4	2	15	3	22	1	40	2	3	1	86	10
<b>INPE</b>	<b>113</b>	<b>0</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>390</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>251</b>	<b>80</b>	<b>245</b>	<b>79</b>	<b>259</b>	<b>106</b>	<b>168</b>	<b>59</b>	<b>159</b>	<b>79</b>	<b>173</b>	<b>79</b>	<b>1255</b>	<b>482</b>
<b>PORCENTAJES</b>	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	68.65%	31.35%	72.25%	27.75%

Fuente: Base de Datos SIEnTB. Actualizado al 21/11/2022.

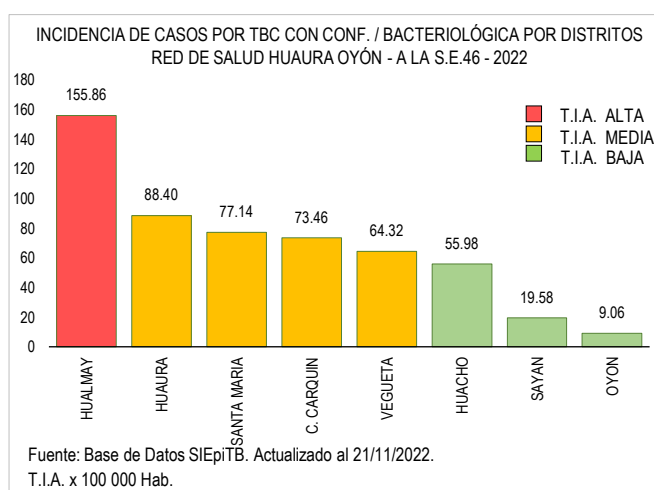
Escenario Costa  Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 173 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 79, con un porcentaje 68.65% en comparación con el sexo femenino con un 33.35%.



En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmacion bacteriológica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 46 del 2022 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad y adultos de 30 a 59 años de edad, además en las edades de 0 a 11 años observamos que es la etapa menos afectada seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.

En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 46 del 2022, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 155.86 por 100000 Habitantes. Se



registra una tasa de incidencia media el distrito Huaura con una tasa de incidencia de 88.40 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Santa María de 77.14 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 64.32 por 100 000 Habitantes, los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46

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

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA											PROMEDIO 2012 - 2021	2022	T.V.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021				
<b>POBLACIÓN GENERAL</b>														
VIH	27	37	48	66	47	58	58	64	58	50	51	54	<span style="color: red;">0.05</span>	
SIDA	15	22	21	31	21	22	25	22	15	21	22	17	-0.21	
<b>POBLACIÓN HSH</b>														
VIH	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	1	2	<span style="color: red;">1.86</span>	
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	<span style="color: red;">1.50</span>	
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>														
VIH	2	1	0	5	3	8	5	5	5	4	4	3	-0.21	
SIDA	1	0	0	2	0	1	1	0	2	1	1	0	0.00	
<b>POBLACIÓN NIÑOS CON VIH</b>														
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.00	
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>														
VIH_SIDA	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	3	-0.68	
TASA DE LETALIDAD	0.22	0.16	0.19	0.09	0.30	0.16	0.16	0.11	0.17	0.38	0.19	0.06	-0.71	
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>														
	27	37	48	66	47	58	58	64	58	50	51	54	<span style="color: red;">0.05</span>	

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/11/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º46 del 2022 se registran 54 casos por infección de VIH que tiene disminución de 3 casos a comparación del promedio de los últimos 10 años (2012 – 2021), de los cuales 17 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de casos a comparación del promedio en los últimos 10 años (2012 – 2021). En la población de gestantes se registran 3 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registran 2 casos de VIH de la cual se registra 1 caso de SIDA, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2022 se registra 3 fallecidos por VIH-SIDA con tasa de letalidad 0.06, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 10 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.19 en población.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 46 - 2022						% TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	
HUACHO	21	14	23	20	18	19	38.89% <b>0.09</b>
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	20.37% <b>0.28</b>
SAYAN	2	4	8	2	2	4	0.00% 0.00
HUaura	2	6	3	7	3	4	7.41% -0.05
SANTA MARÍA	11	10	13	3	7	9	12.96% -0.20
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	12.96% <b>1.19</b>
C. CARQUIN	6	4	3	6	4	5	1.85% -0.78
AMBAR	0	0	0	1	1	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	1	0	1	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1.85% <b>1.00</b>
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>53</b>	<b>51</b>	<b>62</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>96.30%</b> <b>-0.02</b>
OYÓN	1	0	0	1	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	1	0	3	0	1	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b> <b>0.00%</b> <b>0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	4	5	2	2	3	3	3.70% -0.38
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>58</b>	<b>50</b>	<b>58</b>	<b>54</b> <b>100.00%</b> <b>-0.06</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/11/2022.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°46 del 2022 se registra una tendencia de 54 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 58 casos entre el periodo de 2017 al 2021 y con tasa de variación negativo de 0.06. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 38.89% (21), seguido del distrito de Hualmay con 20.37% (11), en comparación con los distritos de Huaura con 7.41% (4), Santa María con 12.97% (7), Vegueta con 12.96% (7), Carquín 1.85% (1) y otros distritos con 3.70% (2)

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 1.85% con un único caso de VIH.

**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 46 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 46 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS- VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	19	1	21	38.89%
HUALMAY	1	1	0	9	0	11	20.37%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
HUaura	0	0	0	4	0	4	7.41%
SANTA MARÍA	1	0	0	6	0	7	12.96%
VEGUETA	0	0	0	7	0	7	12.96%
C. CARQUIN	0	0	0	1	1	1	1.85%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	1	1.85%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>2</b>	<b>52</b>	<b>96.30%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	2	1	2	3.70%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/11/2022.

Escenario Costa     Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°46 se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito de Huacho que representa el 3.70%, seguido del distrito de Hualmay con único caso que representa el 1.85% En el distrito de Hualmay y Santa María se registran un caso en la población HSH que representa 3.84%. No se registran casos en la población niños con VIH

En el nivel andino no se registran casos de VIH en población HSH, gestantes, niños. No se registran defunciones y tasa de letalidad en la población HSH, gestantes y niños.

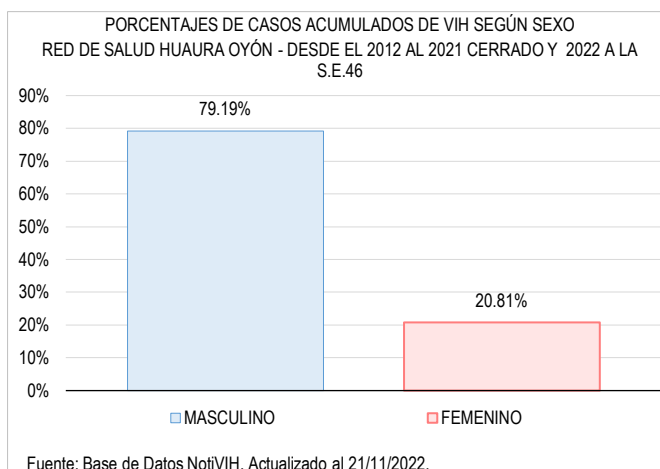
**INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 46**

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 46		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.46			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	1.85%	0.20	3	0	3	0.53% 0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	6	4	10	1.76% 3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	6	20	37.04%	3.98	186	45	231	40.74% 46.01
ADULTO 30 - 59 AÑOS	27	6	33	61.11%	3.24	247	66	313	55.20% 30.72
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	7	3	10	1.76% 2.62
<b>TOTAL</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>54</b>	<b>100%</b>	<b>2.02</b>	<b>449</b>	<b>118</b>	<b>567</b>	<b>100% 21.25</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/11/2022.

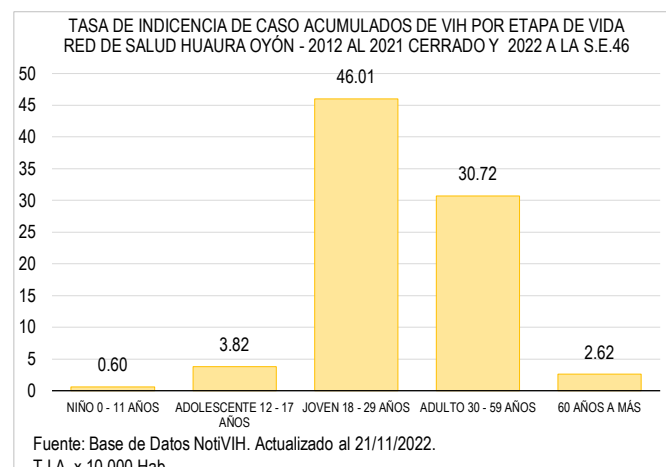
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°46 del 2022 la incidencia de casos en grupos de edades de VIH se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 98.15% entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 567 casos notificados de las cuales los grupos de edades de VIH con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 95.94%



En la semana epidemiológica N°46 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.19% en comparación con el sexo femenino con un 20.81%

En la semana epidemiológica N.º 46 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos con 30.72 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 2.62 por 100000 Habitantes.



#### CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO RED DE SALUD HUURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	58	58	64	58	49	53	340
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	0	1	1	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>58</b>	<b>50</b>	<b>54</b>	<b>342</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º46 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 53 casos registrados con acumulo de 340 casos notificados en los 6 años, no se registran casos en la vía parenteral, se observa un único caso en la vía vertical con un acumulo de 2 casos notificados en los 6 años.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 46 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	6	35.29% 0.00
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	29.41% 0.19
SAYAN	1	2	3	0	0	1	0	0.00% 0.00
HUaura	1	4	2	3	2	2	1	5.88% -0.33
SANTA MARÍA	4	3	4	2	3	3	2	11.76% -0.14
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.88% 0.00
C. CARQUIN	3	1	2	1	4	2	0	0.00% 0.00
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	0	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1	5.88% 1.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>94.12% -0.07</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00% 0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	1	3	0	0	2	1	1	5.88% 0.00
<b>TOTAL SIDA RED H-O</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>100.00% -0.07</b>

Fuente: Base de Datos NotiMH. Actualizado al 21/11/2022.

 Escenario Costa  Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°46 del 2022 se registra una tendencia de 17 casos de SIDA que representa el 31.48% de la población afectada de VIH con un promedio de 21 casos entre el periodo de 2017 al 2021. Huacho es el distrito con mayor riesgo que representa un 35.29% (6), seguido del distrito de Hualmay con 29.41% (5), en comparación con los distritos de Huaura con 5.88% (1), Santa María con 11.76% (2) y Vegueta con 5.88% (1). En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 5.88% (1) de SIDA en la población afectada por VIH.

**INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2022 A LA S.E. N° 46**

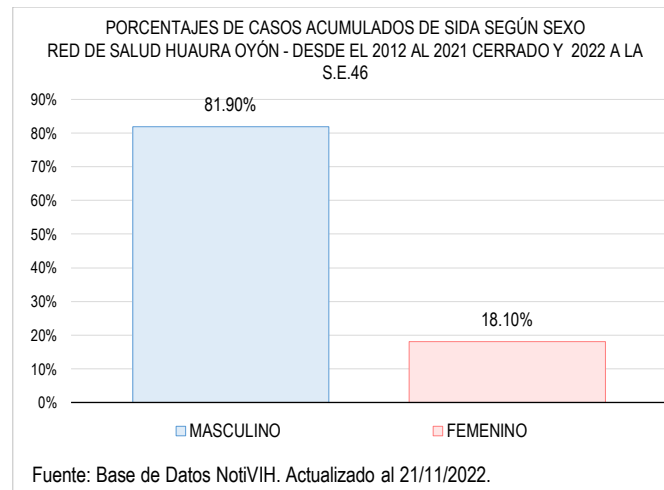
SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 46 ETAPAS DE VIDA			TOTAL	% T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.46			T.I.A. % T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0.00% 0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	1.29% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	17.65%	0.60	58	8	28.45% 13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	12	2	14	82.35%	1.37	128	31	68.53% 15.61
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	1.72% 1.05
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>100%</b>	<b>0.64</b>	<b>190</b>	<b>42</b>	<b>100% 8.70</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º46 la incidencia de casos en grupos de edades de SIDA se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 100% que equivalen a 17 casos entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 232 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 96.98%, en la semana epidemiológica N.º46 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90% en comparación con el sexo femenino con un 18.10%. Entre los periodos del 2012 al 2021 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90 % en comparación con el sexo femenino con un 18.10 %.

En la semana epidemiológica N°46 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90% en comparación con el sexo femenino con un 18.10%.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46

El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes. Aunque no todas sus formas son curables al momento del diagnóstico, realizar éste lo más temprano posible en su evolución natural y definir tratamientos que prevengan o retrasen su diseminación sistémica proporciona a los pacientes la mejor oportunidad de curación o una prolongación significativa de su vida. En realidad, algunos cánceres, en particular el mamario, colonice y quizá pulmonar en determinados pacientes pueden prevenirse mediante la detección apropiada de los pacientes asintomáticos bien seleccionados; puede decirse que la detección es el punto más temprano del espectro de las intervenciones posibles cuando el cáncer es curable.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2021 (CERRADOS) Y 2022 A LA S.E. N° 46**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
MAMA	22	26	25	15	11	20	5	104	-0.75	5.4%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	8	196	-0.79	8.6%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	5	88	-0.70	5.4%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	7	39	0.09	7.5%
PIEL	21	31	30	6	9	19	22	119	0.13	23.7%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	4	21	0.18	4.3%
RECTO	1	1	3	2	4	2	3	14	0.36	3.2%
COLON	7	13	12	5	3	8	4	44	-0.50	4.3%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	35	321	-0.39	37.6%
FALLECIDOS	3	2	9	1	2	3	0	17	0.00	
MORTALIDAD	14	10	42	10	17	19	0	18	0.00	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>119</b>	<b>171</b>	<b>93</b>	<b>946</b>	<b>-0.45</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 21/11/2022.

MORTALIDAD x 1000 Hab.

El cáncer es la principal causa de muerte en el mundo: en 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran. Los tipos de cáncer más comunes son las de mama, pulmón, colon y recto y próstata. Alrededor de un tercio de las muertes por cáncer se deben al consumo de tabaco, a un elevado índice de masa corporal, al consumo de alcohol, a una baja ingesta de frutas y verduras y a la falta de actividad física. Actualmente se vienen implementando políticas sanitarias de prevención primaria y secundaria, así como la ejecución de campañas de tamizaje para los principales tipos de cáncer de acuerdo a lo estipulado por la Estrategia sanitaria Nacional.

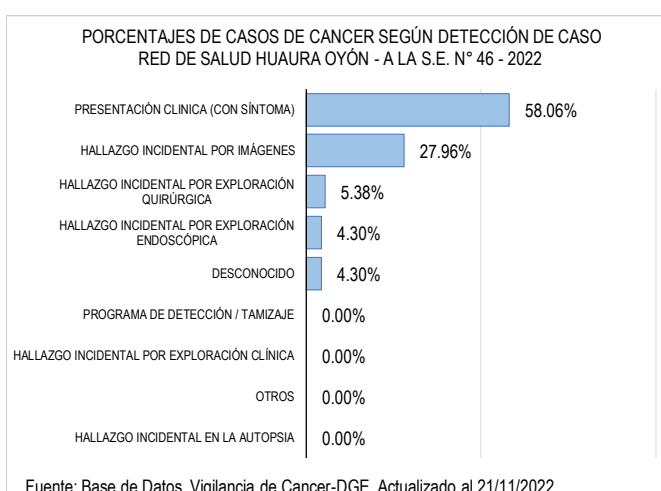
**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	44	52	24	-0.54	3.44	25.81%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	13	-0.38	4.40	13.98%
SAYÁN	12	7	11	10	6	9	5	-0.46	1.96	5.38%
HUaura	27	23	28	9	14	20	16	-0.21	4.16	17.20%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	16	-0.43	3.98	17.20%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	5	-0.59	1.79	5.38%
C. CARQUÍN	9	5	4	4	2	5	3	-0.38	4.41	3.23%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	2	0.25	7.63	2.15%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	1	1.50	4.03	1.08%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>188</b>	<b>90</b>	<b>111</b>	<b>151</b>	<b>85</b>	<b>-0.44</b>	<b>3.44</b>	<b>91.40%</b>
OYÓN	4	1	5	3	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	1	1.00	7.05	1.08%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	7	-0.53		7.53%
<b>TOTAL DE CÁNCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>119</b>	<b>171</b>	<b>93</b>	<b>-0.45</b>	<b>3.49</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 21/11/2022.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 21/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 46 son los distritos: Huacho 24 casos (T.I.A de 3.44 casos por 10000 habitantes), Santa María 16 casos (T.I.A de 3.98 casos por 10000 habitantes), Huaura 16 casos (T.I.A de 4.16 casos por 10000 habitantes), Sayán 5 casos (T.I.A de 1.96 casos por 10000 habitantes), Hualmay 13 casos

(T.I.A de 4.40 casos por 10000 habitantes), Végueta 5 casos (T.I.A de 1.79 casos por 10000 habitantes), Caleta de Carquín 3 casos (T.I.A de 4.41 casos por 10000 habitantes), Ihuari-Acotama 1 caso (T.I.A de 7.05 casos por 10000 habitantes) siendo este distrito con una nivel de riesgo bajo, Ámbar 1 caso (T.I.A de 3.82 casos por 10000 habitantes), Otros distritos 7 casos. Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 46

A la semana epidemiológica N.º 46, en la Red de Salud Huaura Oyón analizamos la información según detección de casos: en la detección de presentación clínica con síntomas alcanza un 58.06% de los casos reportados, en hallazgos incidental por imágenes un 27.96%, y en hallazgo incidental por exploración endoscópica un 4.30%. También se han reportados 72 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen por grupo etáreo que se han presentado: Grupo de 18-29 años 3 casos, grupo de 30-39 años de edad 33 casos y el los adultos de 60 años de edad a más 56 casos y en los caso acumulado desde año 2017 hasta la actualidad observamos los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 122.24 caso por 10000 habitantes seguido por la etapa de vida de adultos con 41.52 de incidencia por 10000 habitantes, en jóvenes 8.57 de incidencia por 10000 habitantes, en adolescentes 1.53 de incidencia de casos por 10000 Habitantes y en niños la incidencia es de 1.79 casos por 10000 Habitantes.

**INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA LA S.E. N° 46**

ETAPAS DE VIDA	CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 46			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.46			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO					MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	1.08%	0.20	0.20	5	4	9	0.95%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0.00	1	3	4	0.42%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	1	3	3.23%	0.60	0.60	9	34	43	4.55%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	27	33	35.48%	3.24	3.24	102	321	423	44.71%
60 AÑOS A MÁS	21	35	56	60.22%	14.66	14.66	202	265	467	49.37%
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>29</b>	<b>64</b>	<b>93</b>	<b>100%</b>	<b>3.49</b>	<b>3.49</b>	<b>319</b>	<b>627</b>	<b>946</b>	<b>100%</b>
										<b>35.46</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 21/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°46

En la semana epidemiológica N.º 46 del 2022, se registran 21 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 11 casos por muerte fetal y 10 casos por muerte neonatal. El año 2022 se ha disminuido en comparación con los años anteriores según promedio de los años (2017 al 2021).

En la Red de Salud Huaura Oyon (a la semana epidemiológica N.º 46, se registran 11 casos de muerte fetal y 10 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -0.88 de mortalidad fetal y -0.86 de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 90 muerte fetal y 70 muerte neonatal como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito.

Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Sayán 2 muertes, siguiendo Huacho 1 muerte, Vegueta 1 muerte y Carquín 1 muerte, Hualmay 1 muerte, Santa María 1 muerte y Oyon 1 muerte; los distritos que aportan más casos de muerte neonatal son Huacho 2 muertes, Hualmay 1 muerte, Huaura 2 muertes, Oyon 2 muertes, Vegueta 1 muerte y Pachangara 1 muerte.

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN			
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017 - 2021					
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N				
HUACHO	4	0	3	2	4	6	3	3	6	3	20	14	1	2	-95.00%	-85.71%
HUALMAY	1	3	3	1	6	2	0	2	1	3	11	11	1	1	-90.91%	-90.91%
SAYAN	5	1	1	3	5	0	0	2	2	1	13	7	2	0	-84.62%	0.00%
HUaura	1	1	2	4	2	1	1	0	1	3	7	9	0	2	0.00%	-77.78%
SANTA MARIA	1	3	4	4	3	1	0	1	5	4	13	13	1	0	-92.31%	0.00%
VEGUETA	4	0	1	1	0	3	2	1	1	2	8	7	1	1	-87.50%	-85.71%
C. CARQUIN	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	3	1	1	0	-66.67%	0.00%
AMBAR	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0.00%	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0.00%	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>79</b>	<b>62</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>-91.14%</b>	<b>-90.32%</b>
OYON	1	1	1	0	1	0	0	1	0	2	3	4	1	2	-66.67%	-50.00%
PACHANGARA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0.00%	100.00%
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.00%	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-88.89%</b>	<b>-40.00%</b>
IHUARI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	3	3	1	200.00%	-66.67%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.79	0.44	0.75	0.63	0.97	0.51	0.30	0.42	0.67	0.71	3.48	2.69	0.41	0.37	-0.88	-0.86
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	20	11	19	16	25	13	8	11	18	19	90	70	11	10	-87.78%	-85.71%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NottWeb. Actualizado al 21/11/2022. F = FETAL

T.V.= TASA DE VARIACIÓN

N = NEONATAL

Escenario Costa

Escenario Sierra

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 46, se han registrado 11 casos de muerte fetal y 10 casos muerte neonatal. Siendo el año 2015 donde registran más casos de muerte fetal y Neonatal con un total de 61 muertes, durante los últimos 10 años.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46**

TIPO DE MUERTES	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
MUERTE FETAL	16	23	27	37	41	24	23	26	10	20	11
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	10
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>61</b>	<b>50</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>23</b>	<b>45</b>	<b>21</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/11/2022.

A la semana epidemiológica N.º 46, se han registrado un total de 21 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 46, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	21	22	34	38	20	19	25	8	18	11
MUERTE NEONATAL	18	20	14	20	7	11	16	13	11	19	10
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>36</b>	<b>54</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	<b>37</b>	<b>21</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/11/2022.

(\*) Casos notificados en el año a la S.E.46

A la semana epidemiológica N.º 46, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 5 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 8 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38% y 3 casos de muerte fetal durante del parto, que corresponden al 14 %. A la semana epidemiológica N.º 46 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 4 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

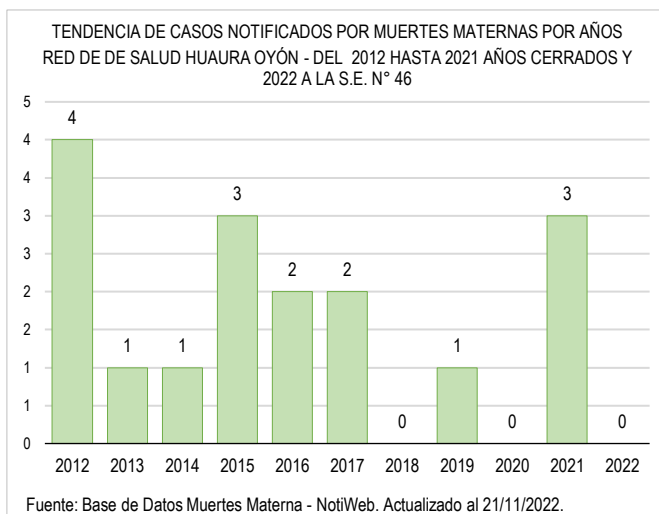
**ANÁLISIS DE LA MORTALIDAD FETAL Y NEONATAL POR PESO Y MOMENTO DE MUERTE - (MATRIZ BABIES)  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 46**

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL			
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	5	24%	2	10%	1	5%	2	10%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	5%	0	0%	1	5%	1	5%
CON MÁS DE 2500gr.	2	10%	1	5%	2	10%	1	5%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>8</b>	<b>38%</b>	<b>3</b>	<b>14%</b>	<b>4</b>	<b>19%</b>	<b>4</b>	<b>19%</b>

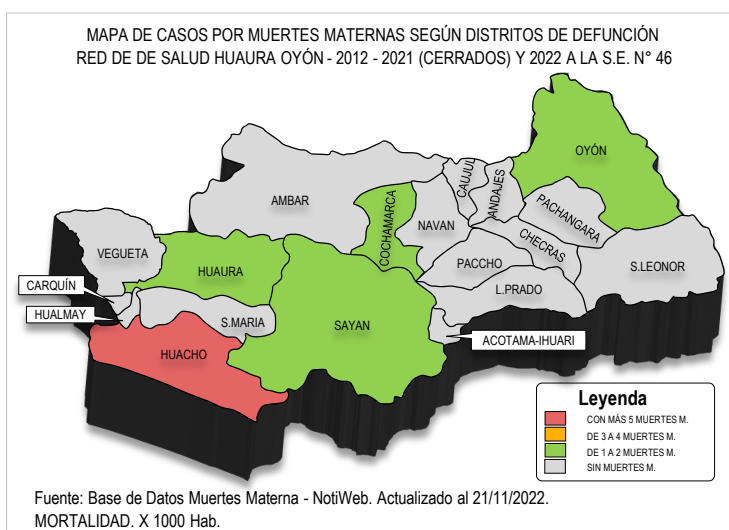
Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/11/2022.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46



casos, comparando con el año 2012 que registró 4 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En la Red de Salud Huaura Oyon Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas. El distrito Huacho, se registraron 5 casos de muerte materna en el periodo 2012-2021, siguiendo los distritos de Huaura, Sayán, Cochamarca y Oyon (1-2 muertes).



semana epidemiológica N.º 46 hemos reportados 0 casos, igual que el año 2018 y 2020, en comparación con los demás años. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte indirecta por Covid-19, con una

En el Perú se han registrado 1 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 44. El acumulado anual es de 253 casos. (CDC-MINSA). Los departamentos que aportan más casos de muerte materna son Cuzco, Lima, Cajamarca, La Libertad, Ancash, Junín, Arequipa, Lambayeque, Loreto, Piura. A la A la semana epidemiológica N.º 46 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

Se ha considerado los casos de muerte materna de acuerdo a su clasificación directa, indirecta e incidental, en el año 2012 se registró 4 casos de muerte materna, con una tasa incidencia 0.169, siendo la más alta en comparación en los últimos 10 años.

La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022, a la A la

mortalidad de 0.111 muertes por 10000 habitantes. Según su clasificación se registró 3 casos de muerte materna indirecta, siendo un total 17 casos de muerte materna durante los últimos 10 años.

**TENDENCIA Y TASA DE INCIDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MRTE MATERNAS SEGÚN CLASIFICACIÓN  
DE MUERTE - RED DE SALUD HUURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 46**

CLASIFICACIÓN DE MRTE. MATERNA	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN TIPOS DE CLASIFICACIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
MUERTE MATERNA DIRECTA	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
<b>MORT. DE MRTE. MATERNA</b>	<b>0.169</b>	<b>0.042</b>	<b>0.042</b>	<b>0.123</b>	<b>0.081</b>	<b>0.079</b>	-	<b>0.039</b>	-	<b>0.111</b>	-
<b>TOTAL MRTES. MATERNAS RED H-O</b>	<b>4</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>

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 21/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 46 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrado 17 casos de muerte materna, siendo el año 2012 donde se registró más casos con un total de 4 muertes maternas, siguiendo el año 2021 con 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS  
RED DE DE SALUD HUURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE DEFUNCIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HUACHO	1	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAYAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUaura	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
OYON	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>MORTALIDAD. DE MRTE. MATERNA</b>	<b>0.017</b>	<b>0.004</b>	<b>0.004</b>	<b>0.012</b>	<b>0.008</b>	<b>0.008</b>	-	<b>0.004</b>	-	<b>0.011</b>	-
<b>TOTAL MRTES. MATERNAS RED H-O</b>	<b>4</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>

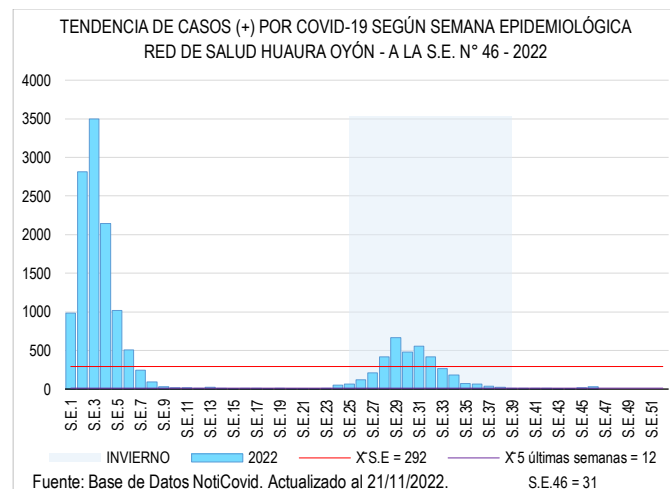
Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 21/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

Escenario Costa  Escenario Sierra

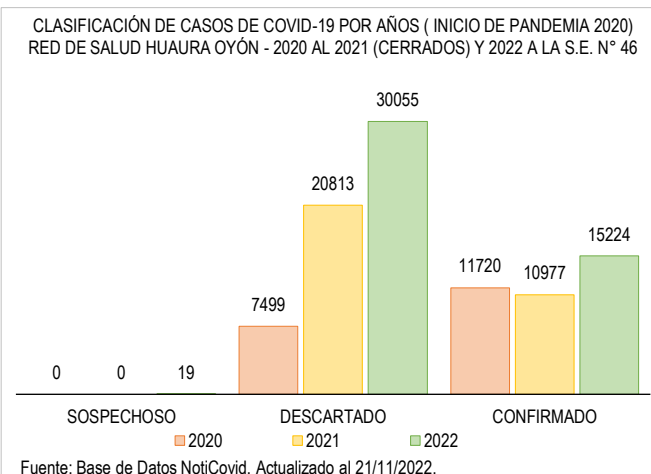
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 46 el reporte de 31 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 12 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 292 este último dato es superior a los casos en promedio por semana ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 1 hasta la semana epidemiológica N.º 8 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 46 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 46 estamos a la espera de 19 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y

tenemos un total de casos tamizados de 45298 en el 2022 de los cuales 15224 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en esta corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (11720), 2021 (10977) y en el 2022 (15224) teniendo en cuenta que este último año aún no termina y hemos sobrepasado a los dos años anteriores.



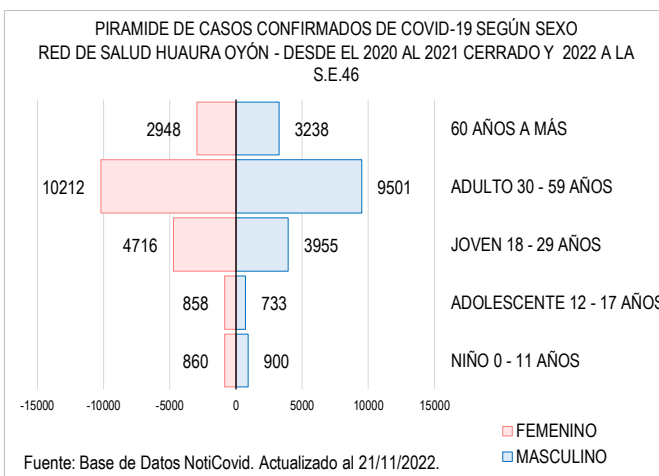
**CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 46**

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	19	19	0.02%
DESCARTADO	7499	20813	30055	58367	60.61%
CONFIRMADO	11720	10977	15224	37921	39.38%
<b>TOTAL</b>	<b>19219</b>	<b>31790</b>	<b>45298</b>	<b>96307*</b>	<b>100.00%</b>
FALLECIDOS	686	877	102	1665	
RECUPERADOS	10709	10079	15059	35847	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/11/2022.

\* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 46 del 2022 se registran 45298 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18327 y para el sexo femenino 19594 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9501 casos y femenino 10212 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 733 casos y femenino 858 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3238 y en femenino 2948 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 900 casos y femenino 860 casos.



Huaura Oyón. En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2022) podemos observar en la tabla de casos confirmados de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es de 932.48 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 847.58 caso por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 787.80 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 279.74 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 179 casos por 10000 habitantes.

habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 787.80 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 279.74 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 179 casos por 10000 habitantes.

**CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°46**  
**RED DE SALUD HUaura - Oyón**

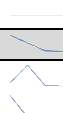
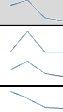
COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 46			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.46			T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	577	540	1117	7.34%	222.16	900	860	1760	4.64%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	388	434	822	5.40%	313.70	733	858	1591	4.20%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1738	2130	3868	25.41%	770.47	3955	4716	8671	22.87%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3342	4255	7597	49.90%	745.61	9501	10212	19713	51.98%
60 AÑOS Y MÁS	893	927	1820	11.95%	476.40	3238	2948	6186	16.31%
<b>TOTAL</b>	<b>6938</b>	<b>8286</b>	<b>15224</b>	<b>100%</b>	<b>570.66</b>	<b>18327</b>	<b>19594</b>	<b>37921</b>	<b>100%</b>
									<b>686.98</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/11/2022.

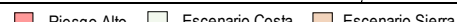
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 14615 casos con una tasa de incidencia de 598.16 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 287 casos con una tasa de incidencia de 120.59 caso por 10000 habitantes siendo este último la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

**CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. 46**  
**RED DE SALUD HUaura Oyón**

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		6 Últimas Semanas	TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.		
HUACHO	3793	572.08	3303	498.18	5430	818.98		S.E.46 - 0 Casos 12526
HUALMAY	1605	505.54	1589	500.50	2017	635.32		S.E.46 - 0 Casos 5211
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1455	554.54		S.E.46 - 0 Casos 3709
HUaura	1356	351.84	1212	314.48	1947	505.19		S.E.46 - 0 Casos 4515
SANTA MARIA	1448	383.74	1524	403.88	2030	537.98		S.E.46 - 0 Casos 5002
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1237	491.18		S.E.46 - 0 Casos 2952
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	223	299.69		S.E.46 - 0 Casos 777
AMBAR	94	320.82	35	119.45	125	426.62		S.E.46 - 0 Casos 254
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	36	167.83		S.E.46 - 0 Casos 88
PACCHO	69	278.23	48	193.55	40	161.29		S.E.46 - 0 Casos 157
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	42	261.36		S.E.46 - 0 Casos 120
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	33	166.33		S.E.46 - 0 Casos 53
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>10669</b>	<b>437</b>	<b>10080</b>	<b>412.55</b>	<b>14615</b>	<b>598.16</b>		<b>S.E.46 - 0 Casos 35364</b>
OYÓN	268	182.09	276	187.53	168	114.15		S.E.46 - 0 Casos 712
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	96	251.90		S.E.46 - 0 Casos 333
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66		S.E.46 - 0 Casos 55
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	1	5.95		S.E.46 - 0 Casos 58
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	11	88.21		S.E.46 - 0 Casos 25
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40		S.E.46 - 0 Casos 28
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>179</b>	<b>498</b>	<b>209.24</b>	<b>287</b>	<b>120.59</b>		<b>S.E.46 - 0 Casos 1211</b>
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97		56
OTROS DISTRITOS	622		356		312			1290
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11720</b>	<b>435.09</b>	<b>10977</b>	<b>407.51</b>	<b>15224</b>	<b>565.17</b>		<b>S.E.46 - 0 Casos 37921</b>
<b>POSITIVIDAD</b>	<b>0.61</b>		<b>0.35</b>			<b>0.34</b>		

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/11/2022.



T.I.A x 10 000 Hab.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 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 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7982	8010	7065	1722	2198	5395	5121	-5.09%	191.96
	IRA (1a - 4a)	17413	18551	16949	4286	4647	12369	14297	15.59%	535.91
	IRA (Men. 5a)	25395	26561	24014	6008	6845	17765	19418	9.31%	727.87
	Neumonía (Men. 5a)	188	212	156	44	16	123.2	78	-36.69%	2.92
	Neumonía (May. 5a)	178	257	320	105	61	184	101	-45.17%	3.79
	Neumonía Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00%	0.19
	Covid-19**	-	-	-	11720	10977	11348.5	15224	34.15%	570.66
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1307	1229	1359	454	677	1005	668	-33.55%	25.04
	EDA (1a - 4a)	3197	3299	3523	1134	1783	2587	1837	-29.00%	68.86
	EDA (Men. 5a)	4504	4528	4882	1588	2460	3592	2505	-30.27%	93.90
	EDA (5a - más)	6274	6904	8508	3041	3442	5634	4409	-21.74%	165.27
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	49	231	682	334	376	334	547	63.58%	20.50
	Fiebre Tibioidea	16	8	17	5	1	9	3	-68.09%	0.11
	Hepatitis Viral	95	104	138	21	3	72	2	-97.23%	0.07
	Bucelosis	5	3	3	5	0	3	2	-37.50%	0.07
Metaxénicas	Leishmaniasis	56	66	129	51	19	64	54	-15.89%	2.02
	Dengue	3	0	1	0	6	2	4	100.00%	0.15
	Bartolomelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	2	-16.67%	0.07
Zoonóticas	Leptospirosis	4	3	7	1	5	4	1	-75.00%	0.04
	Hidatídosis	13	10	11	9	4	9	5	-46.81%	0.19
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	179	165	168	117	110	148	120	-18.81%	4.50
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	17	22	34	22	45	28	30	7.14%	1.12
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	47	68	69	42	46	54	37	-31.99%	1.39
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	4	2	3	5	1	-79.17%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	6	6	11	6	2	-64.29%	0.07
	TBC Poliresistente**	1	3	4	1	2	2	1	-54.55%	0.04
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	3	1	1	2	2	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	37	34	34	13	4	24	24	-1.64%	0.90
	VIH*	54	68	75	39	57	59	37	-36.86%	1.39
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	8	-63.64%	0.30
	Sífilis no Especificada	55	60	77	44	20	51	63	23.05%	2.36
	Conjuntivitis Viral	299	1222	383	95	93	418	156	-62.72%	5.85
	Hepatitis B	0	3	8	3	5	4	4	5.26%	0.15
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	10	100.00%	0.37
Incidentales	Accidente de Tránsito	833	818	852	420	753	735	803	9.22%	30.10
	Accidentados por Tránsito.	1315	1272	1437	596	1098	1144	1101	-3.73%	41.27
	Intox. por Plaguicidas	194	81	43	25	41	77	38	-50.52%	1.42
	Intox. por Carbamatos	12	36	68	57	42	43	25	-41.86%	0.94
	Intox. por Rodenticidas	0	0	5	4	13	4	11	150.00%	0.41
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	10	9	26	17	2	13	1	-92.19%	0.04
	Mordedura Canina	470	546	576	342	466	480	612	27.50%	22.94
	Ofidismo	1	3	4	2	1	2	5	127.27%	0.19
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	1	0	0	0	3	1	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	3	0	5	1	3	2	1	-58.33%	0.04
	Muerte Neonatal	3	4	3	2	1	3	4	53.85%	0.15
	Muerte Perinatal	15	31	36	14	37	27	17	-36.09%	0.64
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.04
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	8	8	10	2	5	7	6	-9.09%	0.22
	Varicela sin Complicaciones	148	171	220	49	15	121	47	-61.03%	1.76
	Varicela con Complicaciones	7	9	2	5	1	5	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	2	4	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Noticweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

 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.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 46 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2315	2183	1838	391	392	1424	991	-30.40%	149.47
	IRA (1a - 4a)	4938	5413	4620	855	748	3315	3115	-6.03%	469.82
	IRA (Men. 5a)	7253	7596	6458	1246	1140	4739	4106	-13.35%	619.29
	Neumonía (Men. 5a)	62	63	50	13	11	40	23	-42.21%	3.47
	Neumonía (May. 5a)	80	93	109	33	15	66	24	-63.64%	3.62
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3303	3548	5430	53.04%	818.98
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	116	129	27	36	64	74.4	52	-30.11%	7.84
	EDA (1a - 4a)	277	393	80	84	147	196	158	-19.47%	23.83
	EDA (Men. 5a)	393	522	107	120	211	270.6	210	-22.39%	31.67
	EDA (5a - más)	606	808	201	283	227	425	347	-18.35%	52.34
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	112	243	97	143	122	232	89.54%	34.99
	Fiebre Tifoidea	7	1	11	3	0	4	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	28	21	24	1	3	15	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	2	2	0	0	1	1	0.00%	0.15
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	0	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Hidatídosis	1	1	0	0	0	0	1	150.00%	0.15
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	36	26	40	21	22	29	15	-48.28%	2.26
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	5	8	5	9	6	13	116.67%	1.96
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	20	24	10	6	15	6	-58.90%	0.90
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	1	0	1	1	1	0.00%	0.15
	TBC Monoresistente**	0	1	1	4	2	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	1	1	1	1	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	1	2	2	3	1	2	0	0.00%	-
	VIH*	19	19	26	14	21	20	15	-24.24%	2.26
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	3	-53.13%	0.45
	Sífilis no Especificada	18	12	23	9	7	14	19	37.68%	2.87
	Conjuntivitis Viral	71	110	118	21	31	70	34	-51.57%	5.13
Incidentales	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	272	266	325	149	256	254	303	19.48%	45.70
	Accidentados por Tránsito.	404	408	490	193	331	365	384	5.15%	57.92
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	12	9	2	1	0	5	2	-58.33%	0.30
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	7	2	2	3	36.36%	0.45
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	4	233.33%	0.60
	Mordedura por Aracnidos	2	1	4	5	1	3	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	116	151	164	84	117	126	169	33.70%	25.49
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
	Muerte Perinatal	2	5	7	4	9	5	2	-62.96%	0.30
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	2	4	5	0	1	2	3	25.00%	0.45
	Varicela sin Complicaciones	45	53	47	17	2	33	17	-48.17%	2.56
	Varicela con Complicaciones	5	6	0	1	1	3	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Noticweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

 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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	869	744	784	166	224	557	518	-7.07%	163.16
	IRA (1a - 4a)	1882	1982	1912	438	442	1331	1510	13.43%	475.62
	IRA (Men. 5a)	2751	2726	2696	604	666	1889	2028	7.38%	638.78
	Neumonía (Men. 5a)	24	22	22	8	1	15	8	-48.05%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	21	26	39	10	5	20	18	-10.89%	5.67
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1605	1589	1597	2017	26.30%	635.32
	EDA (Men. 1a)	98	168	26	44	61	79.4	56	-29.47%	17.64
	EDA (1a - 4a)	265	547	93	104	209	244	163	-33.09%	51.34
	EDA (Men. 5a)	363	715	119	148	270	323	219	-32.20%	68.98
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	433	1126	231	231	396	483.4	357	-26.15%	112.45
	Intoxicación Alimentaria	7	33	112	68	64	57	101	77.82%	31.81
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	2	400.00%	0.63
	Hepatitis Viral	25	12	12	3	0	10	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	25	22	16	15	21	20	-2.91%	6.30
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	2	7	8	4	8	81.82%	2.52
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	6	11	7	15	13	10	9	-13.46%	2.83
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	3	1	3	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	1	400.00%	0.31
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	2	3	1	1	0	0.00%	-
	VIH*	8	12	8	11	9	10	6	-37.50%	1.89
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	5	5	4	2	5	9	95.65%	2.83
	Conjuntivitis Viral	75	90	58	10	10	49	11	-77.37%	3.46
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	125	123	114	58	93	103	89	-13.26%	28.03
	Accidentados por Tránsito.	191	165	169	68	114	141	115	-18.67%	36.22
	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	2	3	3	2	0	2	1	-50.00%	0.31
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	0.63
	Mordedura por Aracnidos	1	0	5	4	0	2	1	-50.00%	0.31
	Mordedura Canina	94	89	87	47	51	74	84	14.13%	26.46
Muertes	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	3	3	9	2	4	4	2	-52.38%	0.63
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	1	2	1	0	1	1	0.00%	0.31
	Varicela sin Complicaciones	18	30	26	6	2	16	8	-51.22%	2.52
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	2	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 46 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. Nº 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	758	602	607	154	175	459	521	13.46%	198.57
	IRA (1a - 4a)	1469	1733	1664	479	499	1169	1178	0.79%	448.97
	IRA (Men. 5a)	2227	2335	2271	633	674	1628	1699	4.36%	647.53
	Neumonía (Men. 5a)	6	7	10	3	1	5	3	-44.44%	1.14
	Neumonía (May. 5a)	6	15	12	3	5	8	7	-14.63%	2.67
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1163	1091	1127	1455	29.10%	554.54
	EDA (Men. 1a)	165	58	300	53	91	133.4	93	-30.28%	35.44
	EDA (1a - 4a)	354	112	702	151	260	316	242	-23.37%	92.23
	EDA (Men. 5a)	519	170	1002	204	351	449.2	335	-25.42%	127.68
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	727	183	1814	395	492	722.2	605	-16.23%	230.58
	Intoxicación Alimentaria	4	13	20	8	9	11	13	20.37%	4.95
	Fiebre Tifóidea	1	4	2	1	0	2	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	1	9	1	0	2	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.38
Transmisibles	Hidatidosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	5	6	1	7	5	3	-40.00%	1.14
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	2	5	2	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	3	7	5	0	4	2	-47.37%	0.76
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	2	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	5	7	1	2	4	0	0.00%	-
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	0	0	1	1	66.67%	0.38
Incidentales	Conjuntivitis Viral	30	25	17	6	10	18	25	42.05%	9.53
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	0.76
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	71	58	65	29	68	58	64	9.97%	24.39
	Accidentados por Tránsito.	170	91	141	42	137	116	96	-17.38%	36.59
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	16	9	10	5	17	11	8	-29.82%	3.05
	Intox. por Carbamatos	1	0	5	2	6	3	3	7.14%	1.14
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	24	31	21	22	37	27	31	14.81%	11.81
	Oftidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	2	4	5	1	3	3	2	-33.33%	0.76

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1077	1171	1009	264	316	767	699	-8.91%	181.37
	IRA (1a - 4a)	2172	2355	1965	648	590	1546	1662	7.50%	431.24
	IRA (Men. 5a)	3249	3526	2974	912	906	2313	2361	2.06%	612.61
	Neumonía (Men. 5a)	21	27	17	6	2	15	10	-31.51%	2.59
	Neumonía (May. 5a)	15	30	43	17	6	22	8	-63.96%	2.08
	Neumonía Grave <5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1356	1212	1284	1947	51.64%	505.19
	EDA (Men. 1a)	116	269	49	40	73	109.4	100	-8.59%	25.95
	EDA (1a - 4a)	286	796	129	110	194	303	246	-18.81%	63.83
	EDA (Men. 5a)	402	1065	178	150	267	412.4	346	-16.10%	89.78
	EDA (5a - más)	482	1569	314	322	367	610.8	476	-22.07%	123.51
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	23	91	54	43	43	58	35.51%	15.05
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00%	0.26
	Hepatitis Viral	6	11	26	5	0	10	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	2	2	1	0	2	1	-37.50%	0.26
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	29	26	31	18	18	24	11	-54.92%	2.85
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	4	5	2	8	5	5	4.17%	1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	12	11	3	10	8	5	-35.90%	1.30
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	3	0	5	2	1	2	2	-9.09%	0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	4	-4.76%	1.04
	SIDA*	1	4	3	2	2	2	1	-58.33%	0.26
	Sífilis no Especificada	1	9	5	2	1	4	8	122.22%	2.08
Incidentales	Conjuntivitis Viral	22	76	49	17	7	34	5	-85.38%	1.30
	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	73	108	91	55	89	83	98	17.79%	25.43
	Accidentados por Tránsito.	115	170	215	75	119	139	129	-7.06%	33.47
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	54	22	14	7	6	21	9	-56.31%	2.34
	Intox. por Carbamatos	0	5	11	10	4	6	8	33.33%	2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Muertes	Mordedura por Aracnidos	2	3	1	1	1	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	84	87	72	47	90	76	105	38.16%	27.24
	Oftidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00%	0.52
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	5	3	1	4	3	2	-28.57%	0.52
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 46 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	18	22	14	7	0	12	2	-83.61%	0.52
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Tasa de variación positiva										

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1205	1292	1113	230	403	849	885	4.29%	234.54
	IRA (1a - 4a)	2419	2352	2343	474	570	1632	2167	32.81%	574.28
	IRA (Men. 5a)	3624	3644	3456	704	973	2480	3052	23.05%	808.82
	Neumonía (Men. 5a)	33	34	13	5	1	17	14	-18.60%	3.71
	Neumonía (May. 5a)	23	28	33	13	11	22	15	-30.56%	3.98
	Neumonía Grave <5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1448	1524	1486	2030	36.61%	537.98
	EDA (Men. 1a)	135	71	269	48	103	125.2	55	-56.07%	14.58
	EDA (1a - 4a)	369	141	671	131	225	307	162	-47.30%	42.93
	EDA (Men. 5a)	504	212	940	179	328	432.6	217	-49.84%	57.51
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	782	367	1857	301	415	744.4	474	-36.32%	125.62
	Intoxicación Alimentaria	11	34	155	65	70	67	82	22.39%	21.73
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	20	41	5	0	16	2	-87.50%	0.53
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	11	17	15	10	13	13	16	21.21%	4.24
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	5	7	1	5	4	1	-77.27%	0.27
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	14	7	9	6	4	8	5	-37.50%	1.33
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	0.27
	VIH*	8	11	12	2	9	8	3	-64.29%	0.80
	SIDA*	3	3	5	1	3	3	1	-66.67%	0.27
	Sífilis no Especificada	9	5	10	4	4	6	4	-37.50%	1.06
Incidentales	Conjuntivitis Viral	24	55	36	5	8	26	11	-57.03%	2.92
	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	167	159	151	78	127	136	139	1.91%	36.84
	Accidentados por Tránsito.	242	256	220	116	186	204	207	1.47%	54.86
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	27	9	2	1	2	8	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	3	3	10	20	17	11	3	-71.70%	0.80
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	1	7	2	0	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	50	55	80	46	50	56	75	33.45%	19.88
	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	7	4	0	8	4	1	-75.00%	0.27
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.27
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	3	0	1	0	1	1	1	0.00%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	10	19	17	8	2	11	1	-91.07%	0.27
	Varicela con Complicaciones	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

■ 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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	802	1163	830	209	326	666	765	14.86%	303.76
	IRA (1a - 4a)	1982	2029	1819	394	582	1361	1853	36.13%	735.78
	IRA (Men. 5a)	2784	3192	2649	603	908	2027	2618	29.14%	1039.55
	Neumonía (Men. 5a)	12	17	13	3	0	9	10	11.11%	3.97
	Neumonía (May. 5a)	8	13	22	5	7	11	10	-9.09%	3.97
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	773	942	858	1237	44.26%	491.18
	EDA (Men. 1a)	175	37	304	60	70	129.2	90	-30.34%	35.74
	EDA (1a - 4a)	477	83	757	140	173	326	234	-28.22%	92.92
	EDA (Men. 5a)	652	120	1061	200	243	455.2	324	-28.82%	128.65
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	962	227	1771	349	390	739.8	609	-17.68%	241.82
	Intoxicación Alimentaria	2	8	28	20	21	16	27	70.89%	10.72
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	12	25	11	6	0	11	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	11	11	10	7	9	6	-34.78%	2.38
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	2	0	3	2	2	25.00%	0.79
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	3	0	4	3	3	-6.25%	1.19
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	2	6	0	4	3	6	100.00%	2.38
	SIDA*	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	7	2	4	0	0	3	2	-23.08%	0.79
	Conjuntivitis Viral	63	112	77	25	25	60	62	2.65%	24.62
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	85	61	56	33	67	60	66	9.27%	26.21
	Accidentados por Tránsito.	125	104	90	81	102	100	88	-12.35%	34.94
	Intox. por Plaguicidas	66	22	11	8	12	24	11	-53.78%	4.37
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	2	24	30	12	9	15	3	-80.52%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	44	59	71	36	55	53	67	26.42%	26.60
	Oftidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.40
	Muerte Perinatal	2	2	3	3	3	3	1	-61.54%	0.40
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	3	1	0	0	1	1	0.00%	0.40
	Varicela sin Complicaciones	33	18	60	3	6	24	7	-70.83%	2.78
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

■ 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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	190	173	172	24	31	118	101	-14.41%	135.73
	IRA (1a - 4a)	259	303	357	78	78	215	233	8.37%	313.13
	IRA (Men. 5a)	449	476	529	102	109	333	334	0.30%	448.86
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	0	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	6	12	4	0	5	5	8.70%	6.72
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	223	-19.49%	299.69
	EDA (Men. 1a)	68	79	8	25	15	39	22	-43.59%	29.57
	EDA (1a - 4a)	174	215	24	60	59	106	67	-37.03%	90.04
	EDA (Men. 5a)	242	294	32	85	74	145.4	89	-38.79%	119.61
	EDA (5a - más)	419	417	59	117	112	224.8	156	-30.60%	209.65
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	21	10	13	10	21	118.75%	28.22
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	63	53	34	17	5	34	45	30.81%	60.48
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	4	3	2	3	1	-61.54%	1.34
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	8	5	0	1	3	6	87.50%	8.06
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	2	1	2	233.33%	2.69
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	33	32	23	3	0	18	21	15.38%	28.22
	VIH*	6	4	6	3	3	4	1	-77.27%	1.34
	SIDA*	3	1	2	2	3	2	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	4	1	2	3	87.50%	4.03
	Conjuntivitis Viral	1	723	5	1	1	146	2	-98.63%	2.69
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	7	13	7	4	13	9	15	70.45%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	8	16	15	4	21	13	28	118.75%	37.63
	Intox. por Plaguicidas	4	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	1.34
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	4	6	10	6	8	7	22	223.53%	29.57
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	1	1	1	25.00%	1.34
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	2	4	3	0	2	2	0.00%	2.69
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 46										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A. x 10 000 Hab.										
■ Tasa de variación positiva										

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	57	44	74	20	28	45	71	59.19%	242.32
	IRA (1a - 4a)	230	278	237	78	70	179	139	-22.17%	474.40
	IRA (Men. 5a)	287	322	311	98	98	223	210	-5.91%	716.72
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	2	1	0	0	1	1	0.00%	3.41
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	94	35	65	125	93.80%	426.62
	EDA (Men. 1a)	33	64	8	3	19	25.4	15	-40.94%	51.19
	EDA (1a - 4a)	108	132	19	18	46	65	32	-50.46%	109.22
	EDA (Men. 5a)	141	196	27	21	65	90	47	-47.78%	160.41
	EDA (5a - más)	198	339	48	52	75	142.4	97	-31.88%	331.06
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	3	0	1	1	66.67%	3.41
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	11	6	10	1	1	6	5	-13.79%	17.06
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	4	7	10	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	4	2	0	2	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	4	1	15	3	0	5	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
	Intox. por Carbamatos	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	1	9	8	3	5	5	3	-42.31%	10.24
	Oftalmismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	3	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. Nº 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	49	52	46	14	31	38	45	17.19%	209.79
	IRA (1a - 4a)	226	196	166	72	101	152	222	45.86%	1034.97
	IRA (Men. 5a)	275	248	212	86	132	191	267	40.08%	1244.76
	Neumonía (Men. 5a)	0	2	0	0	0	0	1	150.00%	4.66
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	36	38.46%	167.83
	EDA (Men. 1a)	38	48	7	26	17	27.2	22	-19.12%	102.56
	EDA (1a - 4a)	79	153	21	47	37	67	67	-0.59%	312.35
	EDA (Men. 5a)	117	201	28	73	54	94.6	89	-5.92%	414.92
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	76	315	32	161	84	133.6	122	-8.68%	568.76
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	6	2	0	2	5	108.33%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	1	8	1	1	0	2	1	-54.55%	4.66
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	3	6	2	1	2	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	10	2	1	2	5	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	3	1400.00%	13.99
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	1	5	4	6	4	2	-47.37%	9.32
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.66
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	25	30	8	9	17	15	-13.79%	60.48
	IRA (1a - 4a)	138	168	126	67	115	123	131	6.68%	528.23
	IRA (Men. 5a)	153	193	156	75	124	140	146	4.14%	588.71
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	4.03
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	40	-31.62%	161.29
	EDA (Men. 1a)	33	19	5	16	19	18.4	13	-29.35%	52.42
	EDA (1a - 4a)	60	44	9	43	61	43	43	-0.92%	173.39
	EDA (Men. 5a)	93	63	14	59	80	61.8	56	-9.39%	225.81
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	77	94	23	103	107	80.8	108	33.66%	435.48
	Intoxicación Alimentaria	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	4	3	31	8	0	9	11	19.57%	44.35
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	1	3	0	1	1	1	0.00%	4.03
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	12	3	1	-70.59%	4.03
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	5	4	1	2	2	2	-16.67%	8.06
	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

 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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	29	34	24	22	23	39	66.67%	242.69
	IRA (1a - 4a)	67	140	130	65	85	97	145	48.87%	902.30
	IRA (Men. 5a)	75	169	164	89	107	121	184	52.32%	1144.99
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	2	76	39	42	7.69%	261.36
	EDA (Men. 1a)	16	10	2	7	11	9.2	16	73.91%	99.56
	EDA (1a - 4a)	23	23	7	33	39	25	40	60.00%	248.91
	EDA (Men. 5a)	39	33	9	40	50	34.2	56	63.74%	348.48
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	42	31	13	52	119	51.4	122	137.35%	759.18
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	5	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	5	6	2	2	3	4	17.65%	24.89
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	2	2	1	1	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
	Accidentados por Tránsito.	0	0	14	0	0	3	1	-64.29%	6.22
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	2	5	4	9	6	5	3	-42.31%	18.67
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	4	9	0	2	4	5	31.58%	25.20
	IRA (1a - 4a)	13	18	29	10	11	16	25	54.32%	126.01
	IRA (Men. 5a)	17	22	38	10	13	20	30	50.00%	151.21
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	2	-16.67%	10.08
	EDA (1a - 4a)	5	12	1	4	7	6	2	-65.52%	10.08
	EDA (Men. 5a)	6	18	2	5	10	8.2	4	-51.22%	20.16
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	4	59	8	17	18	21.2	9	-57.55%	45.36
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	2	900.00%	10.08
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	6	7	3	3	4	1	-76.19%	5.04
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	2	0	1	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	1	3	3	3	2	2	0.00%	10.08
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. Nº 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	273	197	172	69	49	152	172	13.16%	116.86
	IRA (1a - 4a)	557	520	359	112	143	338	554	63.81%	376.41
	IRA (Men. 5a)	830	717	531	181	192	490	726	48.10%	493.27
	Neumonía (Men. 5a)	1	5	3	1	0	2	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	1	1	2	2	1	-44.44%	0.68
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	168	-38.24%	114.15
	EDA (Men. 1a)	44	25	104	15	32	44	20	-54.55%	13.59
	EDA (1a - 4a)	112	60	272	36	77	111	80	-28.19%	54.36
	EDA (Men. 5a)	156	85	376	51	109	155.4	100	-35.65%	67.94
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	240	140	611	93	141	245	180	-26.53%	122.30
	Intoxicación Alimentaria	0	1	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	2	3	2	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	3	1	3	7	1	3	2	-33.33%	1.36
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	1	150.00%	0.68
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	10	7	4	1	4	5	7	34.62%	4.76
	Accidentados por Tránsito.	23	18	6	1	4	10	13	25.00%	8.83
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	17	13	20	11	9	14	17	21.43%	11.55
	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	3	1	2	42.86%	1.36

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	107	139	172	56	72	109	145	32.78%	380.48
	IRA (1a - 4a)	263	319	410	132	236	272	620	127.94%	1626.87
	IRA (Men. 5a)	370	458	582	188	308	381	765	100.68%	2007.35
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	2.62
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	63	174	119	96	-18.99%	251.90
	EDA (Men. 1a)	51	11	59	5	22	29.6	22	-25.68%	57.73
	EDA (1a - 4a)	79	30	243	31	51	87	59	-32.03%	154.82
	EDA (Men. 5a)	130	41	302	36	73	116.4	81	-30.41%	212.54
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	191	50	466	62	97	173.2	158	-8.78%	414.59
	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	1	150.00%	2.62
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	3	3	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	2	2	3	1	1	2	1	-44.44%	2.62
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	2.62
Incidentales	Conjuntivitis Viral	3	5	2	2	0	2	3	25.00%	7.87
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	6	5	8	3	16	8	4	-47.37%	10.50
	Accidentados por Tránsito.	8	14	25	4	41	18	10	-45.65%	26.24
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	17	16	18	12	13	15	16	5.26%	41.98
	Oftidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	2.62

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	12	22	8	4	13	11	-14.06%	87.58
	IRA (1a - 4a)	54	85	75	52	44	62	80	29.03%	636.94
	IRA (Men. 5a)	72	97	97	60	48	75	91	21.66%	724.52
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	10	20	6	16	12.6	3	-76.19%	23.89
	EDA (1a - 4a)	50	18	63	13	25	34	19	-43.79%	151.27
	EDA (Men. 5a)	61	28	83	19	41	46.4	22	-52.59%	175.16
	EDA (5a - más)	121	21	171	49	51	82.6	50	-39.47%	398.09
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	4	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	7	3	2	3	6	87.50%	47.77
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	3	275.00%	23.89
	Accidentados por Tránsito.	0	3	3	0	0	1	4	233.33%	31.85
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	0	0	0	0	2	400.00%	15.92
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	64	41	56	42	53	51	35	-31.64%	208.21
	IRA (1a - 4a)	313	226	267	187	188	236	263	11.35%	1564.54
	IRA (Men. 5a)	377	267	323	229	241	287	298	3.69%	1772.75
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	50	7	29	1	-96.49%	5.95
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	17	75	15	26	37.2	31	-16.67%	184.41
	EDA (1a - 4a)	134	34	196	24	66	91	79	-13.00%	469.96
	EDA (Men. 5a)	187	51	271	39	92	128	110	-14.06%	654.37
	EDA (5a - más)	178	49	361	73	137	159.6	217	35.96%	1290.90
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	22	17	21	7	3	14	7	-50.00%	41.64
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	4	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	3	650.00%	17.85
	Accidentados por Tránsito.	0	0	2	0	0	0	5	1150.00%	29.74
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	7	2	2	2	3	3	0	0.00%	-
	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	7	3	1	3	3	6	87.50%	48.12
	IRA (1a - 4a)	8	9	6	8	11	8	35	316.67%	280.67
	IRA (Men. 5a)	10	16	9	9	14	12	41	253.45%	328.79
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	2	12	7	11	57.14%	88.21
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	4	3	1	4	2.4	2	-16.67%	16.04
	EDA (1a - 4a)	1	1	12	3	1	4	7	94.44%	56.13
	EDA (Men. 5a)	1	5	15	4	5	6	9	50.00%	72.17
	EDA (5a - más)	3	1	30	10	5	9.8	11	12.24%	88.21
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	1	4	1	2	4	150.00%	32.08
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 46 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	9	7	4	7	7	9	36.36%	82.80
	IRA (1a - 4a)	73	39	50	8	36	41	50	21.36%	459.98
	IRA (Men. 5a)	79	48	57	12	43	48	59	23.43%	542.78
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
	EDA (Men. 1a)	2	2	29	5	1	7.8	5	-35.90%	46.00
	EDA (1a - 4a)	9	10	57	11	9	19	15	-21.88%	137.99
	EDA (Men. 5a)	11	12	86	16	10	27	20	-25.93%	183.99
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	25	28	104	22	21	40	38	-5.00%	349.59
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	5	15	5	1	5	2	-61.54%	18.40
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	2	1	3	2	1	-44.44%	9.20
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	1	10	4	1	-73.68%	9.20
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	0	0	1	6	1	0	0.00%	-
	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	0	0	0	3	1400.00%	27.60
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 22/11/2022.

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

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°46

### SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº46

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S.	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura- SANTA MARÍA- PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	31/01/2022	15/02/2022	15/02/2022
2	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	6	6	SIEpi-brotes 08/02/2022	08/02/2022	09/02/2022	15/02/2022
3	EVISAP	TETANOS	HUaura- SANTA MARÍA- TOMA Y CALLA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	10	1	1	SIEpi-brotes 11/03/2022	11/03/2022	15/03/2022	21/04/2022
4	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-OYÓN- PACHANGARA	C.S CHURIN	11	2900	3	SIEpi-Brotes 17/03/2022	18/03/2022	20/03/2022	23/03/2022
5	BROTE	VARICELA SIN COMPLICACIONES	OYON-CAUJUL- AGUAR	P.S CAUJUL	13	160	2	SIEpi-Brotes 01/04/2022	02/04/2022	04/04/2022	20/04/2022
6	EVISAP	SÍNDROME FEBRIL C/ ERUPCIÓN DÉRMICA	HUaura-HUACHO – SECTOR VII	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	50863	1	SIEpi-Brotes 07/04/2022	08/04/2022	09/04/2022	02/05/2022
7	BROTE	ENFERMEDAD DE CARRION GENERAL	HUaura-PACCHO- AYARANGA	P. S AYARANGA	22	445	2	SIEpi-Brotes 01/06/2022	01/06/2022	01/06/2022	13/06/2022
8	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura-SANTA MARÍA- PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHON	22	14	14	SIEpi-Brotes 01/06/2022	01/06/2022	03/06/2022	07/06/2022
9	BROTE	COVID-19	HUaura -HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	66302	5	SIEpi-Brotes 15/06/2022	15/06/2022	17/06/2022	30/06/2022
10	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E SAN LORENZO	HUaura-SANTA MARIA- LURIAMA	C. S. SANTA MARIA	24	20	3	SIEpi-Brotes 18/06/2022	18/06/2022	27/06/2022	13/07/2022
11	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E "SAN JOSE" -HUaura	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	25	25	8	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	21/06/2022	13/07/2022
12	BROTE	COVID-19 SANTA ROSA I.E	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	66302	3	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	22/06/2022	13/08/2022
13	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N° 394	HUaura-HUACHO-AMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25		4	SIEpi-Brotes 22/06/2022	22/06/2022	13/07/2022	13/07/2022
14	BROTE	COVID-19 LUIS FABIO XAMMAR I.E	HUaura-HUACHO- SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	2330	2	SIEpi-Brotes 24/06/2022	24/06/2022	13/07/2022	13/08/2022
15	BROTE	COVID-19 SANTA MARÍA REYNA I.E	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	26	150	3	SIEpi-Brotes 26/06/2022	27/06/2022	13/07/2022	12/09/2022
16	BROTE	COVID-19 COLUMBIA I.E	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	430	2	SIEpi-Brotes 01/07/2023	02/07/2022	13/07/2022	12/09/2022
17	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E.I N° 655 "17 DE OCTUBRE"	LIMA-HUaura- SAYÁN	C.S. SAYAN	27	13	8	SIEpi-Brotes 04/07/2022	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
18	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. SAN JOSE DE TIMINZA	HUaura-SAYÁN- TIMINZA	P.S AHORCADO	27	17	6	SIEpi-Brotes 04/07/2022	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
19	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. SAN JOSE DE TIMINZA	HUaura-SAYÁN- TIMINZA	P.S AHORCADO	27		2	SIEpi-Brotes 04/07/2023	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
20	BROTE	COVID-19 PASITOS DE JESÚS I.E	LIMA-HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	27	27	2	SIEpi-Brotes 08/07/2022	08/07/2022	10/10/2022	10/10/2022

**SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº46**

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
21	BROTE	COVID-19 I.E PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DE LA ANUNCIACION	LIMA-HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	350	6	SIEpi-Brotes 08/07/2023	08/07/2022	11/07/2022	12/09/2022
22	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E PASITOS DE JESÚS	LIMA-HUACHO- HUALMAY	C.S HUALMAY	27	20	2	SIEpi-Brotes 09/07/2022	09/07/2022	09/07/2022	11/08/2022
23	BROTE	COVID-19 I.E LUIS FABIO XAMMAR	HUaura-SANTA MARIA- SAN BARTOLOME	P.S SAN BARTOLOME	27	55	6	SIEpi-Brotes 09/07/2022	13/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
24	BROTE	COVID-19 COLEGIO DE ALTO RENDIMIENTO COAR)	HUaura-SANTA MARIA- CHONTA	P.S CHONTA	28	157	18	SIEpi-Brotes 10/07/2022	15/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
25	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL PAMPA COLORADA	HUARA-HUALMAY-1ERO DE MAYO	P.S 1ERO DE MAYO	28		5	SIEpi-Brotes 12/07/2022	15/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
26	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E LA TABLADA N° 20862	HUaura-HUALMAY-LA TABLADA	P.S 1ERO DE MAYO	28		3	SIEpi-Brotes 12/07/2022	14/07/2022	18/07/2022	06/09/2022
27	BROTE	COVID-19 I.E MERCEDES INDACOCHEA	HUACHO-HUaura- MANZANARES	C.S MANZANARES	28	108	3	SIEpi-Brotes 13/07/2022	15/07/2022	12/09/2022	14/08/2022
28	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E SAN JUAN DE TOPAYA	HUaura-SAYAN -TOPAYA	C.S SAYAN	28	10	5	SIEpi-Brotes 13/07/2022	14/07/2022	01/08/2022	01/08/2022
29	BROTE	COVID-19 I.E. SANTO DOMINGO DE GUZMÁN	HUACHO-HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	232	3	SIEpi-Brotes 15/07/2022	09/08/2022	13/08/2022	13/08/2022
30	BROTE	COVID-19 I.E. ELITE SCHOOL	HUACHO-HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	501	2	SIEpi-Brotes 15/07/2023	12/08/2022	12/08/2022	12/09/2022
31	BROTE	COVID-19 I.E. JOSÉ DE SAN MARTÍN	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	28	25	2	SIEpi-Brotes 15/07/2022	15/07/2022	27/07/2022	27/07/2022
32	BROTE	COVID-19 I.E. LOS HERMANOS MARISTAS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	880	2	SIEpi-Brotes 17/07/2022	09/08/2022	09/08/2022	12/09/2022
33	BROTE	COVID 19 INICIAL CUNA JARDÍN SAN JOSE OBRERO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	29	56	3	SIEpi-Brotes 18/07/2022	18/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
34	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA-OYÓN-OYÓN	C.S OYÓN	29	4	1	SIEpi-Brotes 18/07/2022	18/07/2022		22/08/2022
35	BROTE	COVID-19 I.E 665-20871 ~ "JULIO OCTAVIO REYES MOUNIER"	LIMA-HUaura-HUALMAY	P-S 1ERO DE MAYO	29	82	38	SIEpi-Brotes 18/07/2022	19/07/2022	11/08/2022	06/08/2022
36	BROTE	INF. RESP. AGUDA GRAVE INUSITA CLINICA DE DIALISIS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	60	8	SIEpi-Brotes 18/07/2022	09/08/2022	12/09/2022	12/09/2022
37	BROTE	COVID-19 I.E JULIO C. TELLO	LIMA-HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	29	55	7	SIEpi-Brotes 18/07/2022	19/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
38	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL DIVINO NIÑO JESÚS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	370	2	SIEpi-Brotes 20/07/2023	09/08/2022	13/08/2022	13/08/2022
39	BROTE	COVID-19 I.E AGROPECUARIO 15	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	P.S CHONTA	29	41	3	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
40	BROTE	COVID-19 I.E SAN CARLOS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	156	6	SIEpi-Brotes 21/07/2022	09/08/2022	09/08/2022	12/09/2022
41	BROTE	COVID 19 I.E 21544 "HORACIO ZEBALLOS GOMEZ"	LIMA-HUaura-SAYAN	P.S LA VILLA	29	350	36	SIEpi-Brotes 21/07/2022	01/08/2022	14/09/2022	14/08/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº46

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
42	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N°479	LIMA-HUaura-Hualmay	C.S HUALMAY	29	50	3	SIEpi-Brotes 21/07/2023	26/07/2022	26/07/2022	11/08/2022
43	BROTE	COVID-19 I.E CORONEL PORTILLO	LIMA-HUaura-HUaura	P.S EL SOCORRO	29	10	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	02/08/2022
44	BROTE	COVID-19 I.E 20332 REINO DE SUECIA	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29	41	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
45	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL 365	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29		2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
46	BROTE	COVID -19 CETI ANDAHUASI	HUaura-SAYAN-ANDAHUASI	C.S SAYAN	29	44	2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	22/08/2022	22/08/2022
47	BROTE	COVID 19 I.E.P. SANTA ROSA DE LIMA	LIMA - HUaura- HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	29	23	4	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	11/08/2022
48	BROTE	COVID-19 I.E.INICIAL PARROQUIAL "JESÚS DIVINO MAESTRO"	LIMA - HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	30	13	2	SIEpi-Brotes 24/07/2022	26/07/2022	13/10/2022	13/10/2022
49	BROTE	COVID-19 I.E.P. SAN JOSE DE PRIMARIA "	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	30	76	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
50	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL MEDALLITA	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	72	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
51	BROTE	COVID-19 20348 ZAPATA I.E	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	22	2	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
52	BROTE	COVID-19 I.E SAN BARTOLOME	LIMA - HUaura- HUaura	P.S SAN BARTOLOME	30	26	3	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
53	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E INICIAL ROSA DE AMÉRICAS	LIMA - HUaura-SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	30	4	2	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
54	BROTE	UGEL N°09	LIMA HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	30	100	11	SIEpi-Brotes 27/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
55	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA - HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	32	72	1	SIEpi-Brotes 09/08/2022	09/08/2022	16/08/2022	13/08/2022
56	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	32	2	1	SIEpi-Brotes 10/08/2022	10/08/2022	06/09/2022	06/09/2022
57	BROTE	COVID-19 I.E. N° 21013 CORONEL JUAN VELAR SANDOVAL	LIMA-HUaura-HUALMAY	P.S 1ERO DE MAYO	33	245	45	SIEpi-Brotes 11/08/2023	11/08/2022	11/08/2022	11/08/2022
58	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E JULIO C. TELLO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	34	24	2	SIEpi-Brotes 19/08/2024	19/08/2022	10/10/2022	10/10/2022
59	EVISAP	INTOXICACIÓN POR PLAGICIDAS	LIMA-HUaura-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	35	4	4	SIEpi-Brotes 31/08/2025	31/08/2022	09/09/2022	13/08/2022
60	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E COLCAPAMPA	LIMA-HUaura-SAYAN	C. S SAYAN	35	4	2	SIEpi-Brotes 31/08/2026	01/09/2022	06/09/2022	12/09/2022
61	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E JUAN JOSE OBRERO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C. S HUALMAY	42	32	3	SIEpi-Brotes 17/10/2022	20/10/2022	28/10/2022	28/10/2022
62	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	5	5	SIEpi-Brotes 30/10/2022	04/11/2022	04/11/2022	04/11/2022
63	BROTE	TOS FERINA	LIMA-HUaura-CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SIEpi-Brotes 03/11/2023	03/11/2022	04/11/2022	16/11/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº46

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
64	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	5	5	SiEpi-Brotes 08/11/2024	03/11/2022	15/11/2022	16/11/2022
65	EVISAP	OTROS/ INTOXICACIÓN POR METANOL	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	46	1	1	SiEpi-Brotes 15/11/2025	15/11/2022	17/11/2022	

**SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD  
HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°46**

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE 46 - 2022**

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	9	0	11	57.89	0	0	8	42.11	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUaura	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	10	0	11	73.33	0	0	4	26.67	100	100
SIN MICRORED*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100

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

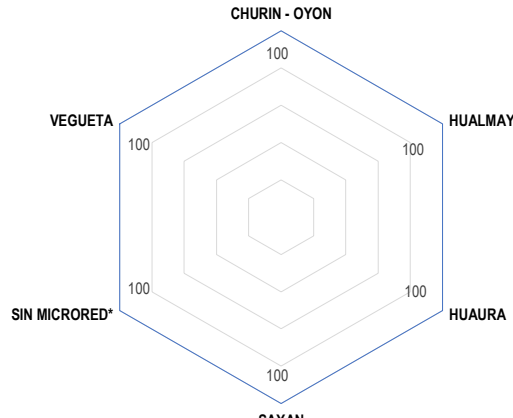
**ÓPTIMO**

en casos notificados.

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

Fuente: Base de Datos NOTIWEB. Actualizado al 21/11/2022.

**COBERTURA FINAL DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD  
HUAURA - OYÓN - SE 46 - 2022**



Fuente: Base de Datos NOTIWEB. Actualizado al 21/11/2022.



## **RED DE SALUD HUAURA OYON**

### **DIRECTOR EJECUTIVO**

M.I. OSCAR C. GARAY VALLENAS

### **JEFA DE LA OFICINA DE APOYO ADMINISTRATIVO**

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

## **DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO**

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

MG. GABRIELA M. JIMÉNEZ QUINTEROS

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

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

### **EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

### **RECONOCIENTO**

Nuestro reconocimiento a los diferentes equipos de epidemiología de las microredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lannata Lujan Es salud de Huacho, IPRESS y Clínicas de las Provincias de Huaura - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.