

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 52



RED DE SALUD  
HUAURA - OYÓN



## 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	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febris	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	18
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	24
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	28
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	34
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	37
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	39
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	41
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	44-62
Situación Epidemiológica de Brotes	63



# Editorial

## MORDEDURA CANINA

La mordedura canina es un problema que no está bien dimensionado en nuestro medio, sin embargo, representan un motivo de consulta frecuente. La importancia de estas mordeduras está enfocada a la posibilidad de adquirir rabia, enfermedad mortal que puede ser prevenida a través de una oportuna y adecuada atención de las personas en el momento de la exposición al virus, ya sea por mordedura o contacto con un animal enfermo.

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se propaga a las personas por el contacto con la saliva infectada a través de mordeduras o araños.

La enfermedad, afecta a más de 150 países del mundo; sin embargo, en las Américas se ha logrado una drástica reducción de casos, como resultado de más de 30 años de trabajo sostenido en el marco del “Plan de eliminación de rabia en las Américas”, desarrollando estrategias orientadas a la atención de las personas expuestas mediante la administración de vacunación antirrábica pre y pos-exposición, así como a la vacunación canina en campañas masivas gratuitas.

Actualmente en el Perú, solo se ha reportado casos en animales. En lo que va del año se han notificado 179 casos de transmisión silvestre distribuidos en la región amazónica y algunos valles interandinos y 39 casos de rabia canina focalizados en la provincia de Arequipa y un caso en el distrito de Puno.

Si bien, no se han reportado casos de rabia humana durante los últimos años, el último caso de rabia humana transmitida por mordedura de perro, ocurrió en el año 2015 y el ultimo de rabia humana por mordedura de murciélagos en el 2020; es muy importante recordar que el riesgo está latente, por lo tanto, deben tomarse las medidas preventivas frente a un accidente por mordedura: “lavar la herida con abundante agua y jabón, ubicar al animal mordedor y acudir al establecimiento de salud más cercano”.

Asimismo, es muy importante conocer que nuestros perros deben ser vacunados todos los años contra la rabia, además de mantenerlos dentro de casa y si salen a la calle llevarlos debidamente sujetados, para evitar que agredan o sean agredidos.

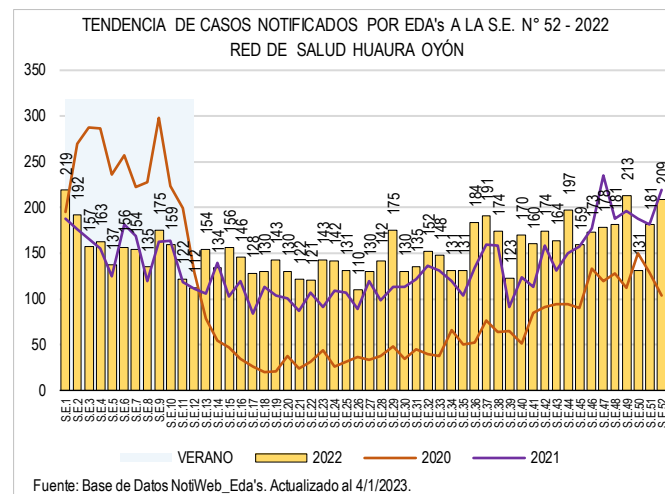
Huacho, 04 de Enero del 2023

*Área de Epidemiología*

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

A la semana epidemiológica N.º 51 - 2022 se han registrado en el Perú 858139 casos de EDA, con una T.I.A de 258.1 casos por 100 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.1% de los casos fueron EDA acuosa y 1.9% son EDA disentérica. Se reportaron 28 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 52-2022 se registran (209) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 3.93% casos por 10000 habitantes.



En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 52 un incremento del 15.4 % 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 52, se han registrado 8007 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 2279 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 984, Santa María 971, Huaura 765 y Vegueta 709.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (673) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 251, Oyón 266, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 169 y Paccho 180 según podemos apreciar en el

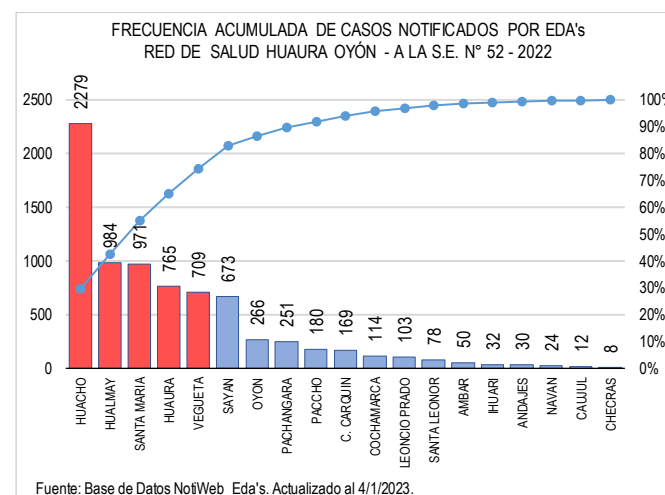


gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2022 a la semana epidemiológica N.º 52.

En la semana epidemiológica N.º 52 se registran 209 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 17 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 50 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 142 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 52, tenemos 8007 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.60% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.40% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 52 – 2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 52 - 2022**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 52 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	17	50	67	142	209	3.93
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>17</b>	<b>50</b>	<b>67</b>	<b>142</b>	<b>209</b>	<b>3.93</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 4/1/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 52 - 2022**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

TIPO DE EDA's	MES DE ENERO - 2023					
	CASOS ENERO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°52	%	T.I.A
EDA ACUOSA	184	100.00%	3.46	7975	99.60%	149.87
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	32	0.40%	0.60
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>184</b>	<b>100.00%</b>	<b>3.46</b>	<b>8007</b>	<b>100.00%</b>	<b>150.47</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 4/1/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 52, se han registrado 8007 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 146.54 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 52, se registran 8007 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 150.47 casos por 10000 Habitantes, con una

tasa de variación negativa de 24.19. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 10562 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 52. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 1119.40 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 765.71 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 14743 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 52, 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 282.09 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 380.65 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° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 52 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	4991	5319	5754	1657	1936	3931	2279	28.46%	327.11
HUALMAY	1199	1408	1581	510	873	1114	984	12.29%	333.40
SAYAN	895	1044	1073	504	546	812	673	8.41%	263.53
HUaura	1253	1423	1565	555	848	1129	765	9.55%	198.89
SANTA MARIA	1286	1322	1604	497	867	1115	971	12.13%	241.61
VEGUETA	673	993	1030	409	549	731	709	8.85%	253.33
C. CARQUIN	146	196	250	47	132	154	169	2.11%	248.31
AMBAR	119	126	145	53	36	96	50	0.62%	190.84
LEONCIO PRADO	121	122	131	104	96	115	103	1.29%	414.65
PACCHO	146	139	175	164	200	165	180	2.25%	1119.40
SANTA LEONOR	102	109	89	127	80	101	78	0.97%	666.10
CHECRAS	14	22	21	22	18	19	8	0.10%	80.24
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>10945</b>	<b>12223</b>	<b>13418</b>	<b>4649</b>	<b>6181</b>	<b>9483</b>	<b>6969</b>	<b>87.04%</b>	<b>282.09</b>
OYON	411	314	308	126	162	264	266	3.32%	240.88
PACHANGARA	198	251	272	181	248	230	251	3.13%	765.71
NAVAN	20	72	49	57	23	44	24	0.30%	251.05
COCHAMARCA	98	106	96	92	121	103	114	1.42%	635.45
ANDAJES	10	29	25	32	35	26	30	0.37%	494.23
CAUJUL	74	27	76	42	8	45	12	0.15%	189.57
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>811</b>	<b>799</b>	<b>826</b>	<b>530</b>	<b>597</b>	<b>713</b>	<b>697</b>	<b>8.70%</b>	<b>380.65</b>
IHUARI	106	97	86	31	39	72	32	0.40%	225.51
OTROS DISTRITOS	270	333	413	162	292	294	309	3.86%	5.10
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>12132</b>	<b>13452</b>	<b>14743</b>	<b>5372</b>	<b>7109</b>	<b>10562</b>	<b>8007</b>	<b>100.00%</b>	<b>150.47</b>
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 4/1/2023.						Riesgo Alto	Escenario Costa	Escenario Sierra	
T.I.A. x 10 000 Hab.									

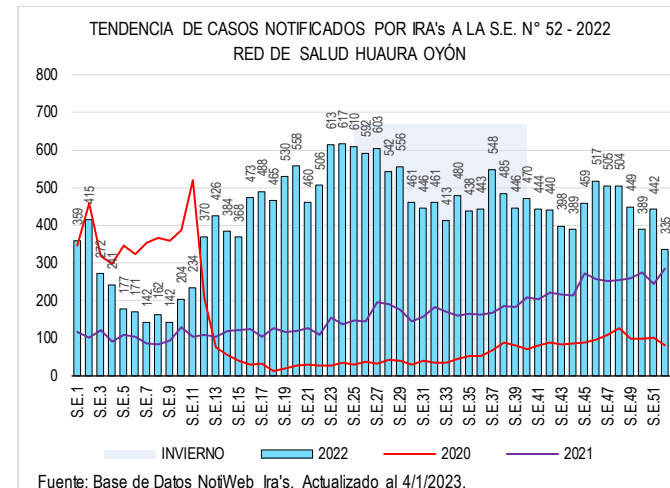
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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°52

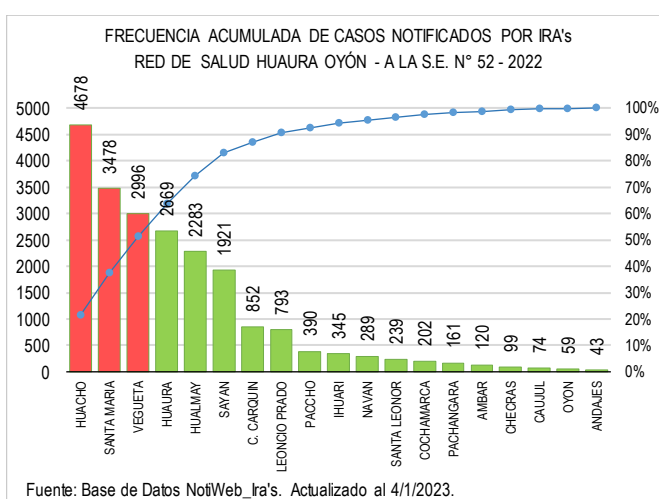
En el Perú se ha notificado 1911814 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 7225.20 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 51, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 52 se registran 335 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 8.31 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 52 una disminución del 31.9 % aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 51. 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 aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 4678 casos, el más alto, siguiendo Santa María 3478 casos, Vegueta 2996, Huaura 2669 y Hualmay 2283 todos estos distritos aportando un 70% de los casos por infecciones respiratorias agudas.



Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 1921 casos, Leoncio Prado 793 casos, Paccho 390 casos. Ihuari 345 casos.

Y quedando en último lugar el distrito de Andajes con 43 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 52 y podemos observar en el gráfico 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° 52 - 2022**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 52 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	5	1.49%	0.09
DE 2M. - 11M..	78	23.28%	1.47
DE 1A. - 4A..	252	75.22%	4.74
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>335</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.30</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 4/1/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 52 se registra un total de 335 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 6.30 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (5 casos con una T.I.A 0.34 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (78 casos con una T.I.A 2.18 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (252 casos con una T.I.A 5.79 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 52 – 2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 52 - 2022**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE ENERO		ACUM. HASTA LA S.E. N° 52		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	4	1.51%	0.08	640	3%
DE 2M. - 11M..	68	25.66%	1.28	5237	24%
DE 1A. - 4A..	193	72.83%	3.63	16165	73%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>265</b>	<b>100.00%</b>	<b>4.98</b>	<b>22042</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 4/1/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 52, en el año 2022 se registran 22042 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 52 se registran 640 casos en menores de 2 meses de edad, 5237 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 16165 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 29366 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 852 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2599.15 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 345 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1923.08 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° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 52 - 2022						% T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	
HUACHO	8187	8441	7028	1349	1479	5297	4678	21.22% 671.44 -11.68
HUALMAY	3073	2984	2942	667	862	2106	2283	10.36% 773.53 8.43
SAYAN	2567	2570	2555	701	830	1845	1921	8.72% 752.21 4.14
HUAURA	3713	3946	3319	1002	1088	2614	2669	12.11% 693.91 2.12
SANTA MARIA	4063	3990	3889	778	1213	2787	3478	15.78% 865.41 24.81
VEGUETA	3202	3500	2922	671	1126	2284	2996	13.59% 1070.50 31.16
C. CARQUIN	475	515	584	109	128	362	390	1.77% 573.02 7.68
AMBAR	339	369	357	101	111	255	239	1.08% 912.21 -6.42
LEONCIO PRADO	296	279	230	105	147	211	289	1.31% 1163.45 36.71
PACCHO	172	209	177	87	144	158	161	0.73% 1001.24 2.03
SANTA LEONOR	84	195	183	92	122	135	202	0.92% 1725.02 49.41
CHECRAS	22	24	41	13	14	23	59	0.27% 591.78 158.77
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>26193</b>	<b>27022</b>	<b>24227</b>	<b>5675</b>	<b>7264</b>	<b>18076</b>	<b>19365</b>	<b>0.88 783.86 7.13</b>
OYON	963	785	589	206	221	553	793	3.60% 718.10 43.45
PACHANGARA	428	518	670	219	377	442	852	3.87% 2599.15 92.59
NAVAN	84	105	116	63	52	84	99	0.45% 1035.56 17.86
COCHAMARCA	414	302	374	254	264	322	345	1.57% 1923.08 7.28
ANDAJES	12	19	9	12	16	14	43	0.20% 708.40 216.18
CAUJUL	81	51	72	19	49	54	74	0.34% 1169.04 36.03
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1982</b>	<b>1780</b>	<b>1830</b>	<b>773</b>	<b>979</b>	<b>1469</b>	<b>2206</b>	<b>0.10 1204.74 50.19</b>
IHUARI	288	221	244	87	72	182	120	0.54% 845.67 -34.21
OTROS DISTRITOS	286	343	308	91	100	226	351	1.59% 55.59
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>28749</b>	<b>29366</b>	<b>26609</b>	<b>6626</b>	<b>8415</b>	<b>19953</b>	<b>22042</b>	<b>100.00% 414.22 10.47</b>

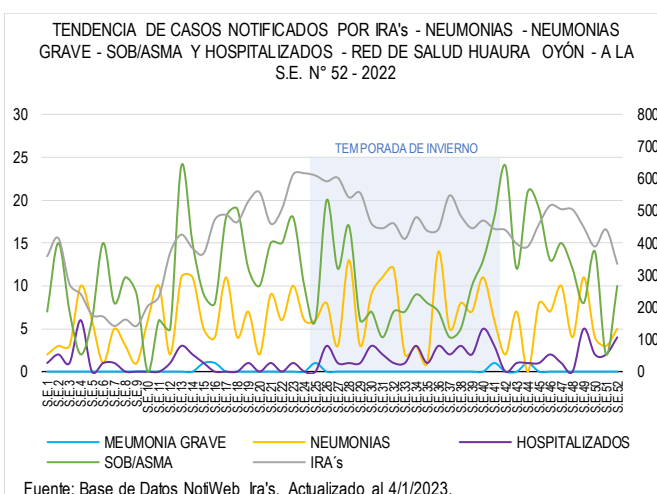
Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 4/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

## Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 51, se han notificado 21271 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 182 muertes por neumonía. A la semana epidemiológica N.º 52 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en



un cambio de estación. En la semana epidemiológica N.º 52- se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 236 casos con ,36% corresponden a niños menores de 5 años y 64 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

El acumulado anual se registraron 0 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores de 5 años.

## SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 52 se registran 10 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 574 casos, el 93% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 536 episodios y el 7 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 38 casos.

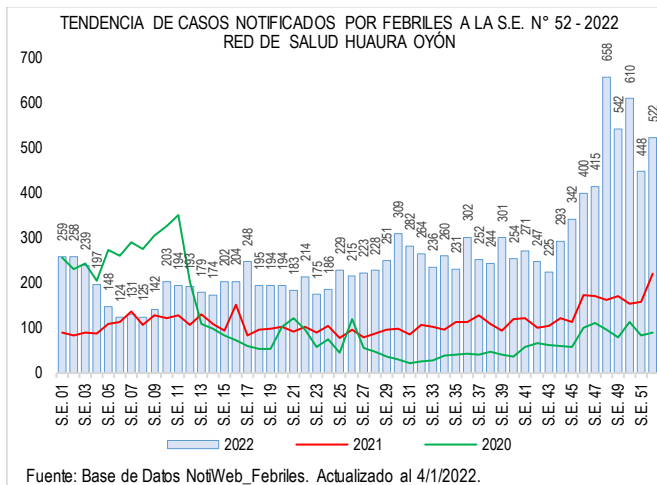
### CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 52 - 2022

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. 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	12	15	-	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	-	1		
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	-	1			
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			
S.E.47	16	118	371	505	-	4	4	2	-	-	-	15	-	15	-	1			
S.E.48	14	122	368	504	-	1	1	2	-	-	-	12	-	12	-	-			
S.E.49	28	116	305	449	-	2	2	7	-	-	-	8	-	8	2	3			
S.E.50	9	116	264	389	-	-	-	4	-	-	-	14	-	14	-	2			
S.E.51	18	116	308	442	-	-	-	3	-	-	-	2	-	2	-	2			
S.E.52	5	78	252	335	-	-	-	5	-	-	-	10	-	10	-	4			
<b>TOTAL</b>	<b>640</b>	<b>5237</b>	<b>16165</b>	<b>22042</b>	<b>12</b>	<b>73</b>	<b>85</b>	<b>151</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>536</b>	<b>38</b>	<b>574</b>	<b>13</b>	<b>63</b>		
%	3%	24%	73%	100%	5%	31%	36%	64%	80%	-	20%	100%	93%	7%	100%	17%	83%		

Fuente: Base de Datos NotWeb\_Ira's. Actualizado al 4/1/2023.

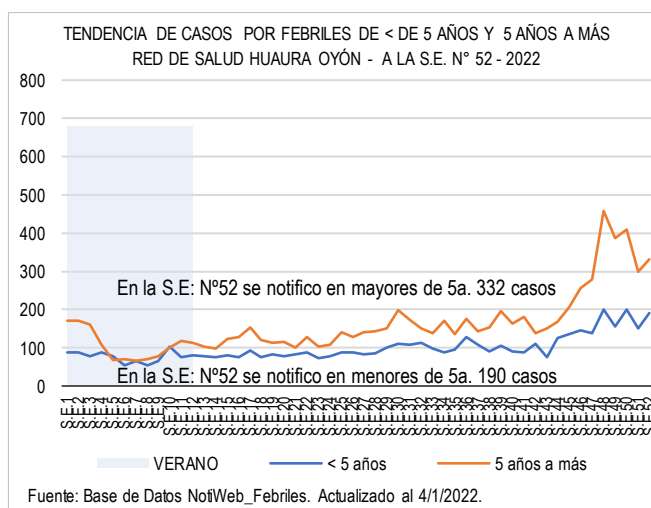
■ Estación de Invierno

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°52



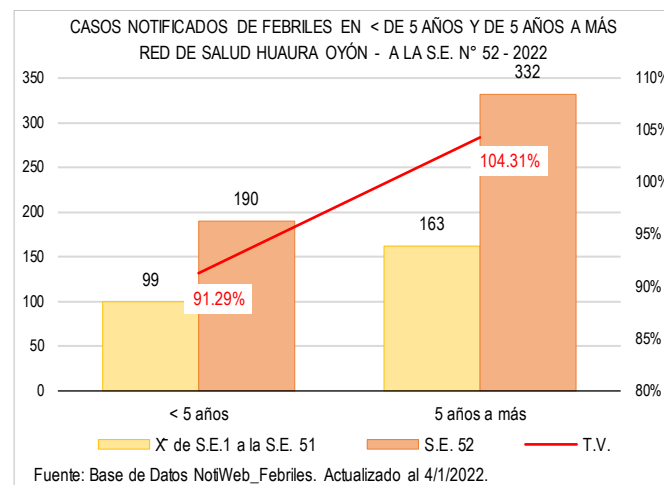
En la Semana Epidemiológica N.º 52 se reportan 522 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2020-2021) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 13.55% aproximadamente reflejando un aumento 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 mayores de 5 años tiene un ligero incremento en la semana epidemiología N.º 52, de 5 años a más se reporta 332 episodios de febriles y 190 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 febres en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semanas epidemiológicas del año 2022 el promedio de la S.E.1-2022 a la S.E. 51-2022 en menores de 5 años son 99 casos y la semana actual 190 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 91.29% y de 5 años a más



también se observa un incremento de casos en relación al promedio del la S.E.1-2022 a la S.E 51-2022 es 163 casos y la semana actual 332 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 104.31%, como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febres 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° 52

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 52						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	4969	5708	5221	1961	2315	4035	5078	37.30%	728.85 <b>25.86</b>
HUALMAY	1935	2440	2268	759	620	1604	1560	11.46%	528.56 -2.77
SAYAN	560	720	857	268	134	508	363	2.67%	142.14 -28.52
HUAURA	1722	1843	1938	654	633	1358	1362	10.00%	354.11 <b>0.29</b>
SANTA MARÍA	2470	3023	2968	909	895	2053	2068	15.19%	514.57 <b>0.73</b>
VEGUETA	1565	1804	1549	527	510	1191	1356	9.96%	484.51 <b>13.85</b>
C. CARQUIN	317	453	576	172	143	332	363	2.67%	533.35 <b>9.27</b>
AMBAR	77	61	89	21	22	54	43	0.32%	164.12 -20.37
LEONCIO PRADO	40	43	52	37	39	42	38	0.28%	152.98 -9.95
PACCHO	78	118	97	66	68	85	111	0.82%	690.30 <b>29.98</b>
SANTA LEONOR	53	71	105	58	92	76	111	0.82%	947.91 <b>46.44</b>
CHECRAS	9	6	4	1	1	4	20	0.15%	200.60 <b>376.19</b>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>13795</b>	<b>16290</b>	<b>15724</b>	<b>5433</b>	<b>5472</b>	<b>11343</b>	<b>12473</b>	<b>0.92</b>	<b>504.88 <b>9.96</b></b>
OYON	358	198	209	104	87	191	266	1.95%	240.88 <b>39.12</b>
PACHANGARA	224	283	308	155	176	229	423	3.11%	1290.42 <b>84.55</b>
NAVAN	6	0	2	2	3	3	8	0.06%	83.68 <b>207.69</b>
COCHAMARCA	26	37	20	5	10	20	17	0.12%	94.76 -13.27
ANDAJES	6	7	7	7	11	8	37	0.27%	609.56 <b>386.84</b>
CAUJUL	5	25	18	100	28	35	10	0.07%	157.98 -71.59
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>625</b>	<b>550</b>	<b>564</b>	<b>373</b>	<b>315</b>	<b>485</b>	<b>761</b>	<b>0.06</b>	<b>415.60 <b>56.78</b></b>
IHUARI	33	10	13	6	6	14	10	0.07%	70.47 -26.47
OTROS DISTRITOS	142	172	209	75	147	149	371	2.72%	148.99
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>14595</b>	<b>17022</b>	<b>16510</b>	<b>5887</b>	<b>5940</b>	<b>11991</b>	<b>13615</b>	<b>100.00%</b>	<b>255.86 <b>13.55</b></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 4/1/2022.

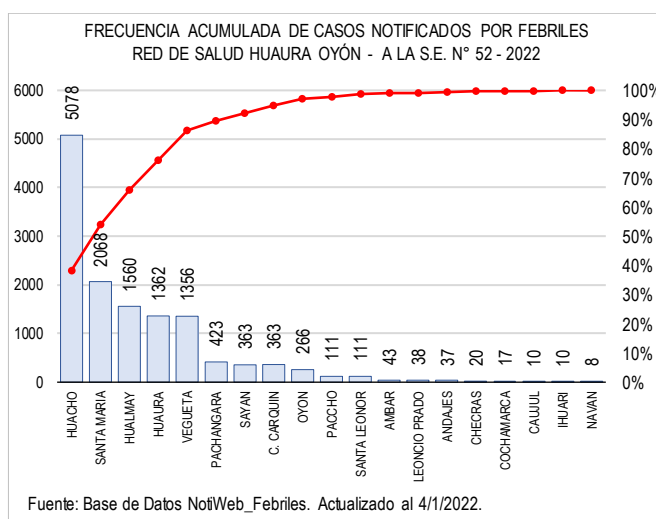
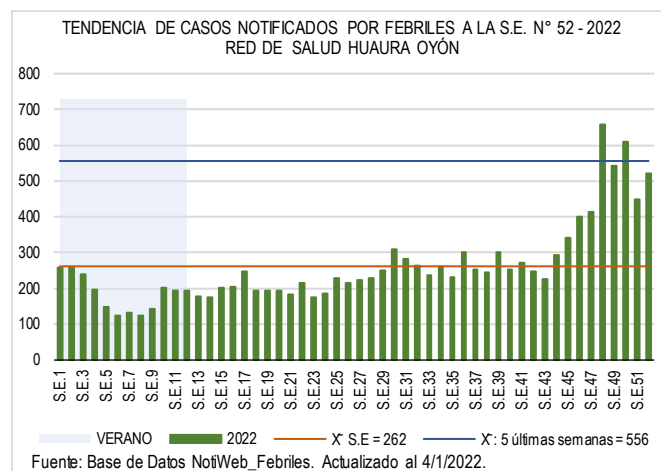
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

El año 2018 que registra un total de 17022 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 Pachangara con un total de 423 casos con una tasa de incidencia 1290.42% casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febris distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 48 y se observa una disminución de los casos en la semana N.<sup>o</sup> 49 de febris obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 262 casos de febris y en las últimas 5 semanas epidemiológica un promedio de 556 casos de febris.



casos, el distrito de Oyón con 266 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febris es el de Huacho con 5078 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 2068 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 423

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS  
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 52 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 52 - 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	427	1370	1797	1015	767	1181	318	3281	5078	37.30%
HUALMAY	135	433	568	408	221	329	34	992	1560	11.46%
SAYAN	57	106	163	77	36	73	14	200	363	2.67%
HUaura	129	421	550	302	166	300	44	812	1362	10.00%
SANTA MARIA	220	589	809	463	274	457	65	1259	2068	15.19%
VEGUETA	134	450	584	278	180	260	54	772	1356	9.96%
C. CARQUIN	39	101	140	77	64	69	13	223	363	2.67%
AMBAR	10	9	19	9	9	5	1	24	43	0.32%
LEONCIO PRADO	13	10	23	3	3	6	3	15	38	0.28%
PACCHO	2	17	19	19	15	46	12	92	111	0.82%
SANTA LEONOR	7	32	39	25	16	26	5	72	111	0.82%
CHECRAS	2	0	2	3	3	9	3	18	20	0.15%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>1175</b>	<b>3538</b>	<b>4713</b>	<b>2679</b>	<b>1754</b>	<b>2761</b>	<b>566</b>	<b>7760</b>	<b>12473</b>	<b>91.61%</b>
OYON	21	105	126	56	38	37	9	140	266	1.95%
PACHANGARA	30	124	154	65	58	116	30	269	423	3.11%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8	0.06%
COCHAMARCA	2	2	4	3	3	6	1	13	17	0.12%
ANDAJES	2	11	13	3	6	7	8	24	37	0.27%
CAJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.07%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>57</b>	<b>248</b>	<b>305</b>	<b>133</b>	<b>106</b>	<b>168</b>	<b>49</b>	<b>456</b>	<b>761</b>	<b>5.59%</b>
IHUARI	2	1	3	3	2	2	0	7	10	0.07%
OTROS DISTRITOS	32	112	144	84	47	86	10	227	371	2.72%
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>1266</b>	<b>3899</b>	<b>5165</b>	<b>2899</b>	<b>1909</b>	<b>3017</b>	<b>625</b>	<b>8450</b>	<b>13615</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>9.30%</b>	<b>28.64%</b>	<b>37.94%</b>	<b>21.29%</b>	<b>14.02%</b>	<b>22.16%</b>	<b>4.59%</b>	<b>62.06%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 4/1/2022.

Escenario Costa  Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 52 se reportan 13615 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 91.61% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 5.59% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 5078 y el distrito de Pachangara aporta con 423 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa lo siguiente: en menores de 5 años de edad (5165; con un 37.94%) y de 5 años de edad a más (8450; con un 62.06%).

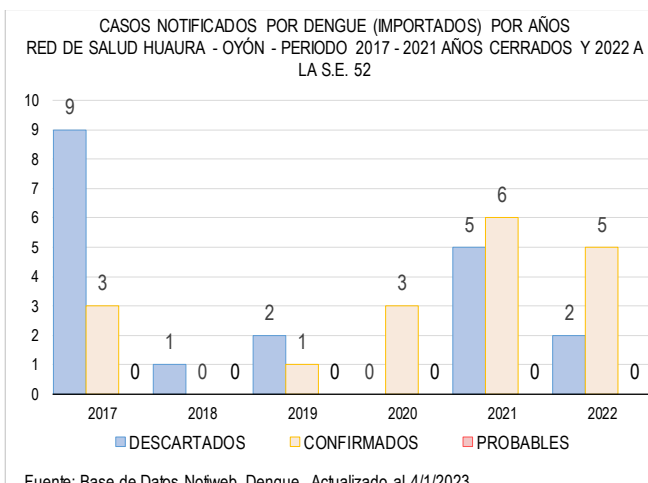
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

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 50 del 2022, se ha notificado 71346 casos de dengue y 81 defunciones. Se identificó que regiones como Piura, Loreto, Ica, San Martín, Ucayali, Lambayeque, Cajamarca, Junín, Cusco, Amazonas, Madre de Dios, Ancash, presentan distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 51 del año 2022 se han notificado 5 casos de dengue sin complicaciones confirmados todos importados de los distritos de 1 Chazuta, 2 Casma, 1 Pichanaqui, 1 Jaen. 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 este año 2022 presentamos solo 7 casos con una tasa de variación en negativo de -33%. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se 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 (07 pruebas).

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2023 A LA S.E. N° 52**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	5.56%	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	2	3	16.67%	5.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	66.67%	11.78
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	11.11%	5.24
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.75</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>50.00%</b>	<b>50.00%</b>			

Fuente: Base de Datos Notiweb\_Dengue. Actualizado al 4/1/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2017 al 2022, El 66,67% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 16,67%, al igual que la etapa de vida adulto mayor con 11,11% y la etapa de niño con el 5,56%, En la distribución por sexo el 50,00% son del género femenino y el 50,00% 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 – DICIEMBRE 2022**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 52**

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 Diciembre 2022.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°52

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.

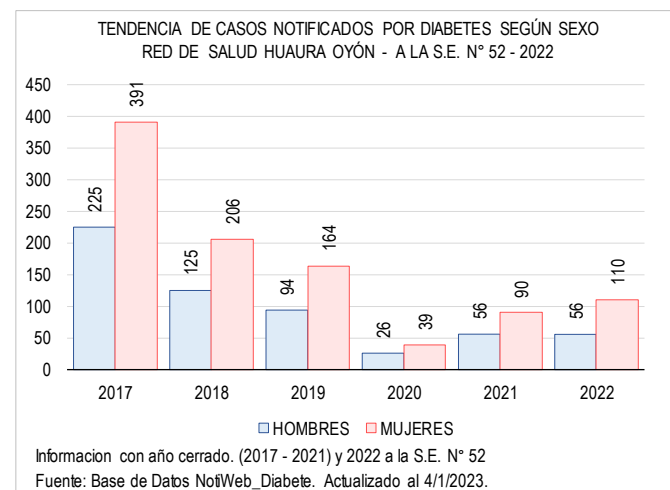
Aproximadamente 62 millones de personas en las Américas (422 millones de personas en todo el mundo) tienen diabetes, la mayoría vive en países de ingresos bajos y medianos, y 244 084 muertes (1.5 millones en todo el mundo) se atribuyen directamente a la diabetes cada año. Tanto el número de casos como 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 9586 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado (n=163) 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.

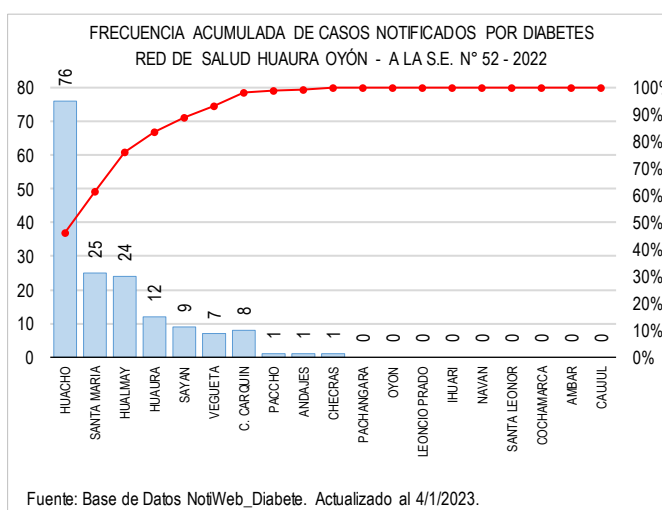
Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 52 son 166, podemos observar que el año 2017 los casos de diabetes fueron más mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 52, son procedente de 10 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho 76 casos, distrito de Santa María 25 casos, el distrito de Hualmay 24 casos, el distrito de Huaura 12 casos, el distrito de Sayán 9 casos, el distrito de Carquín 8 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 10.91 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° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 52 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	179	108	119	27	66	100	76	45.78%	10.91
HUALMAY	127	54	25	3	13	44	24	14.46%	8.13
SAYAN	34	12	15	2	7	14	9	5.42%	3.52
HUaura	59	44	33	4	18	32	12	7.23%	3.12
SANTA MARÍA	76	46	41	2	28	39	25	15.06%	6.22
VEGUETA	29	25	10	7	5	15	7	4.22%	2.50
C. CARQUIN	21	11	6	5	5	10	8	4.82%	11.75
AMBAR	2	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	0.60%	6.22
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	0.60%	10.03
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>530</b>	<b>301</b>	<b>251</b>	<b>52</b>	<b>143</b>	<b>255</b>	<b>163</b>	<b>98.19%</b>	<b>6.60</b>
OYÓN	6	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	0.60%	16.47
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0.60%</b>	<b>0.55</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	75	29	6	12	2	25	2	1.20%	-91.94
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>616</b>	<b>331</b>	<b>258</b>	<b>65</b>	<b>146</b>	<b>283</b>	<b>166</b>	<b>100.00%</b>	<b>3.12</b>

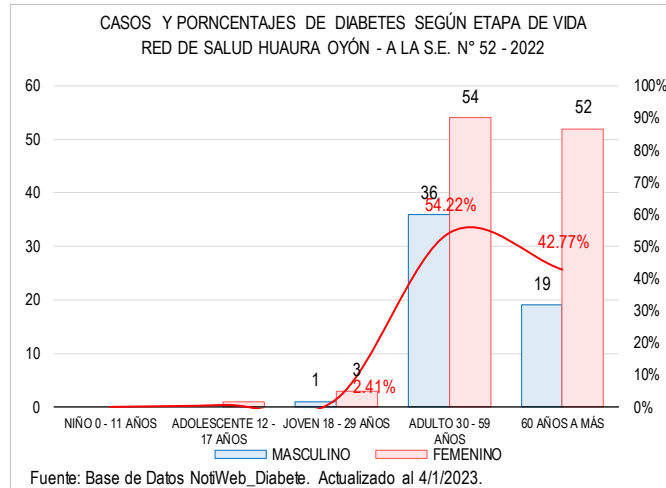
Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 4/1/2023.

Riesgo Alto    Escenario Costa    Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 2,41% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 54.22% y la etapa adulto mayor el 42.77% 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 49.39% (166 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distrito de Huacho, Hualmay, Sayán,



Huaura, Santa maría, Végueta, Caleta de Carquín, Paccho y Checras; El 0.60% 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 52 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° 52 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 52 - 2022							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	74	2	0	0	0	0	76	22.89%
HUALMAY	0	24	0	0	0	0	0	24	7.23%
SAYAN	0	9	0	0	0	0	0	9	2.71%
HUaura	0	12	0	0	0	0	0	12	3.61%
SANTA MARÍA	0	25	0	0	0	0	0	25	7.53%
VEGUETA	0	7	0	0	0	0	0	7	2.11%
C. CARQUIN	0	8	0	0	0	0	0	8	2.41%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRAIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	1	0.30%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	1	0.30%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>0</b>	<b>161</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>196</b>	<b>58.92%</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	0.30%
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>0.36%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	2	0	0	0	133	0	135	40.72%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>164</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>166</b>	<b>0</b>	<b>332</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>0.00%</b>	<b>49.40%</b>	<b>0.60%</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\_Diabete. Actualizado al 4/1/2023.

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 sobrepeso y obesidad.

**PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 52 - 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	30	33	31.39	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	28	31	30.16	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 4/1/2023.

## 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 3.07%.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 52 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 52 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	166	0	52	36	16.00	87.00	100.00
PESO (kg)	166	0	78	37	40.40	115.00	100.00
TALLA (Mtr)	166	0	2	0	1.35	1.80	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	144	8	72	72	0.00	143.00	94.44
P. SISTÓLICA (mm Hv)	166	0	139	51	88.00	189.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	166	0	75	26	49.00	100.00	100.00
GLICEMIA (md/dL)	166	0	352	278	74.00	630.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	0	64	0	0	0.00	0.00	#DIV/0!
PROTEINURIA (g/L)	0	161	0	0	0.00	0.00	#DIV/0!
CREATININA (md/dL)	0	61	0	0	0.00	0.00	#DIV/0!
COLESTEROL LDL (mg/dL)	166	52	210	210	0.00	420.00	68.67
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	166	59	192	192	0.00	384.00	64.46
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	166	59	490	490	0.00	980.00	64.46
COLESTEROL HDL (mg/dL)	166	0	84	84	0.00	167.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 4/1/2023.

## Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyon, el 28,31% 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 36.

**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° 52 - 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	19.64%	36	32.73%	47	28.31%
130 mg/dL a más	45	80.36%	74	67.27%	119	71.69%
<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>100.00%</b>	<b>110</b>	<b>100.00%</b>	<b>166</b>	<b>100.00%</b>
<hr/>						
RAMGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
7.0 % a más	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 4/1/2023.

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 (prevalentes) 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°52

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° 52**

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											TOTAL	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	165	1686	-3.06%
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	51	328	64.52%
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	62	625	-2.21%
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	33	373	10.74%
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>314</b>	<b>3061</b>	<b>5.72%</b>
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	2	7	21	11	6	4	8	9	3	2	5	2	75	-61.54%
TBC MONORESISTENTE	0	5	12	10	2	0	8	9	7	14	8	7	74	-7.89%
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>324</b>	<b>3260</b>	<b>3.05%</b>

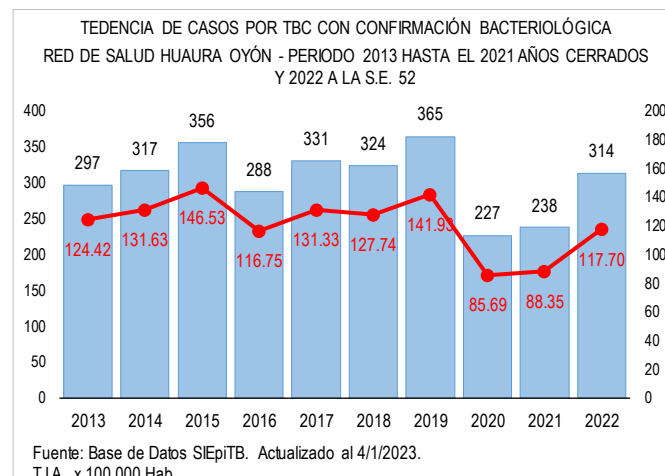
Fuente: Base de Datos SIepiTb. Actualizado al 4/1/2023.  
T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riego Alto  
■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 52 del 2022 se registran 314 casos notificados en Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 117.70 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3061 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 165 casos notificados, tasa de incidencia de 61.85 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1686 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 51 casos notificados, tasa de incidencia de 19.12 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 328 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 33 casos notificados, una tasa de incidencia de 12.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 373 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 62 casos notificados, una tasa de incidencia de 23.34 por 100000 Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 625 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 314 casos para el año 2022 y un acumulado de 3061 casos de tuberculosis. En estos gráficos de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por años podemos apreciar que para este año presentamos un incremento de 76 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 117.70 caso por cada 100000 habitantes. A su vez la tendencia de casos presenta una disminución en los últimos tres últimos años en comparación con los años anteriores.



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° 52

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	46	-27.67	660.25	14.65%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	52	28.08	1761.88	16.56%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	8	-38.46	313.26	2.55%
HUaura	48	38	63	35	40	45	36	-19.64	935.96	11.46%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	38	31.94	945.53	12.10%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	25	47.06	893.27	7.96%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	78.57	734.65	1.59%
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>210</b>	<b>-0.76</b>	<b>850.04</b>	<b>66.88%</b>
OYON	0	1	2	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
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 OYON</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00%</b>
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	104	25.60		33.12%
<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>314</b>	<b>5.72</b>	<b>1177.01</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 4/1/2023.

\* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 52 del 2022 se registran 314 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 1177.01 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 52 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1761.88 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 41 casos notificados. El distrito de Huacho con 46 casos notificados, tasa de incidencia de 660.25 por 100 000 Habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 64 casos notificados, el distrito de Santa María con 38 casos notificados, tasa de incidencia de 945.53 por 100 000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 29 casos notificados y el distrito de Huaura con 36 casos notificados, tasa de incidencia de 935.96 por 100 000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 45 casos notificados.

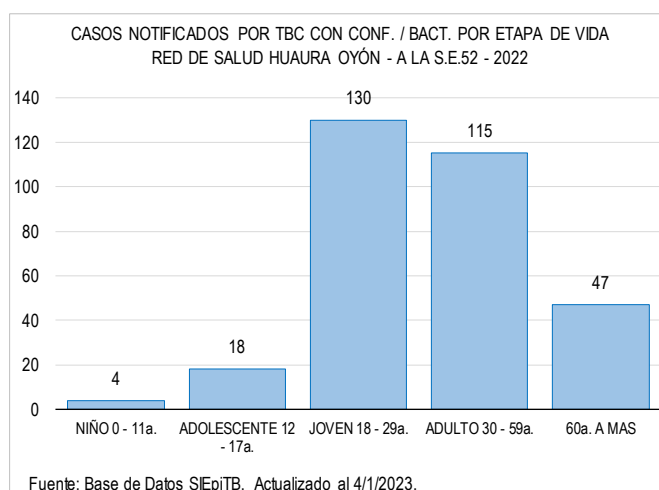
Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Hualmay aporta con el 16.56 % de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón no reporta casos de tuberculosis.

CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 52 - 2022

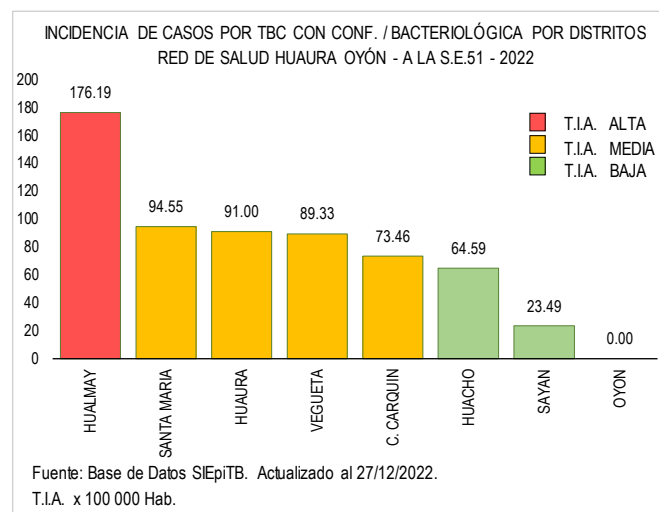
PROVINCIA / DISTRITOS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	38	29	39	21	41	43	41	15	34	17	34	12	227	137
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	22	30	147	108
SAYAN	10	5	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	43	30
HUaura	29	19	24	14	47	16	22	13	25	15	22	14	169	91
SANTA MARÍA	25	9	23	16	25	10	14	5	12	5	20	18	119	63
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	68	42
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
PROVINCIA HUaura	136	78	134	76	174	100	113	56	114	77	120	90	791	477
OYON	0	0	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	3	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
PROVINCIA OYON	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	0	0	4	6
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	7	1	90	10
INPE	113	0	106	1	68	0	31	0	3	0	96	0	417	1
TOTAL TBC RED H-O	251	80	245	79	259	106	168	59	159	79	223	91	1305	494
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	71.02%	28.98%	72.54%	27.46%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 4/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra



etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 52 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 (130) y adultos de 30 a 59 años de edad(115), además en las edades de 0 a 11 años (4) observamos que es la etapa menos afectada de 60 años a más (47) seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.(18)



distrito de Vegueta de 89.33 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, y los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 52 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 223 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 91 casos, con un porcentaje 71.02% en sexo masculino y 28.98 % en sexo femenino.

En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmacion bacteriologica por

En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 52 del 2022, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 176.19 caso de TBC por 100000 Habitantes. Se registra una tasa de incidencia media el distrito de Santa María de 94.55 casos por 100000 Habitantes, el distrito Huaura con una tasa de incidencia de 91.00 casos por 100000 Habitantes, el

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

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° 52**

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	59	58	64	59	50	52	63	22.33
SIDA	15	22	21	31	21	22	25	22	15	21	22	19	-11.63
<b>POBLACIÓN HSH</b>													
VIH	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	1	2	185.71
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	150.00
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>													
VIH	2	2	0	5	3	8	5	5	6	4	4	3	-25.00
SIDA	1	1	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
FALLECIDOS - VIH_SIDA	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	4	-57.89
TAZA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	-67.06
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>48</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>63</b>	<b>22.33</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º52 del 2022 se registran 63 casos por infección de VIH lo que registra un aumento de 11 casos a comparación del promedio de los últimos 10 años (2012 – 2021), de los cuales 19 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de 3 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 4 fallecidos por VIH-SIDA con tasa de letalidad 0.1, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 10 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.2 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° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 52 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	21	14	23	20	18	19	25	39.68% 30.21
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	13	20.63% 51.16
SAYAN	2	4	8	2	2	4	1	1.59% -72.22
HUaura	2	6	3	7	3	4	5	7.94% 19.05
SANTA MARÍA	12	10	13	3	7	9	8	12.70% -11.11
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	7	11.11% 118.75
C. CARQUIN	6	4	3	6	4	5	1	1.59% -78.26
AMBAR	0	0	0	1	1	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	1	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	1	1.59% 400.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>54</b>	<b>51</b>	<b>62</b>	<b>53</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>61</b>	<b>96.83% 14.23</b>
OYON	1	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	1	0	3	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	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA OYON</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% 0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	4	5	2	2	3	3	2	3.17% -37.50
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>100.00% 8.62</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

Escenario Costa

Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°52 del 2022 se registra una tendencia de 63 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 8.62. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 39.68% (25), seguido del distrito de Hualmay con 20.63% (13), en comparación con los distritos de Huaura con 7.94% (5), Santa María con 12.70% (8), Vegueta con 11.11% (7), Carquín 1.59% (1) y otros distritos con 3.17% (2)

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 1.59% 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° 52 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 52 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	23	1	25	39.68%
HUALMAY	1	1	0	11	0	13	20.63%
SAYAN	0	0	0	1	1	1	1.59%
HUaura	0	0	0	5	0	5	7.94%
SANTA MARÍA	1	0	0	7	0	8	12.70%
VEGUETA	0	0	0	7	0	7	11.11%
C. CARQUIN	0	0	0	1	1	1	1.59%
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	1.59%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>61</b>	<b>96.83%</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 OYÓN</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	3.17%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>63</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

Escenario Costa

Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°52 se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito de Huacho que representa el 8%, seguido del distrito de Hualmay con único caso que representa el 7.7% 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 el distrito de santa Leonor 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.

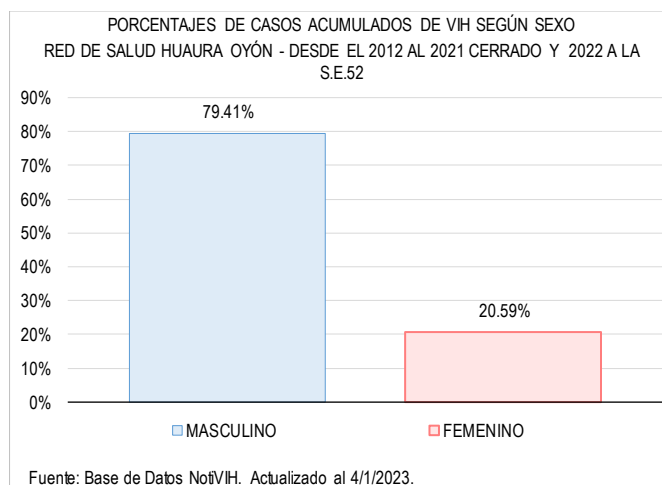
**INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 52**

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 52		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.52			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	1.59%	0.20	3	0	3	0.52%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	6	4	10	1.73%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	18	6	24	38.10%	4.78	190	45	235	40.66%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	31	6	37	58.73%	3.63	251	67	318	55.02%
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	1.59%	0.26	9	3	12	2.08%
<b>TOTAL</b>	<b>51</b>	<b>12</b>	<b>63</b>	<b>100%</b>	<b>2.36</b>	<b>459</b>	<b>119</b>	<b>578</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

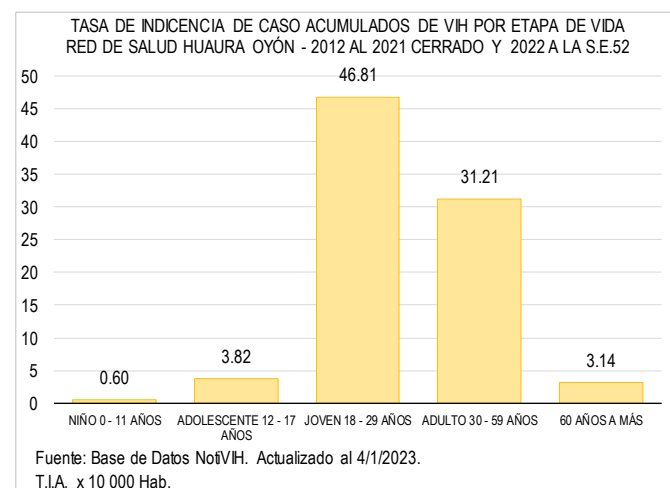
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°52 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 96.83% entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 578 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 95.68%



En la semana epidemiológica N°52 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.41% en comparación con el sexo femenino con un 20.59%

En la semana epidemiológica N.º 52 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 46.81 por 100000 Habitantes y adultos con 31.21 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 3.14 por 100000 Habitantes.



#### CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 52

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	59	58	64	59	49	62	351
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>59</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>353</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 52 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 62 casos registrados con acumulo de 351 casos notificados

en los 6 años, no se registra casos por vía parenteral, así mismo en la vía vertical con un único caso registrado 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° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 52 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	7	36.84% 5.21
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	26.32% 18.60
SAYAN	1	2	3	0	0	1	1	5.26% -5.56
HUAURA	1	4	2	3	2	2	1	5.26% -33.33
SANTA MARÍA	4	3	4	2	3	3	2	10.53% -13.33
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.26% 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	5.26% 100.00
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>18</b>	<b>94.74% -3.00</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
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00% 0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	1	3	0	0	2	1	1	5.26% 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>19</b>	<b>100.00% -3.45</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

Escenario Costa

Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°52 del 2022 se registra una tendencia de 19 casos de SIDA que representa el 30.16% 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 36.84% (7), seguido del distrito de Hualmay con 26.32% (5), en comparación con los distritos de Huaura con 5.26% (1), Santa María con 10.53% (2) y Vegueta con 5.26% (1). En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 5.26% (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 2012 A LA S.E. N° 52**

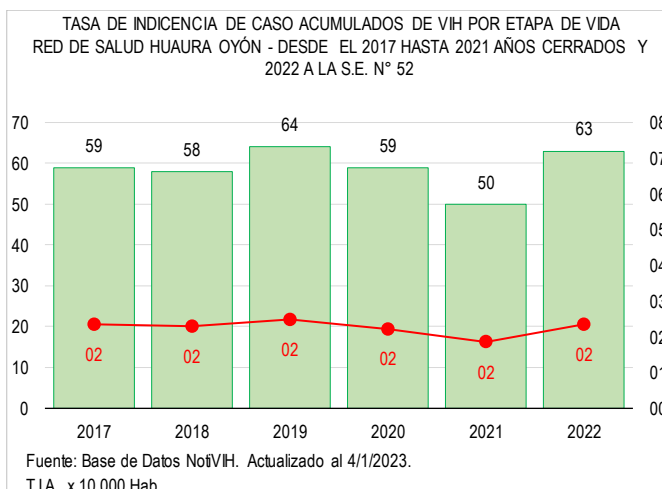
SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 52 ETAPAS DE VIDA			TOTAL	% T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E. 52			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0.00%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	1.28% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	15.79%	0.60	58	7	27.78% 12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	14	2	16	84.21%	1.57	130	32	69.23% 15.90
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	1.71% 1.05
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>100%</b>	<b>0.71</b>	<b>192</b>	<b>42</b>	<b>100%</b> <b>8.77</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 4/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º52 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 19 casos entre jóvenes y adultos. Entre los períodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 234 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 97.01%, en la semana epidemiológica N.º52 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.06% en comparación con el sexo femenino con un 17.94%. Entre los períodos del 2012 al 2021 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino,

con un porcentaje 82.06 % en comparación con el sexo femenino con un 17.94 %.



En la semana epidemiológica N°52 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.05% en comparación con el sexo femenino con un 17.95.%.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CÁNCER EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°52

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 CÁNCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO  
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2017 HASTA EL 2021 (CERRADOS) Y 2022 A LA S.E. N° 52**

DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO	CÁNCER						TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	%
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
MAMA	22	26	25	15	11	20	8	107	-59.60
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	17	205	-54.79
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	8	91	-51.81
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	8	40	25.00
PIEL	21	31	30	6	9	19	24	121	23.71
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	4	21	17.65
RECTO	1	1	3	2	4	2	3	14	36.36
COLON	7	13	12	5	3	8	5	45	-37.50
OTROS TIPOS DE CÁNCER	52	66	63	47	58	57	47	333	-17.83
FALLECIDOS	3	2	9	1	2	3	0	17	0.00
MORTALIDAD	14	10	42	10	17	19	0	17	0.00
<b>TOTAL DE TIPOS 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>124</b>	<b>977</b>	<b>-27.32</b>
									<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 4/1/2023.

MORTALIDAD x 1000 Hab.

El cáncer es la principal causa de muerte en el mundo en el 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 los 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° 52**

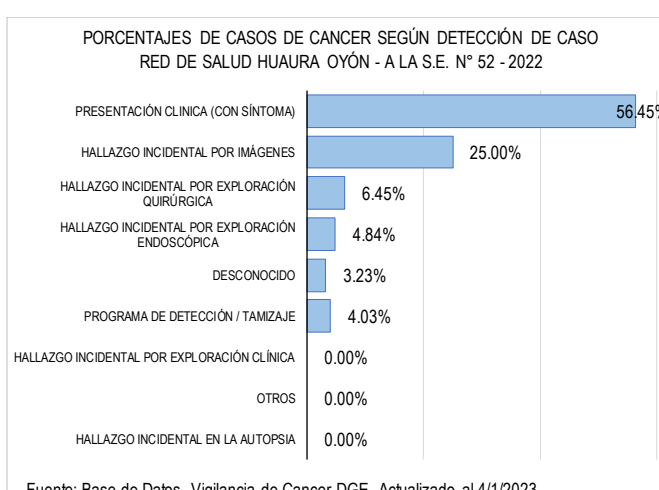
PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	44	52	40	-23.08	5.74	32.26%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	14	-33.33	4.74	11.29%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	8	-13.04	3.13	6.45%
HUaura	27	23	28	9	14	20	18	-10.89	4.68	14.52%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	22	-21.99	5.47	17.74%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	7	-42.62	2.50	5.65%
C. CARQUIN	9	5	4	4	2	5	3	-37.50	4.41	2.42%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	2	25.00	7.63	1.61%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	1	150.00	4.03	0.81%
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>115</b>	<b>-24.04</b>	<b>4.65</b>	<b>92.74%</b>
OYON	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	100.00	7.05	0.81%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	8	-45.95	6.45%	
<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>124</b>	<b>-27.32</b>	<b>4.65</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 4/1/2023.

■ Riesgo Alto    □ Escenario Costa    ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º52 son los distritos: Huacho 40 casos (T.I.A de 5.74 casos por 10000 habitantes), Santa María 22 casos (T.I.A de 5.47 casos por 10000 habitantes), Huaura 18 casos (T.I.A de 4.68 casos por 10000 habitantes), Sayán 8 casos (T.I.A de 3.13 casos por 10000 habitantes), Hualmay 14 casos (T.I.A de 4.74 casos por 10000 habitantes), Vegueta 7 casos (T.I.A de 2.50 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 2 caso (T.I.A de 7.63 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 52.

**INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO**  
**RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA 2017 A LA S.E. N° 52**

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 52			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.52			T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	0.81%	0.20	5	4	9	0.92% 1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	3	4	0.41% 1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	4.84%	1.20	9	37	46	4.71% 9.16
ADULTO 30 - 59 AÑOS	10	41	51	41.13%	5.01	106	335	441	45.14% 43.28
60 AÑOS A MÁS	26	40	66	53.23%	17.28	207	270	477	48.82% 124.86
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>38</b>	<b>86</b>	<b>124</b>	<b>100%</b>	<b>4.65</b>	<b>328</b>	<b>649</b>	<b>977</b>	<b>100% 36.62</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 4/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 52, en la Red de Salud Huaura Oyón analizamos la información según detección de casos en la detección de presentación clínica con síntomas alcanza un 56.45% de los casos reportados, en hallazgos incidental por imágenes un 25.00 %, y en hallazgo incidental por exploración endoscópica un 6.45 %. También se han reportados 124 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen por mayoría el grupo etáreo de 18-29 años 6 casos, grupo de 30-59 años de edad 51 casos y los adultos de 60 años a más con 66 casos y en los caso acumulado desde año 2017 hasta la actualidad observamos los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 124.86 caso por 10000 habitantes seguido por la etapa de vida de adultos con 43.28 de incidencia por 10000 habitantes, en jóvenes 9.16 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.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUaura - OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

En la semana epidemiológica N.º 52 del 2022, se registran 25 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 13 casos por muerte fetal y 12 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 52, se registran 13 casos de muerte fetal y 12 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -87.38% de mortalidad fetal y -86.05% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 103 muerte fetal y 86 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 2 muerte, Vigueta 2 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 3 muertes, Hualmay 1 muerte, Huaura 2 muertes, Oyon 2 muertes, Vigueta 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° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS												PROMEDIO 2017-2021		2022		TASA DE VARIACIÓN	
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017-2021		2022		TASA DE VARIACIÓN			
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N		
HUACHO	5	2	3	3	4	8	3	4	6	4	21	21	2	3	-90.48%	-85.71%		
HUALMAY	1	4	3	1	6	3	1	2	1	3	12	13	1	1	-91.67%	-92.31%		
SAYAN	5	1	4	3	5	0	0	2	2	1	16	7	2	0	-87.50%	0.00%		
HUaura	1	1	2	4	2	1	2	0	1	6	8	12	0	2	0.00%	-83.33%		
SANTA MARÍA	2	3	4	4	3	1	0	1	6	4	15	13	1	1	-93.33%	-92.31%		
VEGUETA	5	0	1	1	1	3	2	1	1	4	10	9	2	1	-80.00%	-88.89%		
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	1	0	0	2	1	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>19</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>89</b>	<b>77</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>-89.89%</b>	<b>-89.61%</b>		
OYON	1	1	1	0	1	0	0	1	1	2	4	4	1	2	-75.00%	-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>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-90.00%</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	1	1	1	2	0	0	1	1	0	0	3	4	3	1	0.00%	-75.00%		
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.95	0.56	0.91	0.71	1.01	0.62	0.38	0.49	0.74	0.93	3.99	3.31	0.49	0.45	-0.88	-0.86		
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	24	14	23	18	26	16	10	13	20	25	103	86	13	12	-87.38%	-86.05%		

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 4/1/2023.

F = FETAL

N = NEONATAL

Escenario Costa

Escenario Sierra

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 52, se han registrado 13 casos de muerte fetal y 12 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° 52**

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	13
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 4/1/2023.

A la semana epidemiológica N.º 52, se han registrado un total de 25 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 52, 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° 52**

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	13
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 4/1/2023.

(\*) Casos notificados en el año a la S.E.52

A la semana epidemiológica N.º 52, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 6 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 9 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 36% y 4 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 16 %. A la semana epidemiológica N.º 52 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 6 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° 52**

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.	6	24%	2	8%	1	4%	3	12%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	4%	0	0%	1	4%	2	8%
CON MÁS DE 2500gr.	2	8%	2	8%	2	8%	1	4%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>9</b>	<b>36%</b>	<b>4</b>	<b>16%</b>	<b>4</b>	<b>16%</b>	<b>6</b>	<b>24%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 4/1/2023.

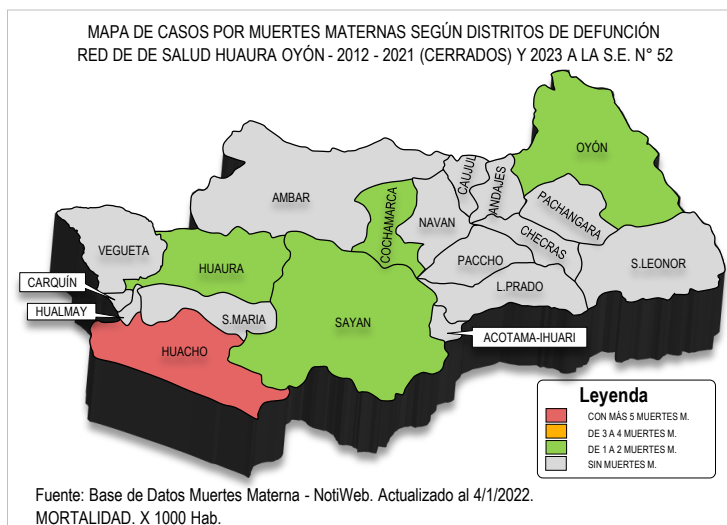
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUaura - OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52



En el Perú se han registrado 4 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 52. El acumulado anual es de 288 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 52 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

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).

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 semana epidemiológica N.º 52 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 mortalidad de 0.111 muertes por 1000 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 MRTES MATERNAES SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 52**

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. MATERNAES 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 4/1/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 52 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 MATERNAES POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS  
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 52**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNAES 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. MATERNAES 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 4/1/2022.

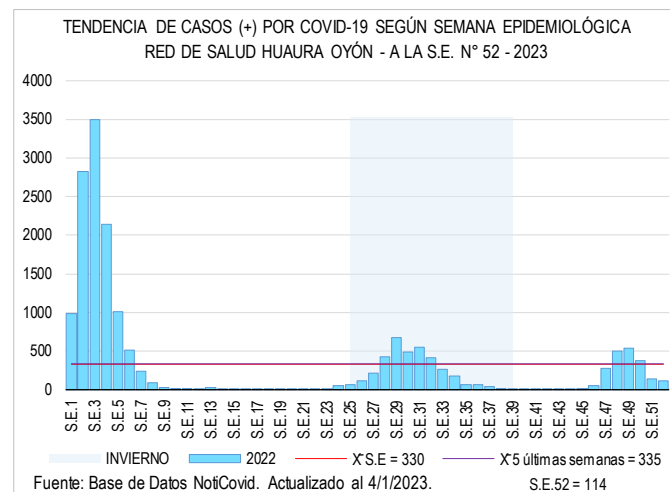
MORTALIDAD. X 1000 Hab.

Escenario Costa

Escenario Sierra

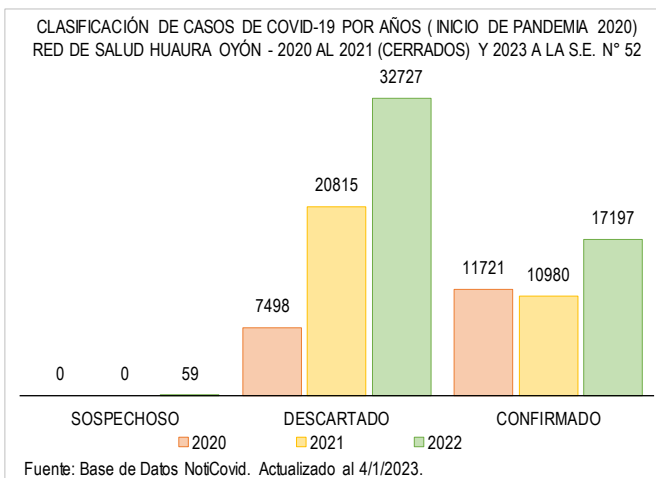
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 52 el reporte de 114 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 335 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 330 casos este último dato es superior a los casos en promedio por semana ya que al inicio de la cuarta que fue en la semana epidemiológica N.º 23 hasta la semana epidemiológica N.º 38 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 52 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 52 estamos a la espera de 59 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y

tenemos un total de casos tamizados de 49983 en el 2022 de los cuales 17197 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (19219), 2021 (31765) y en el 2022 (49983) 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 2023 A LA S.E. N° 52**

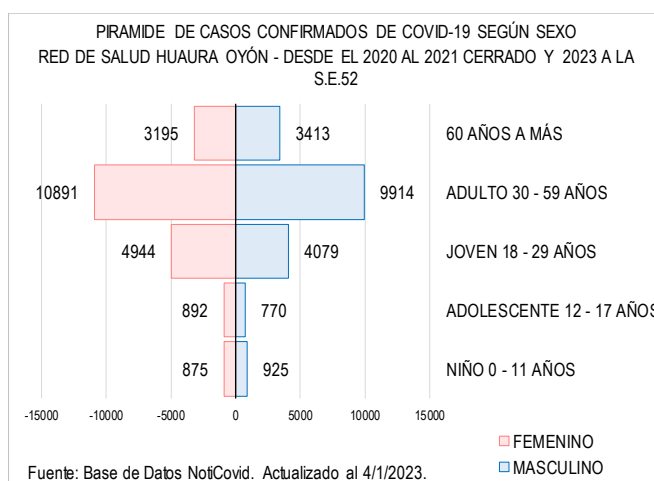
CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	59	59	0.06%
DESCARTADO	7498	20815	32727	61040	60.44%
CONFIRMADO	11721	10980	17197	39898	39.50%
<b>TOTAL</b>	<b>19219</b>	<b>31795</b>	<b>49983</b>	<b>100997*</b>	<b>100.00%</b>
FALLECIDOS	672	864	105	1641	
RECUPERADOS	10710	10083	16539	37332	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 4/1/2023.

\* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 52 del 2022 se registran 49983 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 19101 y para el sexo femenino 20797 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 9914 casos y femenino 10891 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 770 casos y femenino 892 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3413 y en femenino 3195 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 925 casos y femenino 875 casos en la Red de Salud Huaura Oyon.

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 973.01 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 893.39 casos por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 812.50 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 293.86 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 183.97 casos por 10000 habitantes.

**CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°52**  
**RED DE SALUD HUaura - Oyón**

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 52					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2023 A LA S.E.52					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	602	555	1157	6.73%	230.12	925	875	1800	4.51%	183.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	425	468	893	5.19%	340.80	770	892	1662	4.17%	293.86
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1861	2358	4219	24.53%	840.39	4079	4944	9023	22.62%	812.50
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3753	4935	8688	50.52%	852.68	9914	10891	20805	52.15%	973.01
60 AÑOS AMÁS	1066	1174	2240	13.03%	586.34	3413	3195	6608	16.56%	893.39
<b>TOTAL</b>	<b>7707</b>	<b>9490</b>	<b>17197</b>	<b>100%</b>	<b>644.62</b>	<b>19101</b>	<b>20797</b>	<b>39898</b>	<b>100%</b>	<b>715.99</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 4/1/2023.

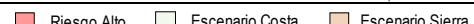
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 52- 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 16461 casos con una tasa de incidencia de 673.71 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 327 casos con una tasa de incidencia de 137.39 caso por 10000 habitantes siendo este último la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

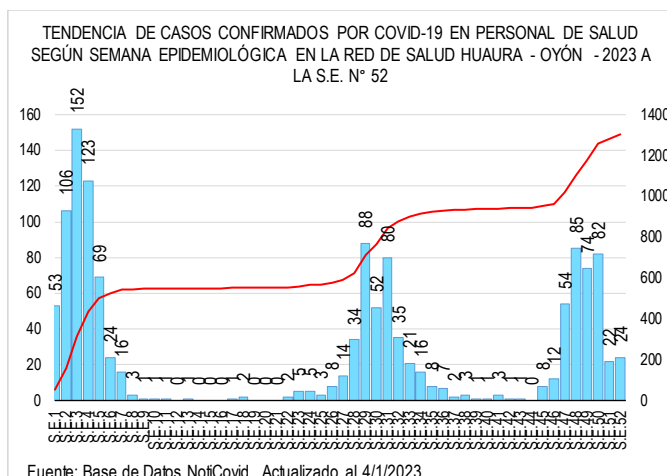
**CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 52**  
**RED DE SALUD HUaura OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6164	929.69	S.E.52 - 42 Casos
HUALMAY	1605	505.54	1589	500.50	2370	746.50	S.E.52 - 19 Casos
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1499	571.31	S.E.52 - 1 Casos
HUaura	1356	351.84	1213	314.74	2156	559.42	S.E.52 - 17 Casos
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2358	624.90	S.E.52 - 24 Casos
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1346	534.47	S.E.52 - 3 Casos
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	276	370.92	S.E.52 - 1 Casos
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	S.E.52 - 0 Casos
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	S.E.52 - 0 Casos
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	S.E.52 - 0 Casos
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	S.E.52 - 0 Casos
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	S.E.52 - 1 Casos
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>10670</b>	<b>437</b>	<b>10083</b>	<b>412.67</b>	<b>16461</b>	<b>673.71</b>	<b>S.E.52 - 108 Casos</b>
YOYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	S.E.52 - 0 Casos
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	122	320.13	S.E.52 - 0 Casos
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	S.E.52 - 0 Casos
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	S.E.52 - 0 Casos
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	S.E.52 - 0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	S.E.52 - 0 Casos
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>179</b>	<b>498</b>	<b>209.24</b>	<b>327</b>	<b>137.39</b>	<b>S.E.52 - 0 Casos</b>
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	S.E.52 - 0 Casos
OTROS DISTRITOS	622		356		399		S.E.52 - 6 Casos
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11721</b>	<b>435.13</b>	<b>10980</b>	<b>407.62</b>	<b>17197</b>	<b>638.42</b>	<b>S.E.52 - 114 Casos</b>
<b>POSITIVIDAD</b>	<b>0.61</b>		<b>0.35</b>		<b>0.38</b>		

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 4/1/2023.



T.I.A x 10 000 Hab.



la garantía de que el personal sanitario sea el primero en recibir dosis adicionales de vacuna son fundamentales para salvaguardar los sistemas de salud, no se debe bajar la guardia y debemos asegurarnos que los trabajadores de la salud tengan acceso a equipos de protección y sean usados oportunamente y a dosis adicionales de la vacuna contra COVID-19 cuando estén disponibles.

A partir de la semana N.º 52 vemos un descenso de casos en Personal de Salud pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyon, con 24 casos durante esa semana, a la semana 48 se presentaron un pico de 85 casos, a la semana 47 se presentaron 53 casos, a la semana 46 con 10 casos reportados, todos los casos leves, En la semana N.º 51 vemos 21 casos reportados de personal de salud a quienes se les asigno descanso medico por 5 días, debemos recalcar la importancia de seguir utilizando la dobles mascarilla y el lavado de manos contantemente.

La capacidad de la región para responder a la actual 5ta ola depende del personal de salud que mantiene en funcionamiento los centros de atención primaria, las clínicas y los hospitales. "Debemos asegurarnos de que están protegidos de las peores consecuencias de este virus", La vacunación, la realización de pruebas a las personas sintomáticas y

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

### CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 52 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52						TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9003	8834	7852	1918	2665	6054	5877	-2.93% 220.30
	IRA (1a - 4a)	19746	20532	18757	4708	5750	13899	16165	16.31% 605.93
	IRA (Men. 5a)	28749	29366	26609	6626	8415	19953	22042	10.47% 826.23
	Neumonía (Men. 5a)	219	229	169	46	21	137	85	-37.87% 3.19
	Neumonía (May. 5a)	215	282	348	112	74	206	120	-41.80% 4.50
	Neumonía Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00% 0.19
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	0	11721	10980	7567	17199	127.29% 644.69
	EDA (Men. 1a)	1459	1421	1483	542	777	1136.4	772	-32.07% 28.94
	EDA (1a - 4a)	3569	3838	3870	1344	2114	2947	2097	-28.84% 78.60
	EDA (Men. 5a)	5028	5259	5353	1886	2891	4083.4	2869	-29.74% 107.54
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	7104	8193	9390	3486	4218	6478.2	5138	-20.69% 192.59
	Intoxicación Alimentaria	56	291	752	378	445	384	598	55.57% 22.42
	Fiebre Tifoidea	16	9	22	5	1	11	3	-71.70% 0.11
	Hepatitis Viral	107	119	140	22	6	79	2	-97.46% 0.07
Metaxénicas	Bucelosis	5	3	3	5	0	3	2	-37.50% 0.07
	Leishmaniasis	60	71	130	53	19	67	58	-12.91% 2.17
	Dengue	3	0	1	3	6	3	5	92.31% 0.19
	Barbotelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	2	900.00% 0.07
Zoonóticas	Barbotelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	3	25.00% 0.11
	Leptospirosis	4	3	8	1	5	4	1	-76.19% 0.04
	Hidatidosis	13	10	11	10	5	10	5	-48.98% 0.19
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	190	181	189	127	125	162	150	-7.64% 5.62
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	21	26	38	25	50	32	42	31.25% 1.57
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00% 0.04
	TBC Extra Pulmonar**	54	75	80	51	53	63	45	-28.12% 1.69
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	4	2	3	5	2	-58.33% 0.07
	TBC Monoresistente**	0	6	8	7	16	7	5	-32.43% 0.19
	TBC Poliresistente**	1	3	4	3	2	3	1	-61.54% 0.04
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	3	0	2	1	0	0.00% -
	TBC Abandono Recuperado**	3	3	1	1	2	2	0	0.00% -
	TBC Recaida**	43	42	35	14	4	28	33	19.57% 1.24
	VIH*	55	68	75	40	57	59	46	-22.03% 1.72
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	10	-54.55% 0.37
	Sífilis no Especificada	60	65	81	47	20	55	72	31.87% 2.70
	Conjuntivitis Viral	340	1269	427	108	103	449	174	-61.28% 6.52
	Hepatitis B	0	3	8	3	5	4	5	31.58% 0.19
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	10	100.00% 0.37
Incidentales	Accidente de Tránsito	946	939	979	514	862	848	913	7.67% 34.22
	Accidentados por Tránsito.	1500	1486	1612	712	1246	1311	1249	-4.74% 46.82
	Intox. por Plaguicidas	211	91	50	31	50	87	43	-50.35% 1.61
	Intox. por Carbamatos	19	44	73	69	48	51	27	-46.64% 1.01
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	8	4	13	5	12	140.00% 0.45
	Mordedura por Aracnidos	13	15	29	18	2	15	1	-93.51% 0.04
	Mordedura Canina	524	636	648	405	530	549	727	32.52% 27.25
	Ofidismo	1	3	4	2	2	2	5	108.33% 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	2	-16.67% 0.07
	Muerte Neonatal	3	4	3	2	2	3	4	42.86% 0.15
	Muerte Perinatal	21	37	40	18	43	32	21	-33.96% 0.79
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	1	1	0	1	1	1	66.67% 0.04
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -
	Parotiditis	8	9	11	3	5	7	8	11.11% 0.30
	Varicela sin Complicaciones	191	192	285	51	20	148	52	-64.82% 1.95
	Varicela con Complicaciones	9	9	4	5	1	6	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\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

## 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° 52 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2627	2403	2027	430	490	1595	1173	-26.48%	176.92
	IRA (1a - 4a)	5560	6038	5001	919	989	3701	3505	-5.31%	528.64
	IRA (Men. 5a)	8187	8441	7028	1349	1479	5297	4678	-11.68%	705.56
	Neumonía (Men. 5a)	71	67	50	13	12	43	27	-36.62%	4.07
	Neumonía (May. 5a)	98	99	119	35	18	74	32	-56.64%	4.83
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	3794	3304	3549	6164	73.68%	929.69
	EDA (Men. 1a)	121	129	31	46	74	80.2	61	-23.94%	9.20
	EDA (1a - 4a)	292	393	102	99	171	211	185	-12.49%	27.90
	EDA (Men. 5a)	413	522	133	145	245	291.6	246	-15.64%	37.10
	EDA (5a - más)	646	808	240	324	273	458.2	425	-7.25%	64.10
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	21	132	271	111	170	141	249	76.60%	37.56
	Fiebre Tifoidea	7	1	13	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	31	25	24	1	5	17	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%	-
	Barbotelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Barbotelosis 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	1	1	1	66.67%	0.15
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	38	30	45	24	24	32	20	-37.89%	3.02
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	6	6	10	6	13	8	15	82.93%	2.26
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	15	23	28	15	7	18	6	-65.91%	0.90
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	1	0	1	1	2	100.00%	0.30
	TBC Monoresistente**	0	1	2	5	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	3	3	1	2	0	0.00%	-
	VIH*	19	19	26	14	21	20	19	-4.04%	2.87
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	4	-37.50%	0.60
	Sífilis no Especificada	20	13	23	9	7	14	21	45.33%	3.17
	Conjuntivitis Viral	83	119	128	22	36	78	35	-54.90%	5.28
Incidentales	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	313	312	366	178	289	292	344	17.97%	51.88
	Accidentados por Tránsito.	466	478	547	229	372	418	434	3.73%	65.46
	Intox. por Plaguicidas	13	10	2	1	0	5	2	-61.54%	0.30
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	0	1	7	2	2	3	36.36%	0.45
	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	2	3	1	5	257.14%	0.75
	Mordedura por Aracnidos	3	4	5	5	1	4	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	129	177	179	92	134	142	196	37.83%	29.56
	Ofidismo	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)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
	Muerte Perinatal	4	6	9	5	10	7	4	-41.18%	0.60
	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	5	108.33%	0.75
	Varicela sin Complicaciones	66	60	63	18	4	42	17	-59.72%	2.56
	Varicela con Complicaciones	6	6	1	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Noticweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	970	799	863	194	287	623	592	-4.91%	186.47
	IRA (1a - 4a)	2103	2185	2079	473	575	1483	1691	14.03%	532.63
	IRA (Men. 5a)	3073	2984	2942	667	862	2106	2283	8.43%	719.10
	Neumonía (Men. 5a)	29	23	25	8	1	17	8	-53.49%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	24	30	40	10	6	22	20	-9.09%	6.30
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1605	1589	1597	2371	48.47%	746.82
	EDA (Men. 1a)	109	168	40	55	73	89	62	-30.34%	19.53
	EDA (1a - 4a)	288	547	130	127	232	265	185	-30.14%	58.27
	EDA (Men. 5a)	397	715	170	182	305	353.8	247	-30.19%	77.80
	EDA (5a - más)	484	1126	331	282	468	538.2	430	-20.10%	135.44
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	9	43	121	76	77	65	111	70.25%	34.96
	Fiebre Tifoidea	0	2	1	0	0	1	2	233.33%	0.63
	Hepatitis Viral	26	13	12	3	0	11	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	1	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	27	27	25	16	17	22	23	2.68%	7.24
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	3	8	8	5	9	87.50%	2.83
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	7	11	8	16	14	11	10	-10.71%	3.15
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	4	1	5	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	1	2	3	1	1	0	0.00%	-
	VIH*	8	12	8	11	9	10	8	-16.67%	2.52
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	6	5	5	2	5	9	80.00%	2.83
	Conjuntivitis Viral	79	102	62	11	10	53	13	-75.38%	4.09
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	135	137	130	70	111	117	100	-14.24%	31.50
	Accidentados por Tránsito.	207	188	190	84	138	161	129	-20.07%	40.63
	Intox. por Plaguicidas	8	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	4	3	3	3	0	3	1	-61.54%	0.31
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	0.63
	Mordedura por Aracnidos	1	1	5	5	0	2	1	-58.33%	0.31
Muertes	Mordedura Canina	106	107	97	56	66	86	106	22.69%	33.39
	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	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%	-
	Muerte Perinatal	4	3	9	3	4	5	2	-56.52%	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	29	30	40	6	2	21	11	-48.60%	3.46
	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%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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 SAYAN A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	836	675	693	166	228	520	593	14.13%	226.01
	IRA (1a - 4a)	1731	1895	1862	535	602	1325	1328	0.23%	506.14
	IRA (Men. 5a)	2567	2570	2555	701	830	1845	1921	4.14%	732.14
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	10	3	1	6	3	-46.43%	1.14
	Neumonía (May. 5a)	9	17	14	3	6	10	7	-28.57%	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	1499	33.01%	571.31
	EDA (Men. 1a)	174	58	309	58	101	140	99	-29.29%	37.73
	EDA (1a - 4a)	387	112	750	171	289	342	262	-23.35%	99.86
	EDA (Men. 5a)	561	170	1059	229	390	481.8	361	-25.07%	137.59
	EDA (5a - más)	804	183	1905	445	601	787.6	722	-8.33%	275.17
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	13	23	8	9	11	16	40.35%	6.10
	Fiebre Tifoidea	1	4	5	1	0	2	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	1	9	1	0	2	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	0	1	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	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.38
	Hidatidosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	7	7	1	7	6	3	-48.28%	1.14
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	2	5	2	3	87.50%	1.14
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	3	9	5	0	4	2	-54.55%	0.76
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	0	0	1	1	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	1	-72.22%	0.38
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	1	-16.67%	0.38
	Sífilis no Especificada	1	1	2	0	0	1	2	150.00%	0.76
Incidentales	Conjuntivitis Viral	31	29	21	6	11	20	29	47.96%	11.05
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	0.76
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	81	65	69	40	75	66	74	12.12%	28.20
	Accidentados por Tránsito.	187	102	146	55	153	129	116	-9.80%	44.21
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	18	12	14	6	19	14	8	-42.03%	3.05
	Intox. por Carbamatos	1	0	7	2	7	3	3	-11.76%	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	26	34	24	25	41	30	40	33.33%	15.25
	Ofidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
	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	1	0	0	0	1	400.00%	0.38
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	2	7	5	1	3	4	3	-16.67%	1.14
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	21	9	42	4	0	15	7	-53.95%	2.67
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1218	1328	1131	291	363	866	785	-9.37%	203.68
	IRA (1a - 4a)	2495	2618	2188	711	725	1747	1884	7.82%	488.84
	IRA (Men. 5a)	3713	3946	3319	1002	1088	2614	2669	2.12%	692.53
	Neumonía (Men. 5a)	22	30	18	8	3	16	11	-32.10%	2.85
	Neumonía (May. 5a)	18	31	47	20	6	24	8	-67.21%	2.08
	Neumonía Grave < 5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1356	1213	1285	2156	67.85%	559.42
	EDA (Men. 1a)	150	269	65	47	85	123.2	108	-12.34%	28.02
	EDA (1a - 4a)	362	796	163	128	243	338	279	-17.55%	72.39
	EDA (Men. 5a)	512	1065	228	175	328	461.6	387	-16.16%	100.42
	EDA (5a - más)	678	1573	386	359	460	691.2	542	-21.59%	140.63
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	31	97	60	51	49	63	29.63%	16.35
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00%	0.26
	Hepatitis Viral	7	12	26	5	0	10	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	1	0	1	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.**	32	27	33	19	19	26	14	-46.15%	3.63
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	5	6	3	9	6	5	-10.71%	1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	13	14	4	11	9	5	-45.65%	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	1	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	3	0	5	3	1	2	2	-16.67%	0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	5	19.05%	1.30
	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	29	82	55	19	8	39	5	-87.05%	1.30
	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	84	123	119	67	110	101	109	8.35%	28.28
	Accidentados por Tránsito.	149	199	245	88	145	165	145	-12.23%	37.62
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	59	23	15	11	8	23	10	-56.90%	2.59
	Intox. por Carbamatos	2	7	11	15	5	8	9	12.50%	2.34
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Muertes	Mordedura por Aracnidos	2	5	1	1	1	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	90	101	79	59	97	85	121	42.02%	31.40
	Ofidismo	0	0	1	0	2	1	2	233.33%	0.52
	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%	-
Inmuno - preventibles	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	2	7	4	2	-44.44%	0.52
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	19	23	21	7	0	14	2	-85.71%	0.52
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	0	0	1	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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 MARÍA A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1343	1415	1245	264	485	950	999	5.11%	264.75
	IRA (1a - 4a)	2720	2575	2644	514	728	1836	2479	35.01%	656.97
	IRA (Men. 5a)	4063	3990	3889	778	1213	2787	3478	24.81%	921.72
	Neumonía (Men. 5a)	36	36	16	5	3	19	16	-16.67%	4.24
	Neumonía (May. 5a)	25	32	38	13	17	25	17	-32.00%	4.51
	Neumonía Grave < 5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1448	1525	1487	2360	58.76%	625.43
	EDA (Men. 1a)	154	132	290	64	109	149.8	72	-51.94%	19.08
	EDA (1a - 4a)	404	308	718	157	265	370	194	-47.62%	51.41
	EDA (Men. 5a)	558	440	1008	221	374	520.2	266	-48.87%	70.49
	EDA (5a - más)	861	864	2014	348	483	914	548	-40.04%	145.23
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	47	172	68	84	76	95	24.35%	25.18
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	23	43	6	0	17	2	-88.37%	0.53
	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	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	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	12	19	15	11	13	14	21	50.00%	5.57
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	7	1	5	5	2	-56.52%	0.53
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	15	8	10	7	4	9	6	-31.82%	1.59
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	1	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**	1	0	1	0	0	0	1	150.00%	0.27
	VIH*	9	11	12	2	9	9	4	-53.49%	1.06
	SIDA*	3	3	5	1	3	3	1	-66.67%	0.27
	Sífilis no Especificada	9	5	10	4	4	6	5	-21.88%	1.33
	Conjuntivitis Viral	30	57	40	5	9	28	12	-57.45%	3.18
Incidentales	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	2	233.33%	0.53
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	193	181	169	99	143	157	159	12.7%	42.14
	Accidentados por Tránsito.	276	292	249	142	206	233	234	0.43%	62.01
	Intox. por Plaguicidas	31	10	2	1	2	9	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	3	5	10	21	20	12	4	-66.10%	1.06
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	2	1	8	2	0	3	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura Canina	58	68	94	53	58	66	88	32.93%	23.32
	Ofidismo	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	3	7	5	0	9	5	1	-79.17%	0.27
Inmuno - preventibles	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	1	1	1	1	-16.67%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	13	23	28	9	2	15	2	-86.67%	0.53
	Varicela con Complicaciones	1	0	2	0	0	1	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\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	938	1271	917	233	404	753	874	16.13%	347.05
	IRA (1a - 4a)	2264	2229	2005	438	722	1532	2122	38.55%	842.60
	IRA (Men. 5a)	3202	3500	2922	671	1126	2284	2996	31.16%	1189.64
	Neumonía (Men. 5a)	12	20	17	3	0	10	10	-3.85%	3.97
	Neumonía (May. 5a)	9	17	24	5	7	12	12	-3.23%	4.76
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	773	942	858	1346	56.97%	534.47
	EDA (Men. 1a)	191	37	316	66	83	138.6	110	-20.63%	43.68
	EDA (1a - 4a)	509	83	811	161	222	357	262	-26.65%	104.03
	EDA (Men. 5a)	700	120	1127	227	305	495.8	372	-24.97%	147.71
	EDA (5a - más)	1051	227	1883	399	504	812.8	721	-11.29%	286.29
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	11	30	29	22	19	29	54.26%	11.52
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	15	28	11	6	0	12	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	1	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	1	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	17	11	8	11	6	-45.45%	2.38
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	2	0	3	2	5	212.50%	1.99
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	6	3	1	6	4	7	75.00%	2.78
	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	3	5	0	0	3	4	33.33%	1.59
Incidentales	Conjuntivitis Viral	73	125	89	32	27	69	69	-0.29%	27.40
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	96	72	67	37	76	70	77	10.63%	30.57
	Accidentados por Tránsito.	141	141	108	88	117	119	101	-15.13%	40.10
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	68	23	12	9	17	26	14	-45.74%	5.56
	Intox. por Carbamatos	5	27	33	14	9	18	3	-82.95%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	50	67	79	43	61	60	79	31.67%	31.37
	Ofidismo	0	1	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)	1	0	0	0	0	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	1	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Perinatal	2	2	4	3	4	3	2	-33.33%	0.79
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	4	1	0	0	1	1	-16.67%	0.40
	Varicela sin Complicaciones	40	23	63	3	8	27	8	-70.80%	3.18
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	203	185	187	26	34	127	115	-9.45%	154.55
	IRA (1a - 4a)	272	330	397	83	94	235	275	16.92%	369.57
	IRA (Men. 5a)	475	515	584	109	128	362	390	7.68%	524.12
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	1	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	7	12	4	2	5	5	-3.85%	6.72
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	275	-0.72%	369.57
	EDA (Men. 1a)	71	79	10	27	19	41.2	24	-41.75%	32.25
	EDA (1a - 4a)	193	215	35	69	74	117	70	-40.27%	94.07
	EDA (Men. 5a)	264	294	45	96	93	158.4	94	-40.66%	126.33
	EDA (5a - más)	438	417	88	124	132	239.8	167	-30.36%	224.43
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	5	24	11	16	11	22	92.98%	29.57
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	4	1	0	1	2	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	65	56	34	20	10	37	57	54.05%	76.60
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	3	4	3	2	3	3	0.00%	4.03
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	9	5	0	1	3	8	135.29%	10.75
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	2	1	4	566.67%	5.38
	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**	38	39	23	3	0	21	30	45.63%	40.32
	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	4	150.00%	5.38
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	723	6	1	1	146	3	-97.95%	4.03
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	8	14	8	6	14	10	17	70.00%	22.85
	Accidentados por Tránsito.	9	17	16	6	22	14	30	114.29%	40.32
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	4	4	1	0	0	2	1	-44.44%	1.34
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	1	1	1	25.00%	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	7	7	14	10	10	10	28	191.67%	37.63
	Ofidismo	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	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	3	4	3	0	2	2	-9.09%	2.69
	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	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%	-
Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 52 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	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 AMBAR A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	65	58	80	21	29	51	80	58.10%	273.04
	IRA (1a - 4a)	274	311	277	80	82	205	159	-22.36%	542.66
	IRA (Men. 5a)	339	369	357	101	111	255	239	-6.42%	815.70
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	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	127	96.90%	433.45
	EDA (Men. 1a)	40	64	11	5	19	27.8	15	-46.04%	51.19
	EDA (1a - 4a)	120	132	32	21	51	71	34	-52.25%	116.04
	EDA (Men. 5a)	160	196	43	26	70	99	49	-50.51%	167.24
	EDA (5a - más)	238	339	82	67	88	162.8	105	-35.50%	358.36
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	3	0	1	1	25.00%	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%	-
	Hidatidosis	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	1	-44.44%	3.41
	Accidentados por Tránsito.	4	1	15	3	0	5	1	-78.26%	3.41
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
	Intox. por Carbamatos	1	1	0	2	1	1	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	2	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	1	11	8	3	5	6	4	-28.57%	13.65
	Ofidismo	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	1	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%	-
Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 52 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	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 LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	53	54	48	18	36	42	51	22.01%	237.76
	IRA (1a - 4a)	243	225	182	87	111	170	238	40.33%	1109.56
	IRA (Men. 5a)	296	279	230	105	147	211	289	36.71%	1347.32
	Neumonía (Men. 5a)	1	2	0	0	0	1	1	66.67%	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	37	42.31%	172.49
	EDA (Men. 1a)	44	70	14	28	19	35	25	-28.57%	116.55
	EDA (1a - 4a)	98	210	29	56	48	88	75	-14.97%	349.65
	EDA (Men. 5a)	142	280	43	84	67	123.2	100	-18.83%	466.20
	EDA (5a - más)	129	447	80	180	107	188.6	136	-27.89%	634.03
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	6	2	0	2	5	108.33%	23.31
	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	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	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	1	8	1	1	0	2	1	-54.55%	4.66
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	3	7	3	1	3	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	11	7	1	3	6	0	0.00%	-
Mordeduras	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%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	3	1	6	5	6	4	3	-28.57%	13.99
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.66
	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	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%	-
	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	27	31	9	13	20	17	-15.00%	68.55
	IRA (1a - 4a)	152	182	146	78	131	138	144	4.50%	580.65
	IRA (Men. 5a)	172	209	177	87	144	158	161	2.03%	649.19
	Neumonía (Men. 5a)	1	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	44	-24.79%	177.42
	EDA (Men. 1a)	37	90	15	21	24	37.4	16	-57.22%	64.52
	EDA (1a - 4a)	69	257	15	56	79	95	45	-52.73%	181.45
	EDA (Men. 5a)	106	347	30	77	103	132.6	61	-54.00%	245.97
	EDA (5a - más)	89	574	54	127	148	198.4	122	-38.51%	491.94
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	3	31	8	0	9	13	38.30%	52.42
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosia Aguda	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Bartolelosia Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	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	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	2	0	1	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	0	1	4	0	2	1	1	-28.57%	4.03
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	13	4	1	-72.22%	4.03
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	5	5	2	2	3	2	-28.57%	8.06
	Ofidismo	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	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%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 52 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	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 LEONOR A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	33	38	25	27	26	43	62.88%	267.58
	IRA (1a - 4a)	75	162	145	67	95	109	159	46.14%	989.42
	IRA (Men. 5a)	84	195	183	92	122	135	202	49.41%	1257.00
	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 (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	2	76	39	50	28.21%	311.14
	EDA (Men. 1a)	18	48	3	11	13	18.6	16	-13.98%	99.56
	EDA (1a - 4a)	31	125	10	46	49	52	46	-11.88%	286.25
	EDA (Men. 5a)	49	173	13	57	62	70.8	62	-12.43%	385.81
	EDA (5a - más)	48	207	30	67	136	97.6	131	34.22%	815.18
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	6	6	2	2	4	4	11.11%	24.89
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosíasis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosíasis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	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	1	0	0	1	400.00%	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%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	2	1	2	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	0	0	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
	Accidentados por Tránsito.	0	0	15	0	0	3	2	-33.33%	12.45
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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	4	5	4	9	6	6	5	-10.71%	31.11
	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)	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%	-
Inmuno - preventibles	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\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	5	11	0	2	5	11	139.13%	55.44
	IRA (1a - 4a)	17	19	30	13	12	18	48	163.74%	241.94
	IRA (Men. 5a)	22	24	41	13	14	23	59	158.77%	297.38
	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	34	240.00%	171.37
	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	3	25.00%	15.12
	EDA (1a - 4a)	8	12	1	4	7	6	5	-21.88%	25.20
	EDA (Men. 5a)	9	18	2	5	10	8.8	8	-9.09%	40.32
	EDA (5a - más)	4	59	10	17	19	21.8	14	-35.78%	70.56
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	7	8	3	3	5	1	-78.26%	5.04
	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	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	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**	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	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	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%	-
	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	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%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	3	5	3	3	2	-23.08%	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%	-
Inmuno - preventibles	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%	-
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%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	313	209	181	79	52	167	195	16.91%	132.49
	IRA (1a - 4a)	650	576	408	127	169	386	598	54.92%	406.31
	IRA (Men. 5a)	963	785	589	206	221	553	793	43.45%	538.80
	Neumonía (Men. 5a)	3	5	3	1	0	2	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	2	1	2	2	2	0.00%	1.36
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	179	-34.19%	121.62
	EDA (Men. 1a)	52	25	108	16	36	47.4	24	-49.37%	16.31
	EDA (1a - 4a)	123	60	287	36	94	120	104	-13.33%	70.66
	EDA (Men. 5a)	175	85	395	52	130	167.4	128	-23.54%	86.97
	EDA (5a - más)	257	140	649	98	173	263.4	218	-17.24%	148.12
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	2	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	1	3	8	1	3	2	-37.50%	1.36
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	1	1	0	1	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	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	3	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	11	7	7	1	4	6	8	33.33%	5.44
	Accidentados por Tránsito.	26	18	9	1	4	12	14	20.69%	9.51
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%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	18	14	25	15	11	17	18	8.43%	12.23
	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)	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
	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	1	5	20	0	0	5	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\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	125	157	202	62	82	126	161	28.18%	422.46
	IRA (1a - 4a)	303	361	468	157	295	317	691	118.12%	1813.17
	IRA (Men. 5a)	428	518	670	219	377	442	852	92.59%	2235.63
	Neumonía (Men. 5a)	2	1	1	0	0	1	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	63	174	119	122	2.95%	320.13
	EDA (Men. 1a)	55	11	61	7	25	31.8	25	-21.38%	65.60
	EDA (1a - 4a)	91	30	252	41	58	94	66	-30.08%	173.18
	EDA (Men. 5a)	146	41	313	48	83	126.2	91	-27.89%	238.78
	EDA (5a - más)	216	50	488	69	127	190	180	-5.26%	472.32
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	0	1	1	0	1	1	25.00%	2.62
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	4	4	3	0	0	2	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosíasis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosíasis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	2	3	1	1	2	1	-44.44%	2.62
Transmisibles	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	6	2	3	0	3	4	42.86%	10.50
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	7	6	8	4	17	8	5	-40.48%	13.12
	Accidentados por Tránsito.	9	15	25	5	43	19	13	-32.99%	34.11
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	18	17	21	16	16	18	18	2.27%	47.23
	Oftalmismo	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_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 52										
**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 NAVAN A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	13	28	8	6	15	12	-20.00%	95.54
	IRA (1a - 4a)	64	92	88	55	46	69	87	26.09%	692.68
	IRA (Men. 5a)	84	105	116	63	52	84	99	17.86%	788.22
	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**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
	EDA (Men. 1a)	11	10	22	9	17	13.8	5	-63.77%	39.81
	EDA (1a - 4a)	53	18	68	21	27	37	22	-41.18%	175.16
	EDA (Men. 5a)	64	28	90	30	44	51.2	27	-47.27%	214.97
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	128	21	192	62	62	93	56	-39.78%	445.86
	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%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	3	7	4	2	4	6	66.67%	47.77
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	1	-44.44%	7.96
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	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	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	0	0	0	0	0	0	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	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%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	0	0	0	0	2	400.00%	15.92
	Ofidismo	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%	-
Inmuno - preventibles	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%	-
Inmuno - preventibles	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\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	72	42	67	46	56	57	47	-16.96%	279.60
	IRA (1a - 4a)	342	260	307	208	208	265	298	12.45%	1772.75
	IRA (Men. 5a)	414	302	374	254	264	322	345	7.28%	2052.35
	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%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	50	7	29	2	-92.98%	11.90
	EDA (Men. 1a)	60	17	75	20	30	40.4	45	11.39%	267.70
	EDA (1a - 4a)	150	34	202	33	68	97	97	-0.41%	577.04
	EDA (Men. 5a)	210	51	277	53	98	137.8	142	3.05%	844.74
	EDA (5a - más)	207	49	376	85	172	177.8	252	41.73%	1499.11
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	19	21	8	3	15	8	-45.21%	47.59
	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%	-
	Hidatidosis	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	1	0	2	0	0	1	3	400.00%	17.85
	Accidentados por Tránsito.	1	0	2	0	0	1	5	733.33%	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%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	7	2	2	2	3	3	0	0.00%	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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 ANDAJES A LA S.E. N° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	8	3	1	5	4	6	57.89%	48.12
	IRA (1a - 4a)	10	11	6	11	11	10	37	277.55%	296.71
	IRA (Men. 5a)	12	19	9	12	16	14	43	216.18%	344.83
	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	13	85.71%	104.25
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	4	3	1	4	2.4	2	-16.67%	16.04
	EDA (1a - 4a)	6	1	12	3	6	6	8	42.86%	64.15
	EDA (Men. 5a)	6	5	15	4	10	8	10	25.00%	80.19
	EDA (5a - más)	5	1	30	10	5	10.2	14	37.25%	112.27
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	1	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	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	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	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	5	1	2	5	177.78%	40.10
	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)	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%	-
Inmuno - preventibles	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\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*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° 52 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.52							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	10	7	6	9	8	15	97.37%	137.99
	IRA (1a - 4a)	75	41	65	13	40	47	59	26.07%	542.78
	IRA (Men. 5a)	81	51	72	19	49	54	74	36.03%	680.77
	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**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	2	30	7	1	8.8	5	-43.18%	46.00
	EDA (1a - 4a)	14	10	61	11	10	21	18	-15.09%	165.59
	EDA (Men. 5a)	18	12	91	18	11	30	23	-23.33%	211.59
	EDA (5a - más)	32	28	106	27	23	43.2	52	20.37%	478.38
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	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	5	15	5	1	5	2	-62.96%	18.40
	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	2	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	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%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	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	2	1	2	2	3	2	1	-50.00%	9.20
	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	2	10	4	1	-75.00%	9.20
Mordeduras	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%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	0	1	6	1	0	0.00%	-
	Ofidismo	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%	-
Inmuno - preventibles	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%	-
Inmuno - preventibles	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	1	0	0	0	3	650.00%	27.60
	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%	-
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%	-

Fuente: BD\_Notiweb - BD\_Covid - BD\_VIH - BD\_VirueladelMono / Actualizado al 4/1/2023.

Tasa de variación positiva

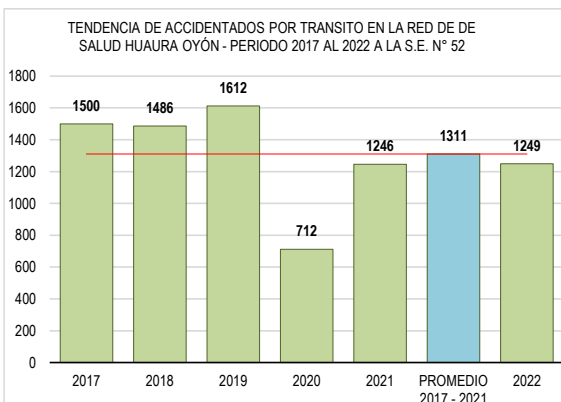
\*Años cerrado y año actual a la S.E. 52

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

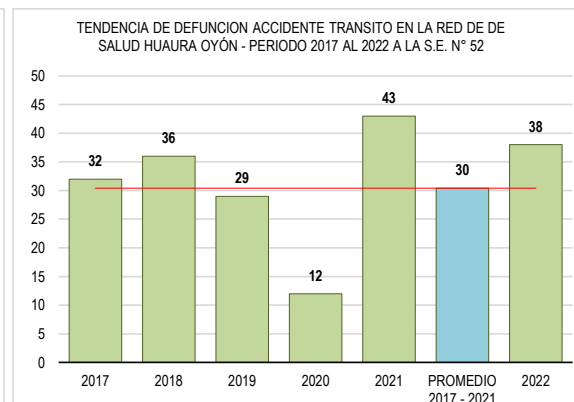
T.I.A. x 10 000 Hab.

## DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 DE LA SEMANA N°52

### Accidentados por transito



Fuente: Base de Datos NotiCovid\_Individual. Actualizada al 4/1/2023.



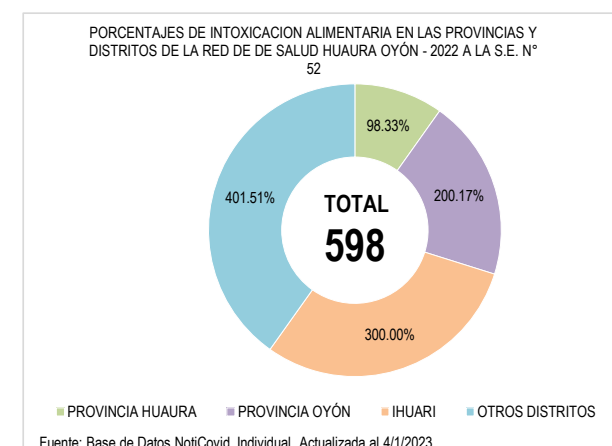
Fuente: Base de Datos NotiCovid\_Individual. Actualizada al 4/1/2023.

Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de vidas a consecuencia de los accidentes de tránsito. Entre 20 millones y 50 millones de personas sufren traumatismos no mortales y a su vez una proporción de estos padecen alguna forma de discapacidad.

A la S.E N.º 52-2022, se han reportado 1249 Accidentes de tránsito en toda la Red de Salud Huaura Oyon, La tendencia de defunción por accidentes de tránsito en la red de los casos por accidentes de tránsito en los últimos 3 años se ha presentado un incremento, donde para este año 2022 hemos aumentado los casos en relación al promedio en relación de los últimos 5 años y podemos ver en el gráfico de tendencia de accidentes de tránsito.

### Intoxicación alimentaria

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

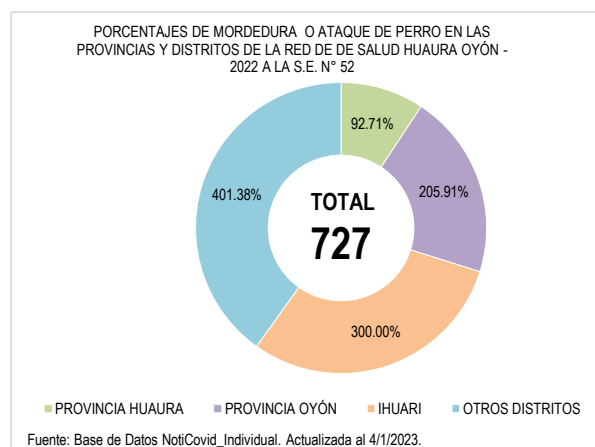


reacciones de hipersensibilidad a los alimentos. Las ETA constituyen un problema mundial ya que son una importante causa de morbilidad y mortalidad y, producen un gran impacto económico tanto por los gastos en salud, como en las actividades económicas relacionadas con la producción de alimentos. A la S.E N.<sup>o</sup> 52-2022, se han reportado 598 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 200.17% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 98.33% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.51% pertenecen a otros distritos.

#### Mordedura canina

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se propaga a las personas por el contacto con la saliva infectadas y a través de mordeduras o arañazos, es prevenible si se trata oportunamente.

A la S.E N.<sup>o</sup> 52-2022, se han reportado 727 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales el 205.91% pertenecen a la Provincia de Oyon, 92.71% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.38% pertenecen a otros distritos.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°52

### SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº 52

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 MARÍA- 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 I.E SANTA ROSA	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 I.E LUIS FABIO XAMMAR	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 I.E SANTA MARÍA REYNA	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 I.E. COLUMBIA	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 TIWINZA	HUaura-SAYÁN- TIWINZA	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 TIWINZA	HUaura-SAYÁN- TIWINZA	P.S AHORCADO	27		2	SIEpi-Brotes 04/07/2023	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
20	BROTE	COVID-19 I.E PASITOS DE JESÚS	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.Nº 52

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 Nº 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 GAMEZ"	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.Nº 52

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 I.E 20348 ZAPATA	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.Nº 52**

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.SS	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	06/12/2022
66	BROTE	COVID-19 II.EE XAMMAR	LIMA-HUaura-HUALMAY	PUESTO SE SALUD SAN BARTOLOMÉ	47	4	4	SIEpi-Brotes 24/11/2026	25/11/2022	29/11/2022	04/12/2022
67	BROTE	COVID-19 UGEL	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	50	3	SIEpi-Brotes 25/11/2027	25/11/2022	29/11/2022	09/12/2022
68	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO	48	3	3	SIEpi-Brotes 27/11/2028	27/11/2022	02/02/2022	09/12/2022
69	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA II.EE LAS AMERICAS	LIMA-HUaura-VEGUETA	PUESTO DE SALUD DE MEDIO MUNICO	48	4	4	SIEpi-Brotes 27/11/2029	27/11/2022	01/12/2022	02/12/2022
70	BROTE	COVID-19 COAR	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD CHONTA	48	50	2	SIEpi-Brotes 01/12/2022	02/12/2022	07/12/2022	19/12/2022
71	BROTE	COVID-19 CUNA MAS	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	49	28	2	SIEpi-Brotes 04/12/2023	04/12/2022	06/12/2022	09/12/2022
72	BROTE	COVID-19 DRELIP	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD CHONTA	49	59	8	SIEpi-Brotes 08/12/2024	05/12/2022	11/12/2022	22/12/2022
73	BROTE	COVID-19 I.E. XAMMAR	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOMÉ	49	20	3	SIEpi-Brotes 08/12/2025	06/12/2022	10/12/2022	16/12/2022
74	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura-SAYAN	CENTRO DE SALUD SAYAN	50	7	7	SIEpi-Brotes 15/12/2020	15/12/2022	26/12/2022	26/12/2022

## SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°52

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUaura - OYÓN - SE. 52 - 2022**

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS				UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE				UNIDADES QUE NO NOTIFICARON			COBERTURA FINAL					
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total	
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	7	0	9	47.37	0	0	10	52.63	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	6	0	9	90	0	0	1	10	100	100
HUaura	0	3	4	0	7	0	1	4	0	5	71.43	0	0	2	28.57	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	8	0	9	60	0	0	6	40	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 Haura Oyón nos encontramos en un nivel

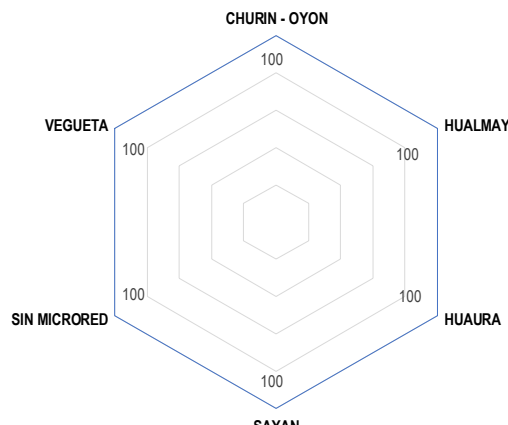
ÓPTIMO

en casos notificados.

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

Fuente: BD\_Notiweb Actualizado al 4/1/2022.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD  
HUaura - OYÓN - SE. 52 - 2022**



Fuente: BD\_Notiweb Actualizado al 4/1/2022.



## RED DE SALUD HUAURA OYON

**DIRECTORA EJECUTIVA**  
M.C. FLOR TERRONES MAYTA

## DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

**(e)JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA**  
LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

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