

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

**OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA**



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO 2023

Semana Epidemiológica N.º 16



*Vigilando
tu Salud!*

RED DE SALUD HUAURA – OYÓN - 2023

Índice

Editorial	3
-----------	---

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO

Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	10
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	14
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	17
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	19
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	20
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	21
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	22
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	23
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	24
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	28-46
Descripción de Enfermedades Sujetas a Vigilancia	47
Situación Epidemiológica de Brotes	48
Situación de Cobertura de Datos Notificados	49



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

Minsa establece el 5 de mayo como “Día Nacional de la Higiene de Manos”

El Ministerio de Salud (Minsa) estableció hoy 5 de mayo como el “Día Nacional de la Higiene de Manos” con el objetivo de otorgar mayor importancia a esta práctica esencial y prioritaria para disminuir sustancialmente el riesgo de contagio por Covid-19 y de las demás Infecciones Asociadas a la Atención de Salud.

La declaración oficial se concretó con la firma de la Resolución Ministerial N° 251-2020-MINSA, publicada en el Diario Oficial El Peruano. Este dispositivo incorpora dicha efeméride mundial a las actividades del Ministerio de Salud, con la finalidad de contribuir a la mejora en la calidad y seguridad de la atención de salud que se brinda en los establecimientos de salud a nivel nacional.

A conmemoración se desarrollará en todas las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (IPREES) con un llamado anual a la acción mundial para los trabajadores de salud, con el lema “Salve vidas: Lávese las manos”.

En todo el país se enfatizarán mensajes como: la atención limpia está en sus manos, diversos mensajes para las enfermeras, obstetras, responsables de políticas, líderes de prevención y control de infecciones, a los pacientes y las familias.

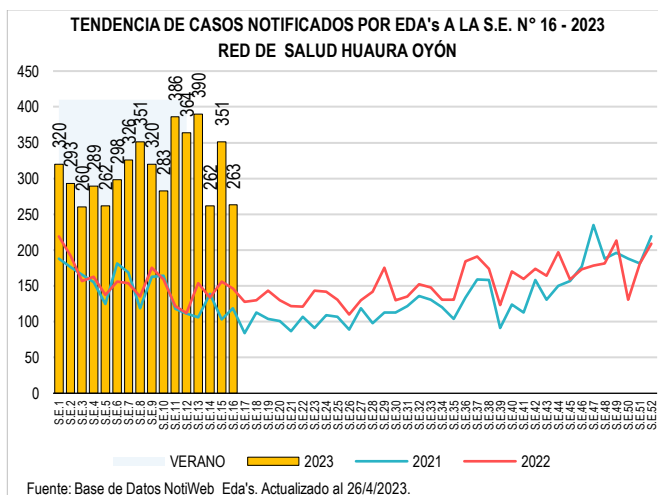
Se debe indicar que es necesario prestar más atención a las medidas de prevención y control para evitar cualquier infección intrahospitalaria, siendo la práctica de higiene de manos crucial en esta prevención.

Enlace: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/147244-minsa-establece-el-5-de-mayo-como-dia-nacional-de-la-higiene-de-manos>.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

A la semana epidemiológica N.º 15 - 2023 se han registrado en el Perú 378628 casos de EDA, con una T.I.A de 111.9 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disintérica. Se reportaron 14 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 16 - 2023 se registran (263) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 4.94 casos por 10000 habitantes.

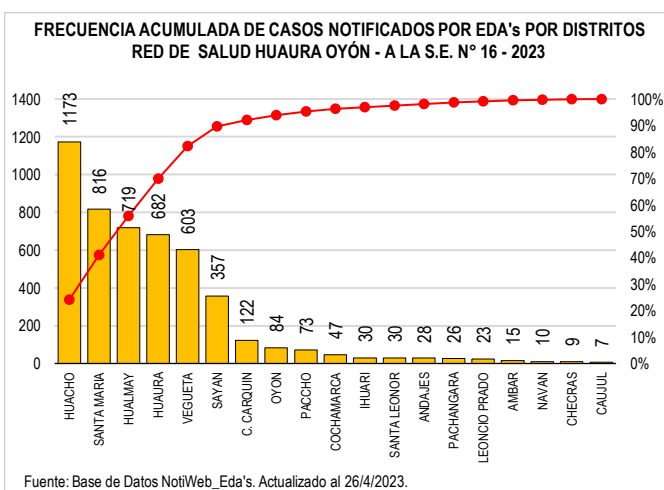


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 16 una disminución del 25.0 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 16, se han registrado 5018 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 1173 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 816, Hualmay 719, Huaura 682, Vegueta 603 y Sayan 357.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 73 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 84 casos, Pachangara con 26



casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 122 casos y Cochamarca con 47 casos según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón - 2023 a la semana epidemiológica N.º 16.

En la semana N.º 16, tenemos 263 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.10 % corresponde a diarreas acuosas y 0,90 % a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 16– 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 16 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 16 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	18	58	76	186	262	4.92
EDA DISENTERICA	0	1	1	0	1	0.02
TOTAL EDA's	18	59	77	186	263	4.94

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 26/4/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 16 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE ABRIL - 2023					
	CASOS ABRIL	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº16	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1246	97.73%	23.42	4973	99.10%	93.45
EDA DISENTERICA	29	2.27%	0.54	45	0.90%	0.85
TOTAL EDA's	1275	100.00%	23.96	5018	100.00%	94.30

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 26/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 16, se han registrado 5018 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 94.30 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 16, se registran 5018 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 94.30 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 41.4.Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 3550 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 16. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 454.0 casos 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 casos de los otros años con un total de 5605 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 16, con respecto a este año se puede observar un aumento de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2018 – 2022).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 187.1 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 110.3 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, como se puede 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 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 16 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1597	2207	995	664	729	1238	1173	23.4%	168.4	-5.3
HUALMAY	478	611	301	268	342	400	719	14.3%	243.6	79.8
SAYAN	364	355	257	192	182	270	357	7.1%	139.8	32.2
HUAURA	480	608	348	256	242	387	682	13.6%	177.3	76.3
SANTA MARIA	438	676	338	282	303	407	816	16.3%	203.0	100.3
VEGUETA	349	423	250	181	220	285	603	12.0%	215.5	111.9
C. CARQUIN	43	89	29	28	58	49	122	2.4%	179.3	147.0
AMBAR	48	45	35	7	13	30	15	0.3%	57.3	-49.3
LEONCIO PRADO	42	54	38	40	25	40	23	0.5%	92.6	-42.2
PACCHO	54	63	76	79	53	65	73	1.5%	454.0	12.3
SANTA LEONOR	23	27	51	19	22	28	30	0.6%	256.2	5.6
CHECRAS	11	7	6	13	2	8	9	0.2%	90.3	15.4
PROVINCIA HUAURA	3927	5165	2724	2029	2191	3207	4622	92.1%	187.1	44.1
OYON	126	122	61	52	52	83	84	1.7%	76.1	1.7
PACHANGARA	57	71	73	54	68	65	26	0.5%	79.3	-59.8
NAVAN	28	12	25	14	4	17	10	0.2%	104.6	-39.8
COCHAMARCA	44	24	25	49	34	35	47	0.9%	262.0	33.5
ANDAJES	4	9	8	6	10	7	28	0.6%	461.3	278.4
CAUJUL	5	23	13	2	4	9	7	0.1%	110.6	-25.5
PROVINCIA OYÓN	264	261	205	177	172	216	202	4.0%	110.3	-6.4
IHUARI	24	28	19	16	6	19	30	0.6%	211.4	61.3
OTROS DISTRITOS	111	151	96	80	102	108	164	3.3%		51.9
TOTAL EDA's RED H-O	4326	5605	3044	2302	2471	3550	5018	100.0%	94.3	41.4

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 26/4/2023.

Riesgo Alto

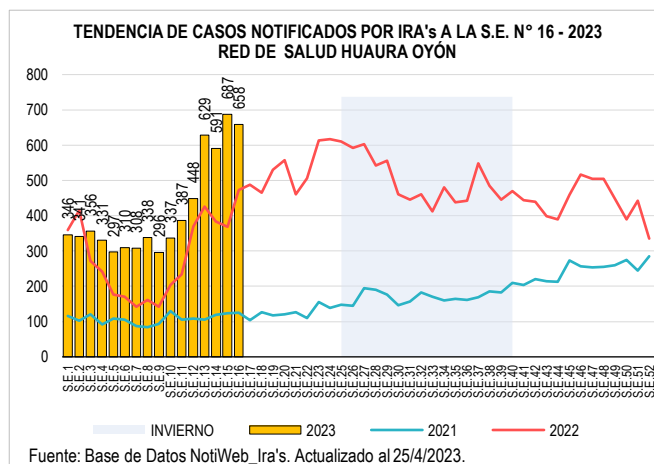
Escenario Costa

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 - 2023 A LA SEMANA N°16

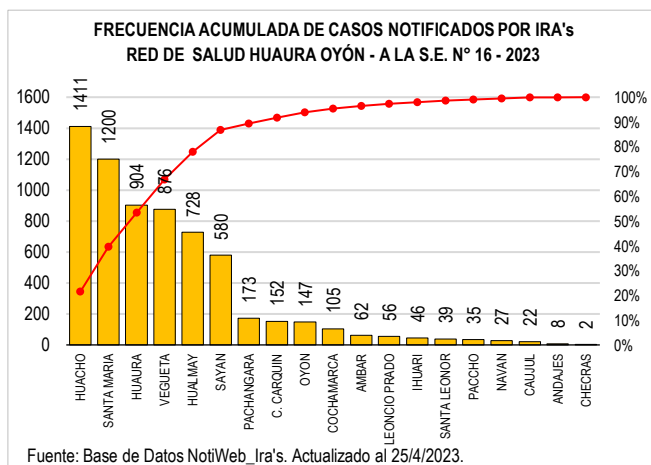
En el Perú se ha notificado 489297 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 1897.26 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 15, (CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 16 se registran 658 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Hualay Oyón con una T.I.A de 12.37 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 16 una disminución de 4.22% aproximadamente en comparación con la semana anterior. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2021 al 2022, debido a las medidas de bioseguridad que teníamos por la pandemia de COVID 19.

En la Red de Salud Hualay Oyón, Los distritos que aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 1411 casos, el más alto, siguiendo Santa María 1200, Hualay 904 casos, Vegueta 876 y Hualmay 728, Sayán 580 casos todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 173 casos, Oyon 147, Cochamarca 105 casos, Ámbar con 62 casos, Leoncio Prado 56 casos, Ihuari 46 casos, Paccho 35 casos,



y quedando en último lugar el distrito de Checras con 2 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 16 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos 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° 16 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	7	1.06%	0.13
DE 2M. - 11M.	154	23.40%	2.89
DE 1A. - 4A.	497	75.53%	9.34
TOTAL IRA's	658	100.00%	12.37

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 26/4/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 16 se registra un total de 658 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 12.37 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (7 casos con una T.I.A 0.13 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (154 casos con una T.I.A 2.89 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (497 casos con una T.I.A 9.34 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 16 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 16 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE ABRIL			ACUM. HASTA LA S.E. N° 16	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	40	1.59%	0.75	140	2%
DE 2M. - 11M.	535	21.20%	10.05	1512	23%
DE 1A. - 4A.	1948	77.21%	36.61	5008	75%
TOTAL IRA's	2523	100.00%	47.41	6660	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 26/4/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 16, en el año 2023 se registran 6660 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 se registran 140 casos en menores de 2 meses de edad, 1512 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 5008 casos de infecciones respiratorias aguda entre 1 año a 4 años de edad.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 se registran 6660 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 125.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 31.2 El año 2018 que registra un total de 7353 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 Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Cochamarca con un total de 105 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 585.3 casos por 10000 habitantes y Pachangara con un total de 173 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 527.8 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° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 16 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2231	2113	1025	304	878	1310	1411	21.2%	202.5	7.7
HUALMAY	724	766	498	188	451	525	728	10.9%	246.7	38.6
SAYAN	586	573	411	175	407	430	580	8.7%	227.1	34.8
HUAURA	1032	948	694	231	540	689	904	13.6%	235.0	31.2
SANTA MARIA	1005	1032	651	241	631	712	1200	18.0%	298.6	68.5
VEGUETA	818	796	458	179	643	579	876	13.2%	313.0	51.3
C. CARQUIN	117	172	96	25	66	95	152	2.3%	223.3	59.7
AMBAR	60	80	67	18	55	56	62	0.9%	236.6	10.7
LEONCIO PRADO	74	66	26	28	54	50	56	0.8%	225.4	12.9
PACCHO	60	33	34	42	42	42	35	0.5%	217.7	-17.1
SANTA LEONOR	33	31	43	18	68	39	39	0.6%	333.0	1.0
CHECRAS	6	16	2	6	4	7	2	0.0%	20.1	-70.6
PROVINCIA HUAURA	6746	6626	4005	1455	3839	4534	6045	90.8%	244.7	33.3
OYON	211	199	113	61	204	158	147	2.2%	133.1	-6.7
PACHANGARA	112	150	114	63	236	135	173	2.6%	527.8	28.1
NAVAN	33	24	27	20	27	26	27	0.4%	282.4	3.1
COCHAMARCA	89	98	87	74	103	90	105	1.6%	585.3	16.4
ANDAJES	5	3	2	4	13	5	8	0.1%	131.8	48.1
CAUJUL	14	17	4	14	25	15	22	0.3%	347.6	48.6
PROVINCIA OYÓN	464	491	347	236	608	429	482	7.2%	263.2	12.3
IHUARI	59	65	56	19	31	46	46	0.7%	324.2	0.0
OTROS DISTRITOS	84	99	77	15	62	67	87	1.3%		29.1
TOTAL IRA's RED H-O	7353	7281	4485	1725	4540	5077	6660	100.0%	125.2	31.2

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 26/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 16 se han notificado 4866 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 44 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 16 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 16 - se registran 9 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 80 casos con ,23% corresponden a niños menores de 5 años y 77 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

No se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

SOB-ASMA

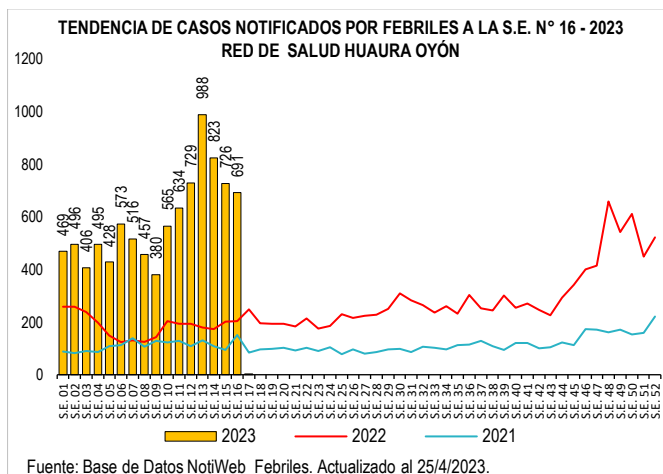
En la semana epidemiológica N.º 16 se registra 36 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 175 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 175 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

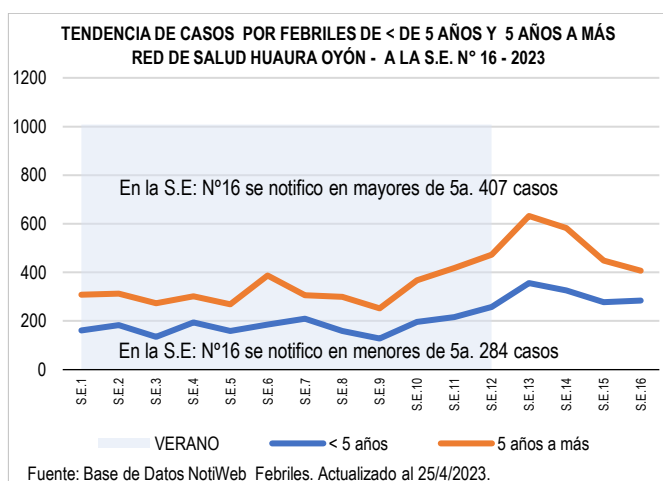
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	10	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	-	8	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	-	3	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	-	11	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	-	11	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	-	20	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	-	25	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	-	36	-	5
TOTAL	140	1512	5008	6660	7	11	18	62	-	-	-	-	175	-	175	5	34
%	2%	23%	75%	100%	9%	14%	23%	78%									

Fuente: Base de Datos NotWeb_Ira's. Actualizado al 25/4/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16



En la Semana Epidemiológica N.º 16 se reportan 691 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 (2021-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 146.5 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

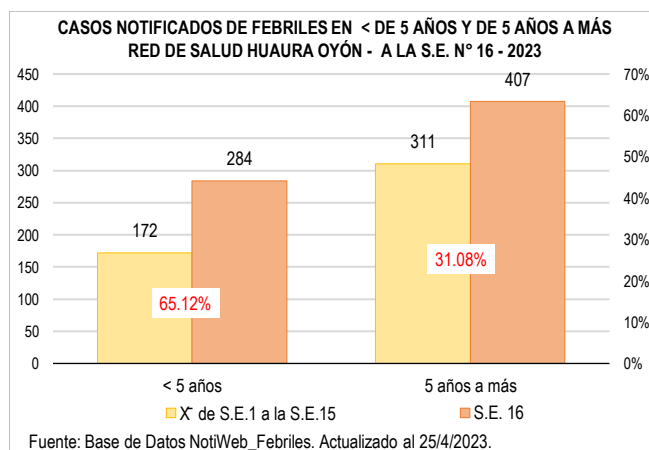


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en asensos al igual que el año 2022.

La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de agrupación de edades, donde claramente podemos observar que los

mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 15, presentan 407 episodios de febriles y 284 episodios de febriles en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de casos en relación al promedio de las semana epidemiológicas del año 2023 el



promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.14-2023 en menores de 5 años son 172 episodios de febriles y la semana actual 284 episodios de febriles obteniendo un incremento en la tasa de variación de 65.12% y de 5 años a más se observa una ligera disminución de episodios de febriles en relación al promedio a la S.E. 1-2023 a la S.E. 14-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 407 episodios de febriles obteniendo incremento en la tasa de variación de 31.08% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febriles 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 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 16							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1749	1865	1091	689	948	1268	3381	35.7%	485.3	166.6
HUALMAY	690	848	526	186	342	518	1222	12.9%	414.0	135.7
SAYAN	177	256	150	44	88	143	349	3.7%	136.7	144.1
HUAURA	614	637	436	181	291	432	962	10.2%	250.1	122.8
SANTA MARIA	936	1092	644	282	501	691	1677	17.7%	417.3	142.7
VEGUETA	451	550	369	131	331	366	1036	11.0%	370.2	182.8
C. CARQUIN	133	221	120	40	103	123	252	2.7%	370.3	104.2
AMBAR	22	26	19	9	3	16	29	0.3%	110.7	83.5
LEONCIO PRADO	13	24	20	11	19	17	4	0.0%	16.1	-77.0
PACCHO	20	25	21	30	31	25	30	0.3%	186.6	18.1
SANTA LEONOR	12	11	26	33	41	25	44	0.5%	375.7	78.9
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	2	0.0%	20.1	400.0
PROVINCIA HUAURA	4817	5556	3423	1636	2698	3626	8988	95.0%	363.8	147.9
OYON	68	57	34	35	43	47	96	1.0%	86.9	102.5
PACHANGARA	81	87	66	61	99	79	129	1.4%	393.5	63.7
NAVAN	0	1	1	2	0	1	3	0.0%	31.4	275.0
COCHAMARCA	10	7	3	7	4	6	5	0.1%	27.9	-19.4
ANDAJES	2	4	1	3	9	4	21	0.2%	346.0	452.6
CAUJUL	0	6	5	12	7	6	1	0.0%	15.8	-83.3
PROVINCIA OYÓN	161	162	110	120	162	143	255	2.7%	139.3	78.3
IHUARI	5	9	6	3	1	5	20	0.2%	140.9	316.7
OTROS DISTRITOS	53	83	47	28	111	64	198	2.1%		207.5
TOTAL FEBRI. RED H-O	5036	5810	3586	1787	2972	3838	9461	100.0%	177.8	146.5

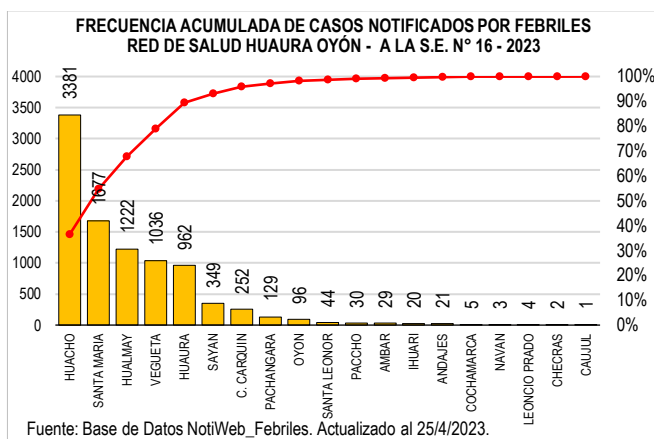
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 25/4/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de episodios de febriles notificados podemos observar que en lo que va del año 2023 se registra un total de 9461 episodios de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2019 que se presentaron 5810 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho 3381 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 485.3 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1222 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 414.0 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 1677 casos notificados, tasa de incidencia



acumulada de 417.3 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Carquin con 252 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 370.3 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 129 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 393.5 casos por 10 000 habitantes.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más episodios de febriles es el de Huacho con 3381 episodios de febriles, Santa María con 1677 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1222 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 1036 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 962 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 95.00% de casos de febriles. En la red de Salud Huaura Oyón, el distrito del escenario sierra: el distrito de Oyon con 96 casos y el distrito de Pachangara con 129 casos, siendo los distritos que más casos presentan en este escenario. Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 16 - 2023								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	275	819	1094	927	538	638	184	2287	3381	35.74%
HUALMAY	95	329	424	330	198	228	42	798	1222	12.92%
SAYAN	36	92	128	87	38	82	14	221	349	3.69%
HUAURA	94	306	400	263	131	138	30	562	962	10.17%
SANTA MARIA	154	480	634	501	231	256	55	1043	1677	17.73%
VEGUETA	129	333	462	277	129	144	24	574	1036	10.95%
C. CARQUIN	32	61	93	77	31	45	6	159	252	2.66%
AMBAR	3	6	9	10	5	4	1	20	29	0.31%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	3	0	4	4	0.04%
PACCHO	0	6	6	5	2	16	1	24	30	0.32%
SANTA LEONOR	2	17	19	11	3	8	3	25	44	0.47%
CHECRAS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.02%
PROVINCIA HUAURA	820	2449	3269	2488	1308	1563	360	5719	8988	95.00%
OYON	4	24	28	29	17	16	6	68	96	1.01%
PACHANGARA	9	27	36	31	16	41	5	93	129	1.36%
NAVAN	1	0	1	0	1	0	1	2	3	0.03%
COCHAMARCA	0	1	1	1	1	2	0	4	5	0.05%
ANDAJES	1	2	3	4	6	4	4	18	21	0.22%
CAUJUL	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.01%
PROVINCIA OYÓN	15	55	70	65	41	63	16	185	255	2.70%
IHUARI	3	5	8	0	2	9	1	12	20	0.21%
OTROS DISTRITOS	11	69	80	57	20	33	8	118	198	2.09%
TOTAL FEBRI. RED H-O	849	2578	3427	2610	1371	1668	385	6034	9461	100.00%
PORCENTAJE	8.97%	27.25%	36.22%	27.59%	14.49%	17.63%	4.07%	63.78%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 25/4/2023.

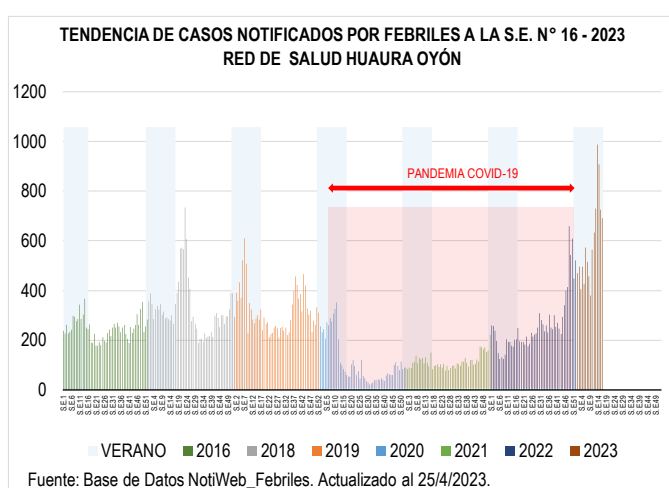
☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

mayores de 5 años con 6034 episodios de febriles con el 63.78% seguido por los menores de 5 años con 3427 episodios de febriles con el 36.22%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 95.00% en los episodios de febriles y la provincia de Oyón con 2.70% en los episodios de febriles.

La tendencia de casos notificados mantiene una frecuencia que continua en descenso los episodios de febriles en la red de Salud Huaura Oyón. Es necesario evaluar las medidas de intervención en estos lugares.

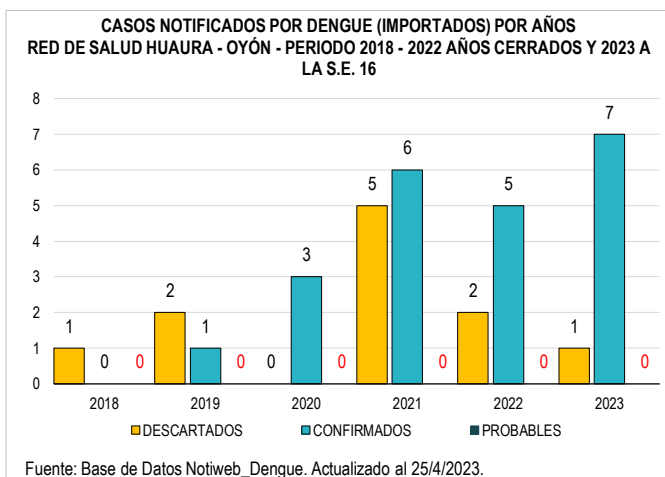
En la Estación de verano a la S.E. N.º 15 se reportan 6148 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, siendo el verano 2021 que se han registrado menos episodios de febriles con un total 1303, y siendo el verano 2020 donde se han registrado más episodios de

febriles con un total 8575, en comparación a los 5 últimos años.



La tendencia de casos notificados por febriles registrados a la semana epidemiológica N.º 16-2023 son 691 casos, podemos observar que el año 2019 se notificaron más casos de febriles a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -2023 A LA SEMANA N°16



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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxénicas (1), 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. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana epidemiológica N.º 16 del 2023, se han reportado en el Perú 47,655 casos de dengue, de los cuales 22,893 son casos confirmado de dengue y 48 defunciones, se identificó que regiones como Ucayali, Loreto, Piura, San Martín, Huánuco, Madre de Dios, Junín, Amazonas, Cajamarca, Cusco, Ica, Lambayeque, Ayacucho, son los distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 16 del año 2023 se han notificado 7 casos de dengue sin complicaciones confirmados importados, a diferencia de los años anteriores donde en el año 2021 se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron 5 casos confirmados donde todos los casos fueron importados. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron más a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas), en el 2021(07 pruebas) y en el 2023 (08 pruebas).

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 Y 2023 A LA S.E. N° 16**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	2	3	13.64%	5.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	3	6	27.27%	11.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	54.55%	11.78
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	4.55%	2.62
TOTAL	11	11	22	100.00%	8.25
PORCENTAJES	50.00%	50.00%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 25/4/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 54.55% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 27,27%, Etapa de vida adulto mayor con 54,55% y la etapa de niño con el 13,64%, En la distribución por sexo el 50,00% son del género femenino y el 50,00% son del género masculino.

1. <https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/vigilancia-epidemiologica/vigilancia-epidemiologica-de-las-enfermedades-metaxenicas/>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

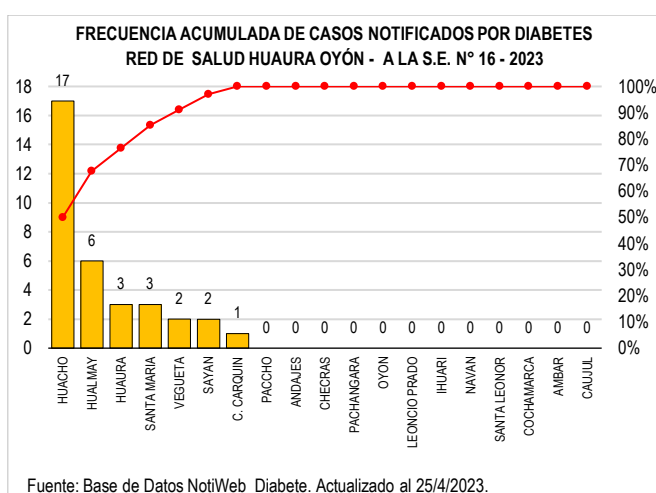
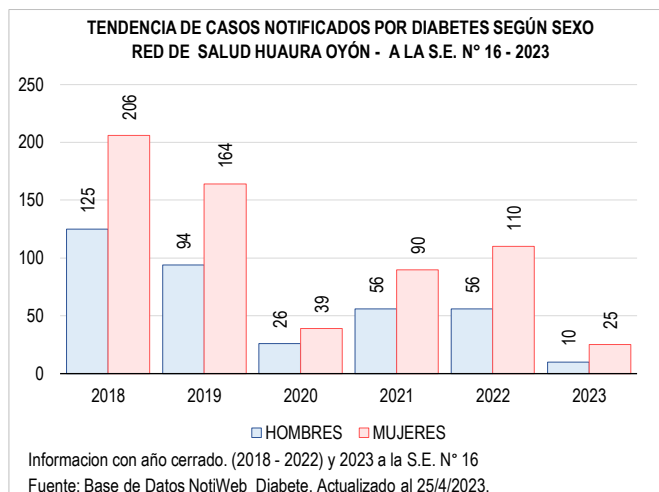
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, 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 insulino dependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia. Existe un objetivo acordado a nivel mundial para detener el aumento de la diabetes y la obesidad para 2025.

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

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

En 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 una parte de la población experimentó una falta de acceso a los servicios de salud. Por lo cual 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.

La tendencia de casos notificados por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 16-2023 son 35 casos, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más en 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.



La frecuencia acumulada de casos en la semana epidemiológica N.º 16, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 17 casos, el distrito de Hualmay 6 casos, el distrito de Vegueta 2 casos, el distrito de Huaura 3 casos, el distrito de Santa María 3 casos, el distrito de Sayán 2 caso, el distrito de Carquin 1 caso.

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	30	29.92	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS AMÁS	29	30	30.08	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 25/4/2023.

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.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 16 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	30	21	26	38	29	29	17	48.6%	2.4	-41.0
HUALMAY	24	5	2	7	4	8	6	17.1%	2.0	-28.6
SAYAN	2	0	1	2	2	1	2	5.7%	0.8	42.9
HUAURA	25	5	4	13	3	10	3	8.6%	0.8	-70.0
SANTA MARIA	14	7	1	13	4	8	3	8.6%	0.7	-61.5
VEGUETA	12	3	6	5	3	6	2	5.7%	0.7	-65.5
C. CARQUIN	6	0	3	1	0	2	1	2.9%	1.5	-50.0
AMBAR	0	0	2	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	113	41	45	79	46	65	34	97.1%	1.4	-47.5
OYON	1	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	3	11	1	0	6	1	2.9%		-82.1
TOTAL DIABETES RED H-O	127	44	57	80	46	71	35	100.0%	0.7	-50.6

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 25/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 17 casos notificados, tasa de incidencia de 2.4 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 6 casos notificados, con una tasa de incidencia 2.0 casos por 10 000 habitantes y Carquín con 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 1.5 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 16 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	17	0	0	0	0	0	17	48.6%
HUALMAY	0	6	0	0	0	0	0	6	17.1%
SAYAN	0	2	0	0	0	0	0	2	5.7%
HUAURA	0	3	0	0	0	0	0	3	8.6%
SANTA MARIA	0	3	0	0	0	0	0	3	8.6%
VEGUETA	0	2	0	0	0	0	0	2	5.7%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	2.9%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	34	0	0	0	0	0	34	97.1%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	0	0	1	2.9%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	35	0	0	0	0	0	35	100.0%
PORCENTAJE	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 25/4/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (31 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María y Carquín. No se registraron casos de diabetes gestacional en la Red de salud Huaura Oyón, tampoco se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 16 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

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.

ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMICAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES RED DE SALUD HUALPURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 16 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
EDAD	35	0	56	24	32.00	79.00	100.00
PESO (kg)	35	0	72	24	47.30	96.00	100.00
TALLA (Mtr)	35	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	34	0	58	58	0.00	115.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	35	0	134	54	80.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	35	0	72	18	54.00	90.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	35	0	206	146	60.00	352.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HBA1C) (%)	35	8	8	8	0.00	15.00	77.14
PROTEINURIA (g/L)	35	30	6	6	0.00	11.00	14.29
CREATININA (mg/dL)	35	18	1	1	0.00	1.74	48.57
COLESTEROL LDL (mg/dL)	35	6	400	400	0.00	800.00	82.86
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	35	7	147	147	0.00	294.00	80.00
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	35	4	208	208	0.00	415.00	88.57
COLESTEROL HDL (mg/dL)	35	0	39	39	0.00	78.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 25/4/2023.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Hualpura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 60 y 352 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN RANGOS DE GLICEMIA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUALPURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	10.00%	0	0.00%	1	2.86%
70 mg/dL a 129 mg/dL	2	20.00%	8	32.00%	10	28.57%
130 mg/dL a más	7	70.00%	17	68.00%	24	68.57%
TOTAL	10	100.00%	25	100.00%	35	100.00%

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	2	20.00%	16	64.00%	18	51.43%
7.0 % a más	8	80.00%	9	36.00%	17	48.57%
TOTAL	10	100.0%	25	100.0%	35	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 25/4/2023.

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 glucosilada, 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 HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

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 DIAGNOSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

DIAGNOSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	45	1735	-72.63%	16.87
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	13	348	-66.15%	4.87
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	12	636	-81.31%	4.50
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	29	0.00%	0.00
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	10	384	-62.96%	3.75
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	2	7	100.00%	0.75
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	82	3154	-72.35%	30.74
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	1	74	-79.17%	0.37
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	0	74	0.00%	0.00
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	317	352	391	298	335	347	390	241	259	339	315	83	3352	-73.67%	31.11

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 26/4/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

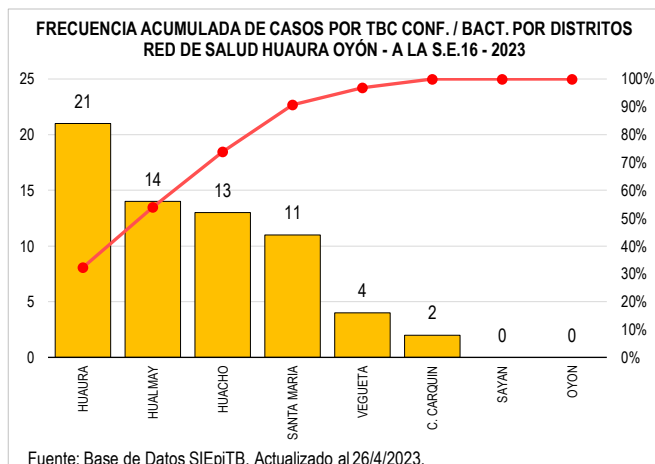
En el ámbito de las Provincias de Hualpa Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 se registró 82 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 30.74 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3154 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 45 casos notificados, tasa de incidencia de 16.87 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1735, TBC pulmonar sin confirmación con 13 casos notificados, tasa de incidencia 4.87 por 100000 habitantes con un acumulo de 348 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 10 casos notificados, tasa de incidencia 3.75 por 100000 habitantes, con un acumulo de 384 casos notificados. No se registra casos en TBC abandono recuperado. No se registra casos en TBC meningea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 12 casos notificados, tasa de incidencia de 4.50 por 100000 habitantes un acumulo de 636 casos notificados y se registra 2 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 0.75 por 100000 habitantes un acumulo de 7 casos notificados.

Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 16 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados.

En este gráfico de frecuencia de casos

de tuberculosis con confirmación bacteriológica por distritos a la SE:16 de 2023 se aprecia que el distrito de Huaura tiene 21 casos notificados considerándose en el distrito con mayores casos.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 se registran 82 casos notificados, tasa de incidencia es de 307.37 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 21 casos notificados, siguiendo el distrito de Hualmay con 14 casos notificados, y el distrito de Huacho con 13 casos notificados, el distrito de Santa Maria con 11 casos



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. Nº 16**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	13	-77.97	186.59	15.85%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	14	-68.18	474.35	17.07%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	21	-51.16	545.98	25.61%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	11	-63.33	273.71	13.41%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	4	-78.95	142.92	4.88%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	2	-50.00	293.86	2.44%
ESCENARIO COSTA	201	256	158	175	210	200	65	-67.50	293.44	79.27%
AMBAR	0	1	1	1	0	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	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0.00	0.00	0.00%
OYON	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANAJES	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%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
ESCENARIO SIERRA	10	23	15	18	8	15	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	6	18	23	42	7	19	0	0.00		0.00%
INPE	107	68	31	3	104	63	17			
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	329	297	82	-72.39	339.91	100.00%

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 26/4/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

notificados, el distrito de Vegueta con 4 casos notificados y caleta de Carquin con 2 caso notificado en la semana epidemiológica N.º 16 del año 2023 y en el escenario sierra en otros distritos con 17 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 25.61 % de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino provincia de Oyón reporta en otros distritos aportando el 20.73% de casos por tuberculosis.

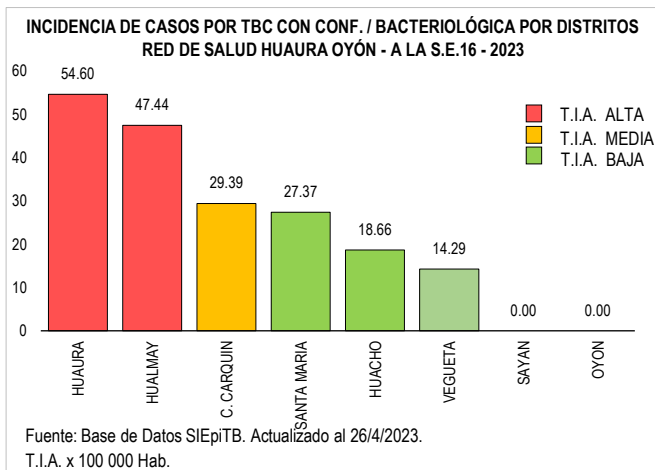
CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	39	21	41	43	41	15	34	17	35	11	8	5	198	112
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	11	3	135	101
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	0	0	33	25
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	12	9	153	83
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	5	6	100	61
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	3	1	62	39
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	2	0	18	3
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUAURA	134	76	174	100	113	56	114	77	125	93	41	24	701	426
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	3	0	2	1	0	0	0	0	0	4	5
IHUARI	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	4	2	15	3	22	1	40	2	6	1	0	0	87	9
INPE	106	1	68	0	31	0	3	0	104	0	17	0	329	1
TOTAL TBC RED H-O	245	79	259	106	168	59	159	79	235	94	58	24	1124	441
PORCENTAJES	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	71.43%	28.57%	70.73%	29.27%	71.82%	28.18%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 26/4/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

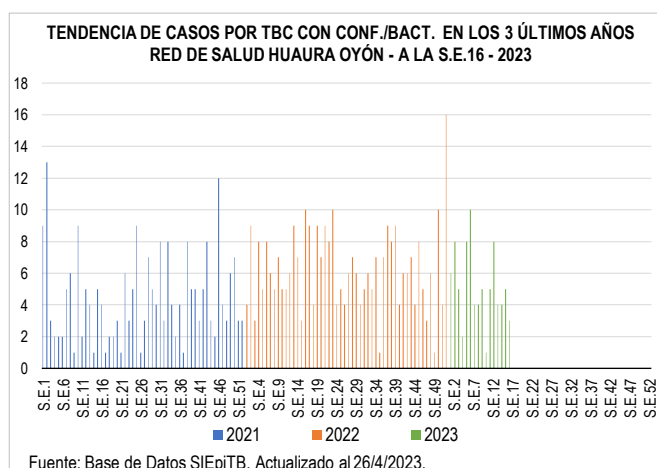
En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 58 casos sobre el sexo femenino con 24 casos, con un porcentaje de 70.73 % en sexo masculino y 29.27% en sexo femenino.



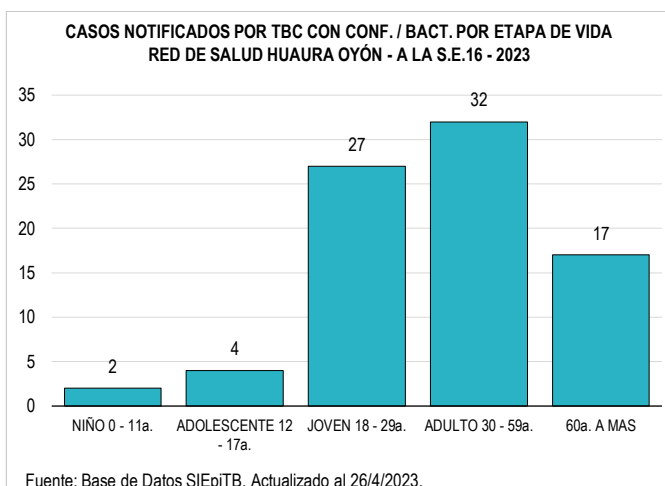
En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N° 16 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 54.60 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Hualmay con 47.44 casos por 100000 habitantes, tasa de incidencia nivel de riesgo medio se encuentran el distrito Caleta de Carquin con 29.39 casos por 100000

habitantes, y tasa de incidencia baja el distrito Santa Maria con 27.37 casos por 100000 habitantes, Huacho con 18.66 casos por 100000 habitantes y el distrito de Vegueta con 14.29 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el grafico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°16 un comportamiento oscilante teniendo un pico elevado con 16 casos notificados en la semana epidemiológica N° 52 del año



2022, haciendo un comparativo con el año anterior. En el año 2023 se observa un comportamiento en descenso de casos por tuberculosis con confirmación bacteriológica en comparación con el año anterior.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (32) joven de 18 a 29 años de edad (27) y adulto mayor de 60 años a más (17), seguido por la etapa

adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (4), y en niños menores de 11 años (2).

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

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 Ode Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de la 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 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	49	63	55	10	-81.82
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	20	19	22	0	0.00
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	0.00
SIDA	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	1	0	0.00
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	0	5	3	8	5	5	6	4	3	4	4	0.00
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
OTRAS POBLACIONES													
FALLECIDOS - VIH, SIDA	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0	0.0	0.00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	49	63	55	10	-81.82

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 26/4/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 se registran 10 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 15 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

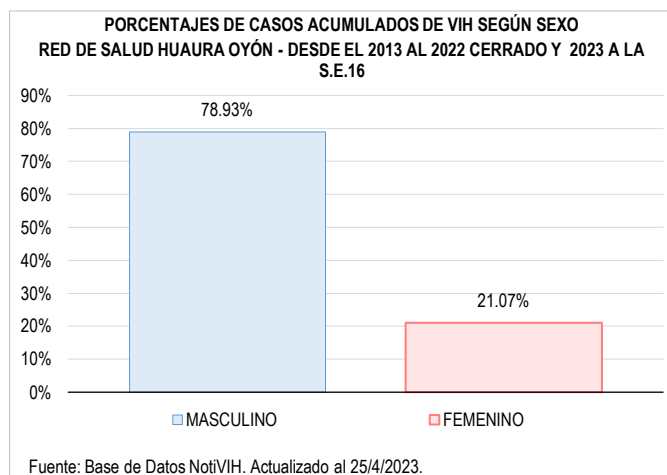
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 16 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	4	40.0%	-80.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	2	20.0%	-79.2
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	2	5	5	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	3	30.0%	-63.4
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	10.0%	-72.2
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	51	62	53	46	61	55	10	100.0%	-81.7
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	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	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0.0%	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
TOTAL VIH RED H-O	58	64	59	49	63	59	10	100.0%	-82.9

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 25/4/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N° 16 del 2023 se registra una tendencia de 10 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 59 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 82.9 El distrito de Huacho con 4 casos de VIH que representa un 40.0%, el distrito de Santa María con 3 casos que representa el 30.3 %, el distrito de



femenino con 21.07%.

Hualmay con 2 casos que representa 20.0% y el distrito de Carquín con 1 caso que representa un 10.0%.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.93% en comparación con el sexo

CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 16 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH - SIDA		
HUACHO	0	1	0	3	0	4	40.0%
HUALMAY	0	0	0	2	0	2	20.0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA MARIA	0	2	0	1	0	3	30.0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	10.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	4	0	6	0	10	100.0%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0.0%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	0	4	0	6	0	10	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 26/4/2023.

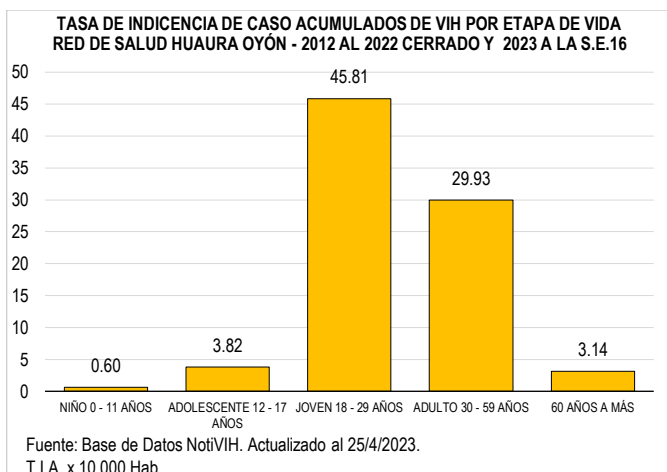
Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º16 según población se registra 10 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 30.0%, el distrito de Huacho 40.0% y el distrito de Carquín que representa el 10.0%. No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos con una

mayor incidencia en la población gestantes lo que pone en riesgo a la población niños con VIH.

En la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 45.81 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 29.93 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años

0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes de 12-17 años 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 3.14 por 100000 Habitantes.



CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	48	62	10	301
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	58	64	59	49	63	10	303

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 26/4/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º16 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 10 casos registrados con acumulo de 301 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°16 del 2023 según la tendencia no se registra casos de SIDA, Se puede apreciar entre los periodos 2018 al 2022 con mayores casos notificados es el periodo 2018 con 25 casos notificados.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 16 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	6	9	2	5	7	6	0	0.0%	0.0
HUALMAY	5	1	5	2	5	4	0	0.0%	0.0
SAYAN	2	3	0	0	1	1	0	0.0%	0.0
HUAURA	4	2	3	1	1	2	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	3	4	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
VEGUETA	0	1	2	2	1	1	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	1	2	1	4	0	2	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	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	21	22	15	18	18	19	0	0.0%	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	3	0	0	2	1	1	0	0.0%	0.0
TOTAL SIDA RED H-O	25	22	15	20	19	20	0	0.0%	0.0

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 25/4/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °16 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 218 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 años con un porcentaje de 97.24%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo

se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.56% en comparación con el sexo femenino con un 17.44%.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.16

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.16			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.16			%	T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00%	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.38%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59	27.06%	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153	70.18%	15.02
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	2	1	3	1.38%	0.79
TOTAL	0	0	0	0%	0.00	180	38	218	100%	8.17

Fuente: Base de Datos NotIVIH. Actualizado al 26/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 16

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	4	103	-79.80	11.8%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	5	193	-86.70	14.7%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	4	87	-75.90	11.8%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	2.9%
PIEL	21	31	30	6	9	19	3	100	-84.54	8.8%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	18	-70.59	2.9%
RECTO	1	1	3	2	4	2	1	12	-54.55	2.9%
COLON	7	13	12	5	4	8	2	43	-75.61	5.9%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	13	299	-77.27	38.2%
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
MORTALIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	34	888	-80.09	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 26/4/2023.
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. Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 16 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 5 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 14.7% y en otros tipos de Cáncer con 13 casos notificados teniendo el 38.2%, Cáncer de mama con 4 casos teniendo el 11.8%, Cáncer de estómago con 4 casos teniendo el 11.8% , cáncer de piel con 3 casos teniendo el 8.8%, cáncer de colon con 2 casos teniendo 5.9%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 2.9% , cáncer vesícula biliar con 1 caso el 2.9%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 2.9%.

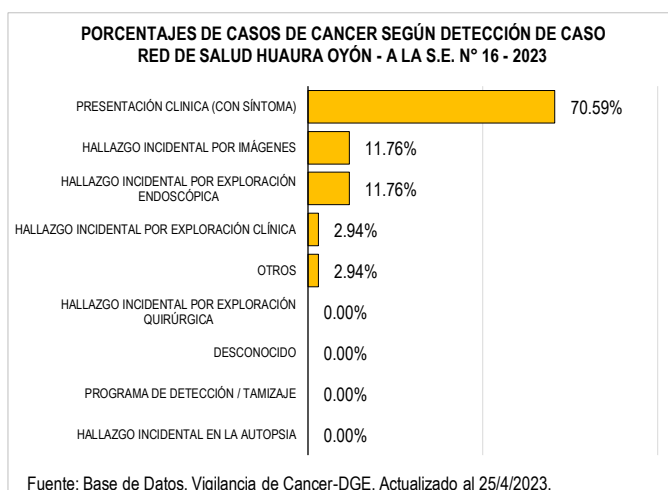
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	7	-86.54	1.00	20.59%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	6	-71.43	2.03	17.65%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	3	-66.67	1.17	8.82%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	5	-75.00	1.30	14.71%
SANTA MARIA	23	35	39	15	29	28	8	-71.43	1.99	23.53%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	2	-83.33	0.71	5.88%
C. CARQUIN	9	5	4	4	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	1	-50.00	6.22	2.94%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	100.00	10.03	2.94%
PROVINCIA HUAURA	185	183	188	90	112	152	33	-78.23	1.34	97.06%
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	2.94%
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%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	1	-77.27	0.55	2.94%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	0	0.00	0.00	0.00%
TOTAL DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	34	-80.09	1.27	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 26/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

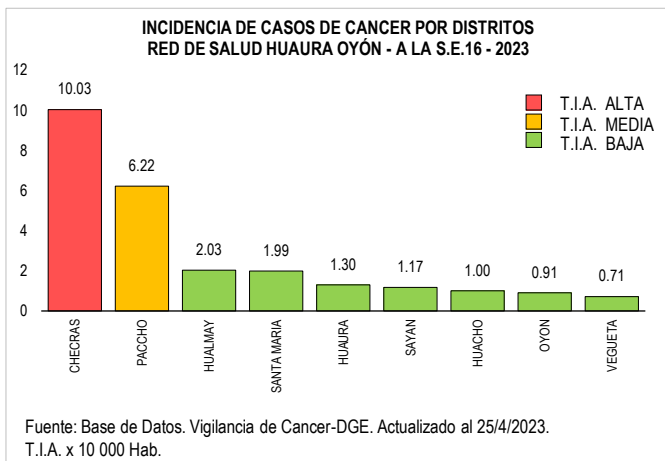
En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica



N.º16 son los distritos: Santa María 8 caso (T.I.A de 1.99 casos por 10000 habitantes), Huacho 7 caso (T.I.A de 1.00) Hualmay 6 caso (T.I.A de 2.03 casos por 10000 habitantes), Huaura 5 caso (T.I.A de 1.30 por 10000), Sayan 3 caso (T.I.A de 1.17 por 10000) y Vegueta 2 caso (T.I.A de 0.71 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Oyón 1 caso (T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes), Checras

1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes) y el distrito de Oyón 1 caso (T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes) Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 80.09 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 15.

A la semana epidemiológica N.º 16 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 70.59 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 11.76%, hallazgo incidental



por exploración incidental endoscopia 11.76%, por hallazgo incidental exploración clínica con 2.94%, por exploración y otros con 2.94%

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 16 con tasa de incidencia alta es el distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de

incidencia media es el distrito Paccho con T.I.A de 6.22 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia baja es el distrito Hualmay con T.I.A de 2.03 casos por 10000 habitantes, distrito de Santa Maria con T.I.A de 1.99 por 10000 habitantes, Huaura con T.I.A de 1.30 por 10000, Sayan con T.I.A de 1.17 casos por 10000 habitantes, Huacho con T.I.A de 1.00 por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 0.71.

INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 16

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA 16	ETAPAS DE VIDA		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.16				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.12%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	2.94%	0.38	1	2	3	0.37%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	2	2	5.88%	0.40	8	31	39	4.86%	7.77
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	10	12	35.29%	1.18	84	245	329	40.97%	32.29
60 AÑOS A MÁS	10	9	19	55.88%	4.97	182	241	423	52.68%	110.72
TOTAL DE CANCER RED H-O	13	21	34	100%	1.27	280	523	803	100%	30.10

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 26/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 16 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 34 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 19 casos, adulto con 12 casos, joven con 2 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 110.72 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 32.29 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica el caso acumulado del periodo 2018 hasta 2023 en cáncer según sexo se puede observar que el sexo femenino tiene mayor predominio que el sexo masculino, de los cuales el sexo femenino notifica 523 casos de cáncer y el sexo masculino notifica 280 casos de cáncer.

En la semana epidemiológica el caso acumulado del periodo 2018 hasta 2023 en cáncer según sexo se puede observar que el sexo femenino tiene mayor predominio que el sexo masculino, de los cuales el sexo femenino notifica 523 casos de cáncer y el sexo masculino notifica 280 casos de cáncer.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

En la semana epidemiológica N.º 16 del 2023, se registran 8 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 4 casos por muerte fetal y 4 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 16, se registran 4 casos de muerte fetal y 4 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -86.67% de mortalidad fetal y -87.50% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 30 muertes fetales y 32 muertes neonatales 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 Vegueta 1 muerte, Santa María 2 muerte, seguido de Caujul 1 muerte; los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte, Huacho 1 muerte y Sayán 2 muertes.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 16

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS															
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023		TASA DE VARIACIÓN	
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO	0	1	2	4	1	2	3	2	1	2	7	11	0	1	0.0%	-90.9%
HUALMAY	1	1	2	0	0	1	1	1	0	1	4	4	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	0	3	0	0	0	0	1	1	0	4	1	0	2	0.0%	100.0%
HUAURA	0	2	2	1	0	0	0	2	0	0	2	5	0	1	0.0%	-80.0%
SANTA MARIA	2	2	0	0	0	0	1	2	1	0	4	4	2	0	-50.0%	0.0%
VEGUETA	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0.0%	0.0%
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PROVINCIA HUAURA	4	6	9	6	3	3	6	9	3	3	25	27	3	4	-88.0%	-85.2%
OYON	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	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	1	0	100.0%	0.0%
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	2	2	1	0	-50.0%	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	1	0	0	3	1	3	3	0	0	0.0%	0.0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.20	0.28	0.39	0.23	0.11	0.19	0.22	0.33	0.22	0.19	0.00	0.00	0.15	0.15	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	5	7	10	6	3	5	6	9	6	5	30	32	4	4	-86.67%	-87.50%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/4/2023.

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

F = FETAL

N = NEONATAL

Escenario Costa

Escenario Sierra

DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

TIPO DE MUERTES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
MUERTE FETAL	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13	4
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	4
TOTAL MRTES. R-O	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25	8

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/4/2023.

A la semana epidemiológica N.º 16, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 16, 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 DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 16

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	7	4	9	21	6	5	10	3	6	6	4
MUERTE NEONATAL	9	7	9	3	1	7	6	5	9	5	4
TOTAL MRTES. R-O	16	11	18	24	7	12	16	8	15	11	8

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/4/2023.

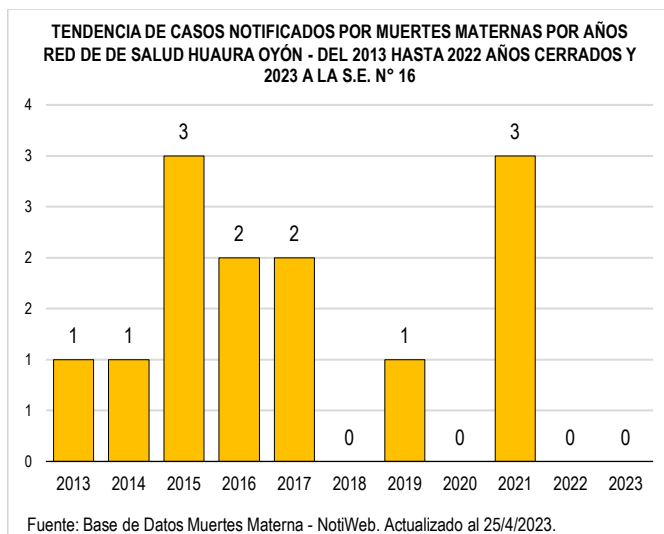
(*) Casos notificados en el año a la S.E. 16

A la semana epidemiológica N.º 16, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 1 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), 2 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 13 %. A la semana epidemiológica N.º 16 se registra 1 caso de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 1 casos (1 a 7 días), 0 caso (8 a 28 días).

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	0	0%	0	0%	3	38%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	2	25%	1	13%	0	0%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	1	13%	0	0%	0	0%	1	13%	0	0%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	3	38%	1	13%	3	38%	1	13%	0	0%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/4/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16



En el Perú se han registrado 3 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 15. El acumulado anual es de 79 casos. (CDC-MINSA).

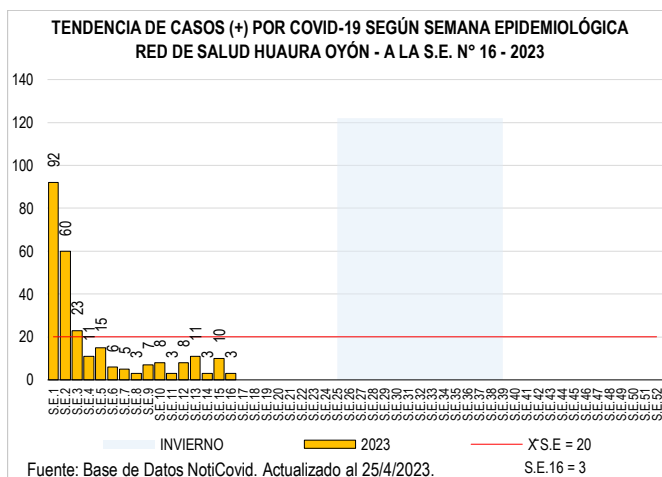
Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 16 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que

registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19, En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas.

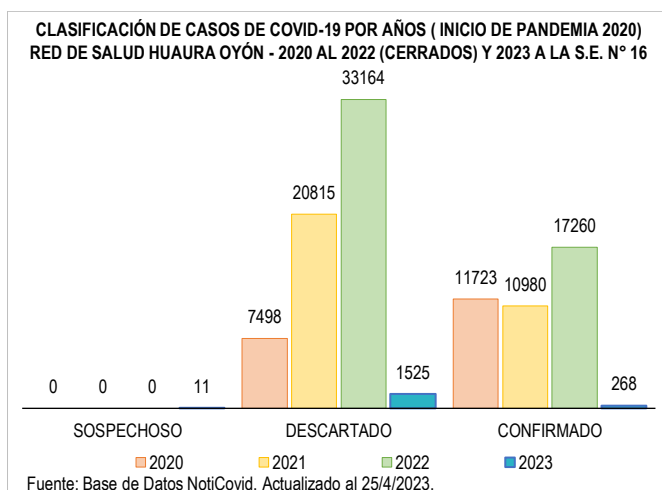
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 16 el reporte es de 3 casos confirmados, el promedio semanal es de 20 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 23 - 2022

hasta la semana epidemiológica N.º 38 - 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Hualaya Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 16 podemos definir la calificación de casos por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 16 - 2023 tenemos un total de 40,231 casos tamizados de los cuales 268 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 (19221), 2021 (31795) y en el 2022 (50423) teniendo en cuenta que el año 2022 hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

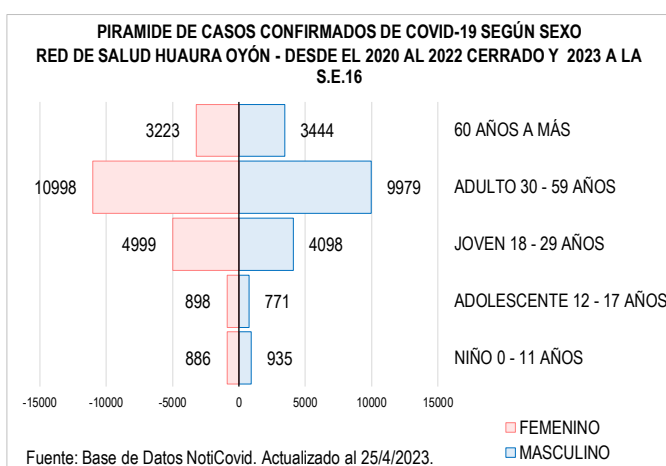
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	11	11	0.01%
DESCARTADO	7498	20815	33164	1525	63002	61.02%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	268	40231	38.97%
TOTAL	19221	31795	50424	1804	103244*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	106	2	1644	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	207	37882	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 25/4/2023.

* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 16 del 2023 se registraron 103244 casos confirmados de COVID-19, con 1644 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19227 casos y para el sexo femenino 21004



casos 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 9979 casos y femenino 10998 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 4999 casos, en etapa de vida adulto

mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3444 y sexo femenino 3223 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 898 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 935 casos y sexo femenino 886 casos en la Red de Salud Hualpa Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°16
RED DE SALUD HUALPA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 16						DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.16				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	9	15	5.60%	2.98	935	886	1821	4.53%	185.96
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	6	7	2.61%	2.67	771	898	1669	4.15%	294.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	37	48	17.91%	9.56	4098	4999	9097	22.61%	816.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	87	143	53.36%	14.03	9979	10998	20977	52.14%	979.39
60 AÑOS A MÁS	30	25	55	20.52%	14.40	3444	3223	6667	16.57%	901.50
TOTAL	104	164	268	100%	10.05	19227	21004	40231	100%	720.71
























Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 25/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de COVID-19 por etapa de vida total pandemia donde la población adulta con 20977 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6667 casos notificados vienen a ser el 16.57%, en la etapa de vida joven con 9097 casos notificado viene a ser el 22.61 %, en la etapa de vida

adolescente con 1669 casos notificados vienen a ser el 4.15 %, en la etapa de vida niño de 0 - 11 años con 1821 casos notificados que vienen a ser el 4.53%.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 16
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		6 Últimas Semanas	TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.		
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	100	15.08	 S.E.16 - 3 Casos	7198
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	47	14.80	 S.E.16 - 1 Casos	3243
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	7	2.67	 S.E.16 - 1 Casos	2261
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	31	8.04	 S.E.16 - 0 Casos	2600
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	52	13.78	 S.E.16 - 0 Casos	3025
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	7	2.78	 S.E.16 - 0 Casos	1722
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	2	2.69	 S.E.16 - 0 Casos	556
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83	 S.E.16 - 0 Casos	131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00	 S.E.16 - 0 Casos	52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10	 S.E.16 - 0 Casos	120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22	 S.E.16 - 0 Casos	79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00	 S.E.16 - 0 Casos	20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	252	10.31	 S.E.16 - 3 Casos	21007
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	3	2.04	 S.E.16 - 0 Casos	547
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00	 S.E.16 - 0 Casos	237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96	 S.E.16 - 0 Casos	47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00	 S.E.16 - 0 Casos	57
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00	 S.E.16 - 0 Casos	14
CAJULUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	1	9.20	 S.E.16 - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	5	2.10	 S.E.16 - 0 Casos	929
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00	 S.E.16 - 0 Casos	46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		11		 S.E.16 - 0 Casos	989
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	268	9.95	 S.E.16 - 3 Casos	22971
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.15			

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 25/4/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 16 - 2023 se registraron 268 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.95 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 100 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.08 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 47 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.80 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 52 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.78 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.04 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

Por lo tanto, en la Red de Salud Huaura Oyón se dio inicio a la quinta ola desde la semana epidemiológica N.º 46 – 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 8 – 2023, se han notificado 2197 casos confirmados y 6 defunciones, con una tasa de letalidad de 0.27 % defunciones por cada 100 casos confirmados, esta cifra es bastante menor a lo observado en las 4 olas anteriores, se viene observando un descenso de los casos desde la semana epidemiológica N.º 50.

Durante la quinta ola el grupo más afectado se concentró en los adultos de 30-59 años con 1217 casos confirmados y en los adultos mayores con 461 casos confirmados, con una tasa de letalidad de 1.30 % defunciones por cada 100 casos confirmados.

La pandemia se encuentra en una etapa de transición donde se podrían presentar ligeros incrementos de casos por COVID-19 por lo cual debemos estar preparados ante posibles incrementos de casos que podrían presentarse en los meses siguientes con el cambio de temporada. Se debe continuar con el incremento de las coberturas de vacunación en la población y continuar con las medidas preventivas como el uso de mascarilla en lugares cerrados, el lavado de manos y evitar a conglomeraciones

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

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° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2306	2118	1323	583	1249	1516	1652	9.0	61.9
	IRA (1a - 4a)	5047	5163	3162	1142	3291	3561	5008	40.6	187.7
	IRA (Men. 5a)	7353	7281	4485	1725	4540	5077	6660	31.2	249.6
	Neumonía (Men. 5a)	45	47	42	4	23	32	18	-44.1	0.7
	Neumonía (May. 5a)	80	105	71	28	27	62	54	-13.2	2.0
	Neumonía Grave < 5a	1	3	0	0	2	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	268	-98.0	10.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	712	757	477	265	314	505	849	68.1	31.8
	Febriles (1a - 4a)	1527	1884	1029	460	911	1162	2578	121.8	96.6
	Febriles (Men. 5a)	2239	2641	1506	725	1225	1667	3427	105.6	128.5
	Febriles (5a - más)	2797	3169	2080	1062	1747	2171	6034	177.9	226.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	495	577	269	242	233	363.2	393	8.2	14.7
	EDA (1a - 4a)	1267	1414	763	681	674	960	1274	32.7	47.8
	EDA (Men. 5a)	1762	1991	1032	923	907	1323	1667	26.0	62.5
	EDA (5a - más)	2564	3614	2012	1379	1564	2226.6	3351	50.5	125.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	60	140	275	77	190	148	244	64.4	9.1
	Fiebre Tifoidea	0	4	4	1	1	2	2	0.0	0.1
	Hepatitis Viral	27	52	18	1	0	20	1	-94.9	0.0
	Brucelosis	1	1	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	31	53	28	10	32	31	12	-61.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonellosis Erupitiva	1	3	0	0	0	1	1	25.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	2	0	1	1	66.7	0.0
	Hidatidosis	3	8	8	1	3	5	2	-56.5	0.1
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	59	72	49	35	59	55	45	-17.9	1.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	10	17	9	16	11	13	16.1	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	27	24	21	23	21	23	12	-48.3	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	3	7	0	0	0	2	1	-50.0	0.0
	TBC Monoresistente**	1	2	1	1	6	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	14	15	8	4	2	9	10	16.3	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	2	2	100.0	0.1
	VIH*	68	75	40	56	49	58	7	-87.8	0.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	19	32	27	17	33	26	9	-64.8	0.3
	Conjuntivitis Viral	924	143	68	16	31	236	46	-80.5	1.7
	Hepatitis B	2	8	2	5	1	4	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	269	299	201	215	312	259	311	20.0	11.7
	Accidentados por Tránsito.	451	519	302	294	425	398	425	6.7	15.9
	Intox. por Plaguicidas	46	35	15	19	27	28	41	44.4	1.5
	Intox. por Carbamatos	19	41	44	17	12	27	11	-58.6	0.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	5	3	2	2	-9.1	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	11	16	1	0	6	4	-31.0	0.1
	Mordedura Canina	205	243	218	149	178	199	332	67.2	12.4
	Odismo	1	2	1	0	3	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	3	4	1	2	1	-44.4	0.0
	Muerte Neonatal	3	2	1	0	2	2	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	9	14	7	15	9	11	8	-25.9	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	6	6	2	4	2	4	3	-25.0	0.1
	Varicela sin Complicaciones	68	29	46	6	6	31	11	-64.5	0.4
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Casos contabilizados para TBC ■ Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	676	574	311	128	217	381	375	-1.6	56.6
	IRA (1a - 4a)	1555	1539	714	176	661	929	1036	11.5	156.3
	IRA (Men. 5a)	2231	2113	1025	304	878	1310	1411	7.7	212.8
	Neumonía (Men. 5a)	18	14	13	4	11	12	2	-83.3	0.3
	Neumonía (May. 5a)	31	33	20	7	4	19	19	0.0	2.9
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	100	-97.7	15.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	225	195	130	104	91	108	275	153.8	41.5
	Febriles (1a - 4a)	513	563	294	183	299	259	819	216.6	123.5
	Febriles (Men. 5a)	738	758	424	287	390	367	1094	198.1	165.0
	Febriles (5a - más)	1011	1107	667	402	558	542	2287	321.7	344.9
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	38	62	13	16	22	30.2	24	-20.5	3.6
	EDA (1a - 4a)	96	134	23	59	60	74	80	7.5	12.1
	EDA (Men. 5a)	134	196	36	75	82	104.6	104	-0.6	15.7
	EDA (5a - más)	142	346	119	111	121	167.8	153	-8.8	23.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	50	71	32	81	50	86	71.3	13.0
	Fiebre Tifidea	0	1	2	0	0	1	2	233.3	0.3
	Hepatitis Viral	7	10	1	1	0	4	0	0.0	-
	Brucelosis	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	8	12	10	14	5	10	7	-28.6	1.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	3	6	2	4	3	2	-37.5	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	11	5	4	2	5	3	-44.4	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	1	0	0	1	400.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	3	-85.0	0.5
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	9	8	6	11	7	7	0.0	1.1
Incidentales	Conjuntivitis Viral	48	53	15	4	6	25	3	-88.1	0.5
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	86	115	78	88	98	93	126	35.5	19.0
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	142	166	106	107	124	129	144	11.6	21.7
	Intox. por Plaguicidas	3	2	0	0	2	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	4	2	1	2	1	-37.5	0.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura por Aracnidos	0	1	5	0	0	1	1	-16.7	0.2
	Mordedura Canina	49	72	55	33	46	51	95	86.3	14.3
	Odismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Perinatal	1	4	3	5	2	3	1	-66.7	0.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	3	0	1	2	2	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	19	11	17	1	1	10	2	-79.6	0.3
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	228	208	140	63	108	149	164	9.8	51.7
	IRA (1a - 4a)	496	558	358	125	343	376	564	50.0	177.6
	IRA (Men. 5a)	724	766	498	188	451	525	728	38.6	229.3
	Neumonía (Men. 5a)	5	4	7	0	3	4	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	9	14	8	3	3	7	6	-18.9	1.9
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	47	-97.5	14.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	93	76	60	17	31	36	95	163.9	29.9
	Febriles (1a - 4a)	210	257	169	40	101	103	329	218.4	103.6
	Febriles (Men. 5a)	303	333	229	57	132	139	424	204.3	133.6
	Febriles (5a - más)	387	515	297	129	210	212	798	276.4	251.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	63	185	17	18	15	59.6	32	-46.3	10.1
	EDA (1a - 4a)	127	426	42	46	66	141	108	-23.6	34.0
	EDA (Men. 5a)	190	611	59	64	81	201	140	-30.3	44.1
	EDA (5a - más)	233	1184	92	100	146	351	287	-18.2	90.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	10	24	57	10	38	28	44	58.3	13.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	4	3	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	10	11	2	4	8	7	8	14.3	2.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	1	2	1	7	2	3	25.0	0.9
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	2	3	15	3	6	2	-64.3	0.6
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	150.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	2	-79.2	0.6
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	2	3	2	4	3	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	47	16	9	3	1	15	5	-67.1	1.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	36	45	29	27	44	36	34	-6.1	10.7
	Accidentados por Tránsito.	44	63	39	37	52	47	49	4.3	15.4
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	1	150.0	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	33	41	37	17	17	29	73	151.7	23.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	2	1	2	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	1	0	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	6	2	6	0	0	3	3	7.1	0.9
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	150	161	106	27	131	115	156	35.7	59.5
	IRA (1a - 4a)	436	412	305	148	276	315	424	34.4	161.6
	IRA (Men. 5a)	586	573	411	175	407	430	580	34.8	221.1
	Neumonía (Men. 5a)	2	4	2	0	0	2	1	-37.5	0.4
	Neumonía (May. 5a)	2	5	3	3	2	3	2	-33.3	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	23	47	21	6	10	12	36	191.9	13.7
	Febriles (1a - 4a)	70	74	48	12	27	29	92	217.2	35.1
	Febriles (Men. 5a)	93	121	69	18	37	41	128	209.7	48.8
	Febriles (5a - más)	84	135	81	26	51	53	221	319.6	84.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	59	0	17	32	21	25.8	51	97.7	19.4
	EDA (1a - 4a)	122	0	43	83	77	65	176	170.8	67.1
	EDA (Men. 5a)	181	0	60	115	98	90.8	227	150.0	86.5
	EDA (5a - más)	241	0	103	159	171	134.8	346	156.7	131.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	6	5	1	4	6	6	3.4	2.3
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	6	1	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	2	4	1	1	3	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	3	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	6	1	3	3	4	11	205.6	4.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	19	21	11	13	26	18	22	22.2	8.4
	Accidentados por Tránsito.	31	33	15	27	42	30	30	1.4	11.4
	Intox. por Plaguicidas	8	3	3	5	5	5	14	191.7	5.3
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	2	1	2	2	25.0	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	1	400.0	0.4
	Mordedura Canina	7	8	5	11	11	8	20	138.1	7.6
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	3	0	1	1	1	2	100.0	0.8
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	337	311	232	79	170	226	229	1.4	59.4
	IRA (1a - 4a)	695	637	462	152	370	463	675	45.7	175.1
	IRA (Men. 5a)	1032	948	694	231	540	689	904	31.2	234.6
	Neumonía (Men. 5a)	6	5	6	0	1	4	1	-72.2	0.3
	Neumonía (May. 5a)	13	10	12	3	4	8	7	-16.7	1.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	31	-98.0	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	108	102	68	34	34	45	94	107.4	24.4
	Febriles (1a - 4a)	176	217	122	44	85	84	306	265.7	79.4
	Febriles (Men. 5a)	284	319	190	78	119	129	400	210.1	103.8
	Febriles (5a - más)	330	318	246	103	172	174	562	223.6	145.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	142	9	46	28	56.2	47	-16.4	12.2
	EDA (1a - 4a)	142	334	26	79	77	132	150	14.0	38.9
	EDA (Men. 5a)	198	476	35	125	105	187.8	197	4.9	51.1
	EDA (5a - más)	356	722	41	137	140	279.2	430	54.0	111.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	5	21	46	11	16	20	21	6.1	5.4
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	9	5	0	0	3	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	9	11	10	5	4	8	14	79.5	3.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	1	2	3	2	2	1	-37.5	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	3	4	1	7	3	4	17.6	1.0
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	1	1	0	1	2	233.3	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	6	6	4	2	5	5	0	0.0	-
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	4	1	2	1	2	2	1	-50.0	0.3
	Conjuntivitis Viral	34	18	13	4	3	14	3	-79.2	0.8
	Hepatitis B	1	3	2	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	41	30	25	26	35	31	33	5.1	8.6
	Accidentados por Tránsito.	62	95	32	30	42	52	44	-15.7	11.4
	Intox. por Plaguicidas	12	14	6	3	7	8	8	-4.8	2.1
	Intox. por Carbamatos	1	4	9	4	5	5	1	-78.3	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	40	34	24	27	33	32	43	36.1	11.2
	Ofidismo	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	3	0	2	0	1	1	-16.7	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	66.7	0.3
	Varicela sin Complicaciones	10	1	6	0	0	3	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	371	343	206	118	178	243	318	30.8	84.3
	IRA (1a - 4a)	634	689	445	123	453	469	882	88.1	233.7
	IRA (Men. 5a)	1005	1032	651	241	631	712	1200	68.5	318.0
	Neumonía (Men. 5a)	6	7	5	0	4	4	4	-9.1	1.1
	Neumonía (May. 5a)	7	14	8	4	4	7	6	-18.9	1.6
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	52	-97.1	13.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	153	172	100	57	66	74	154	107.2	40.8
	Febriles (1a - 4a)	295	374	190	74	156	140	480	242.9	127.2
	Febriles (Men. 5a)	448	546	290	131	222	214	634	195.8	168.0
	Febriles (5a - más)	488	546	354	151	279	261	1043	299.1	276.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	54	0	16	21	27	23.6	36	52.5	9.5
	EDA (1a - 4a)	148	0	53	62	89	70	125	77.6	33.1
	EDA (Men. 5a)	202	0	69	83	116	94	161	71.3	42.7
	EDA (5a - más)	340	0	79	172	265	171.2	410	139.5	108.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	12	26	57	14	27	27	58	113.2	15.4
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	15	5	0	0	5	1	-80.8	0.3
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	7	6	3	2	6	5	6	25.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	2	0	1	2	1	2	66.7	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	2	0	3	3	2	-33.3	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	11	12	2	9	5	8	2	-74.4	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	5	3	4	2	3	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	23	13	5	0	4	9	6	-33.3	1.6
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	57	49	34	36	63	48	59	23.4	15.6
	Accidentados por Tránsito.	111	69	46	57	98	76	98	28.6	26.0
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	-9.1	0.5
	Intox. por Carbamatos	1	4	16	1	2	5	2	-58.3	0.5
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	22	29	38	11	28	26	47	83.6	12.5
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	4	0	0	3	1	2	2	25.0	0.5
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	6	1	7	0	0	3	2	-28.6	0.5
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. Nº 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	309	254	145	74	226	202	222	10.1	88.2
	IRA (1a - 4a)	509	542	313	105	417	377	654	73.4	259.7
	IRA (Men. 5a)	818	796	458	179	643	579	876	51.3	347.8
	Neumonía (Men. 5a)	3	5	3	0	3	3	6	114.3	2.4
	Neumonía (May. 5a)	4	11	5	2	4	5	8	53.8	3.2
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	7	-99.3	2.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	82	89	60	23	43	42	129	207.1	51.2
	Febriles (1a - 4a)	142	219	102	39	109	83	333	299.6	132.2
	Febriles (Men. 5a)	224	308	162	62	152	125	462	268.6	183.4
	Febriles (5a - más)	227	242	207	69	179	152	574	278.5	227.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	47	0	9	26	34	23.2	44	89.7	17.5
	EDA (1a - 4a)	165	0	40	90	67	72	106	46.4	42.1
	EDA (Men. 5a)	212	0	49	116	101	95.6	150	56.9	59.6
	EDA (5a - más)	357	0	140	165	190	170.4	446	161.7	177.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	5	18	5	13	9	20	127.3	7.9
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	3	3	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	3	7	2	0	4	3	2	-37.5	0.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	1	0	0	0	2	900.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	0	1	0	4	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	0	0.0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	2	0	0	1	1	1	66.7	0.4
Incidentales	Conjuntivitis Viral	38	21	18	2	12	18	15	-17.6	6.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	17	19	13	18	27	19	27	43.6	10.7
	Accidentados por Tránsito.	38	28	50	27	30	35	38	9.8	15.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	10	11	5	7	9	8	15	78.6	6.0
	Intox. por Carbamatos	17	24	9	4	3	11	2	-82.5	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	2	1	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	1	66.7	0.4
Muerdes	Mordedura Canina	21	34	20	18	21	23	22	-3.5	8.7
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	1	0	1	1	66.7	0.4
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	12	10	3	2	1	6	3	-46.4	1.2
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	52	23	7	27	29	43	46.3	57.8
	IRA (1a - 4a)	79	120	73	18	39	66	109	65.7	146.5
	IRA (Men. 5a)	117	172	96	25	66	95	152	59.7	204.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	2	1	0	2	2	1	-37.5	1.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	2	-99.3	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	12	32	19	4	11	11	32	182.4	43.0
	Febriles (1a - 4a)	36	86	36	15	20	24	61	157.7	82.0
	Febriles (Men. 5a)	48	118	55	19	31	35	93	165.7	125.0
	Febriles (5a - más)	85	103	65	21	72	53	159	201.9	213.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	26	125	6	13	8	35.6	15	-57.9	20.2
	EDA (1a - 4a)	54	329	15	35	18	90	36	-60.1	48.4
	EDA (Men. 5a)	80	454	21	48	26	125.8	51	-59.5	68.5
	EDA (5a - más)	92	968	51	72	35	243.6	91	-62.6	122.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	7	10	2	5	5	8	66.7	10.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	18	18	13	0	24	15	8	-45.2	10.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	3	3	0	1	2	3	87.5	4.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	1	1	0	1	2	1	-37.5	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	150.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	14	12	5	0	1	6	7	9.4	9.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	3	1	2	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	719	3	1	0	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	3	3	2	7	4	5	25.0	6.7
	Accidentados por Tránsito.	6	9	3	2	15	7	8	14.3	10.8
	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	2	900.0	2.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	1	150.0	1.3
	Mordedura Canina	2	1	5	2	4	3	6	114.3	8.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	2	3	0	0	1	1	-28.6	1.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	21	13	7	16	13	15	13.6	51.2
	IRA (1a - 4a)	51	59	54	11	39	43	47	9.8	160.4
	IRA (Men. 5a)	60	80	67	18	55	56	62	10.7	211.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.7	6.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	4	2	2	3	50.0	10.2
	Febriles (1a - 4a)	6	5	7	5	0	4	6	50.0	20.5
	Febriles (Men. 5a)	7	7	7	9	2	6	9	50.0	30.7
	Febriles (5a - más)	15	19	12	0	1	4	20	361.5	68.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	57	2	10	2	15.8	11	-30.4	37.5
	EDA (1a - 4a)	23	182	9	14	10	48	29	-39.1	99.0
	EDA (Men. 5a)	31	239	11	24	12	63.4	40	-36.9	136.5
	EDA (5a - más)	56	373	20	36	16	100.2	69	-31.1	235.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	2	1	0	4	2	1	-54.5	3.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	6	3	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	13	3	0	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	3	2	4	2	3	2	-33.3	6.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	19	17	3	5	19	13	6	-52.4	28.0
	IRA (1a - 4a)	55	49	23	23	35	37	50	35.1	233.1
	IRA (Men. 5a)	74	66	26	28	54	50	56	12.9	261.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	4	0	2	2	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	1	7	5	3	6	5	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	2	11	5	5	8	6	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	11	13	15	6	11	11	4	-62.5	18.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	25	0	4	9	5	8.6	13	51.2	60.6
	EDA (1a - 4a)	47	0	15	20	13	19	60	215.8	279.7
	EDA (Men. 5a)	72	0	19	29	18	27.6	73	164.5	340.3
	EDA (5a - más)	101	0	23	40	40	40.8	105	157.4	489.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	2	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	3	2	1	1	0	1	6	328.6	28.0
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	2	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	3	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	8	3	2	3	6	2	-67.7	8.1
	IRA (1a - 4a)	45	25	31	40	39	36	33	-8.3	133.1
	IRA (Men. 5a)	60	33	34	42	42	42	35	-17.1	141.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	5	3	9	2	5	5	6	12.5	24.2
	Febriles (Men. 5a)	5	5	10	2	5	6	6	5.9	24.2
	Febriles (5a - más)	15	20	11	28	26	22	24	10.8	96.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	0	3	5	3	4.6	11	139.1	44.4
	EDA (1a - 4a)	38	0	3	25	16	16	56	241.5	225.8
	EDA (Men. 5a)	50	0	6	30	19	21	67	219.0	270.2
	EDA (5a - más)	75	0	7	41	27	30	66	120.0	266.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	19	1	0	6	5	7	34.6	28.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Bartonelosis Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	2	1	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	3	13	6	17	9	6	-36.2	37.3
	IRA (1a - 4a)	25	28	30	12	51	29	33	13.0	205.4
	IRA (Men. 5a)	33	31	43	18	68	39	39	1.0	242.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	4	4	2	3	2	-40.0	12.4
	Febriles (1a - 4a)	6	6	7	10	10	9	17	88.9	105.8
	Febriles (Men. 5a)	6	8	11	14	12	12	19	54.1	118.2
	Febriles (5a - más)	6	3	15	19	29	21	25	19.0	155.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	0	2	1	12	3.2	14	337.5	87.1
	EDA (1a - 4a)	2	0	11	14	15	8	35	316.7	217.8
	EDA (Men. 5a)	3	0	13	15	27	11.6	49	322.4	304.9
	EDA (5a - más)	7	0	23	26	55	22.2	83	273.9	516.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	2	2	3	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	5	2	1	2	4	81.8	24.9
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	3	0	0	1	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	3	13	2	6	3	5	2	-63.0	10.1
	IRA (Men. 5a)	6	16	2	6	4	7	2	-70.6	10.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	0	0	2	500.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	6	1	4	3	3.2	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	3	9	0	4	9	5	1	-80.0	5.0
	EDA (Men. 5a)	5	15	1	8	12	8.2	1	-87.8	5.0
	EDA (5a - más)	3	21	5	4	4	7.4	5	-32.4	25.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	0	1	1	1	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	0	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	54	66	36	17	59	46	26	-44.0	17.7
	IRA (1a - 4a)	157	133	77	44	145	111	121	8.8	82.2
	IRA (Men. 5a)	211	199	113	61	204	158	147	-6.7	99.9
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	3	-98.8	2.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	7	5	2	3	3	4	20.0	2.7
	Febriles (1a - 4a)	25	25	12	5	16	11	24	118.2	16.3
	Febriles (Men. 5a)	31	32	17	7	19	14	28	95.3	19.0
	Febriles (5a - más)	37	25	17	28	24	23	68	195.7	46.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	27	0	30	6	14	15.4	8	-48.1	5.4
	EDA (1a - 4a)	71	0	76	23	28	40	43	8.6	29.2
	EDA (Men. 5a)	98	0	106	29	42	55	51	-7.3	34.7
	EDA (5a - más)	151	0	233	68	60	102.4	155	51.4	105.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	2	7	0	2	2	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	4	0	0	0	2	1	1	-16.7	0.7
	Accidentados por Tránsito.	9	0	0	0	2	2	1	-54.5	0.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	7	8	1	8	6	6	-6.3	4.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	32	40	31	17	45	33	40	21.2	105.0
	IRA (1a - 4a)	80	110	83	46	191	102	133	30.4	349.0
	IRA (Men. 5a)	112	150	114	63	236	135	173	28.1	453.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	11	6	3	8	6	9	58.8	23.6
	Febriles (1a - 4a)	22	26	16	13	32	20	27	32.8	70.8
	Febriles (Men. 5a)	28	37	22	16	40	26	36	38.5	94.5
	Febriles (5a - más)	53	50	44	45	59	49	93	88.5	244.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	0	44	5	14	15	16	6.7	42.0
	EDA (1a - 4a)	50	0	132	19	34	47	48	2.1	126.0
	EDA (Men. 5a)	62	0	176	24	48	62	64	3.2	167.9
	EDA (5a - más)	91	0	283	31	57	92.4	149	61.3	391.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	400.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	3	2	2	2	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	66.7	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	2	150.0	5.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	4	3	1	1	2	2	-9.1	5.2
	Accidentados por Tránsito.	4	19	4	2	1	6	5	-16.7	13.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	5	7	5	3	6	9	55.2	23.6
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	9	5	1	0	3	2	-41.2	15.9
	IRA (1a - 4a)	31	15	22	19	27	23	25	9.6	199.0
	IRA (Men. 5a)	33	24	27	20	27	26	27	3.1	215.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.5	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	1	0.0	8.0
	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	0	0	2	100.0	15.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	0	15	2	3	5.4	7	29.6	55.7
	EDA (1a - 4a)	18	0	50	11	5	17	8	-52.4	63.7
	EDA (Men. 5a)	25	0	65	13	8	22.2	15	-32.4	119.4
	EDA (5a - más)	16	0	142	11	28	39.4	37	-6.1	294.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	3	3	2	1	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	1	2	0	0	0	1	1	66.7	8.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	16	13	21	18	11	16	14	-11.4	83.3
	IRA (1a - 4a)	73	85	66	56	92	74	91	22.3	541.3
	IRA (Men. 5a)	89	98	87	74	103	90	105	16.4	624.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	1	0	1	1	1	1	50.0	5.9
	Febriles (Men. 5a)	3	1	0	1	1	1	1	50.0	5.9
	Febriles (5a - más)	7	6	3	6	3	4	4	0.0	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	10	0	50	8	7	15	18	20.0	107.1
	EDA (1a - 4a)	31	0	126	21	28	41	78	89.3	464.0
	EDA (Men. 5a)	41	0	176	29	35	56.2	96	70.8	571.1
	EDA (5a - más)	84	0	407	62	79	126.4	170	34.5	1011.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	11	10	5	0	4	6	1	-83.3	5.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 16 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	2	0	1	2	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	5	1	2	3	11	4	8	81.8	64.2
	IRA (Men. 5a)	5	3	2	4	13	5	8	48.1	64.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	1	0.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	0	4	1	2	50.0	16.0
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	1	5	2	3	28.6	24.1
	Febriles (5a - más)	2	2	0	2	4	2	18	800.0	144.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2.4	1	-58.3	8.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	26	7	0	7	0	0.0	-
	EDA (Men. 5a)	0	0	36	9	0	9	1	-88.9	8.0
	EDA (5a - más)	0	0	66	17	2	17	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	3	1	0	1	1	-16.7	8.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 16 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 16							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	2	1	0	4	1	6	328.6	55.2
	IRA (1a - 4a)	14	15	3	14	21	13	16	19.4	147.2
	IRA (Men. 5a)	14	17	4	14	25	15	22	48.6	202.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	1	0	1	2	1	1	0.0	9.2
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	1	2	1	1	0.0	9.2
	Febriles (5a - más)	0	5	5	11	5	7	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	0	13	1	4	4.2	4	-4.8	36.8
	EDA (1a - 4a)	9	0	38	6	11	13	18	40.6	165.6
	EDA (Men. 5a)	12	0	51	7	15	17	22	29.4	202.4
	EDA (5a - más)	14	0	90	6	46	31.2	32	2.6	294.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	7	5	0	2	3	1	-66.7	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	-16.7	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 16

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 DE LA SEMANA N°16

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 16							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	17	50	71	32	81	50	86	35.25%	12.97	0.72
HUALMAY	10	24	57	10	38	28	44	18.03%	13.86	0.57
SAYAN	13	6	5	1	4	6	6	2.46%	2.29	0.00
HUAURA	5	21	46	11	16	20	21	8.61%	5.45	0.05
SANTA MARIA	12	26	57	14	27	27	58	23.77%	15.37	1.15
VEGUETA	3	5	18	5	13	9	20	8.20%	7.94	1.22
C. CARQUIN	0	7	10	2	5	5	8	3.28%	10.75	0.60
AMBAR	0	0	3	0	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	0	0	2	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	60	139	267	75	187	146	243	99.59%	9.95	0.66
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.41%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	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
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	1	0	1	0.41%	0.42	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	1	8	2	2	3	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	60	140	275	77	190	148	244	100.00%	9.06	0.65

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 25/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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.

A la semana epidemiológica N.º 16 - 2023, se han reportado 244 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Hualaya Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 86 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.97 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 44 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.86 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 58 casos notificados con una tasa de incidencia de 23.77 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 8 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.38 casos por 10 000 Habitantes.

- 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.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 16							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	49	72	55	33	46	51	95	28.61%	14.33	0.86
HUALMAY	33	41	37	17	17	29	73	21.99%	22.99	1.52
SAYAN	7	8	5	11	11	8	20	6.02%	7.62	1.50
HUAURA	40	34	24	27	33	32	43	12.95%	11.16	0.34
SANTA MARIA	22	29	38	11	28	26	47	14.16%	12.46	0.81
VEGUETA	21	34	20	18	21	23	22	6.63%	8.74	-0.04
C. CARQUIN	2	1	5	2	4	3	6	1.81%	8.06	1.00
AMBAR	4	3	2	4	2	3	2	0.60%	6.83	-0.33
LEONCIO PRADO	1	1	3	3	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	2	1	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	2	1	5	2	1	2	4	1.20%	24.89	1.00
CHECRAS	1	1	0	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	182	227	195	132	165	180	312	93.98%	12.77	0.73
OYON	8	7	8	1	8	6	6	1.81%	4.08	0.00
PACHANGARA	9	5	7	5	3	6	9	2.71%	23.62	0.50
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	1	1	3	1	0	1	1	0.30%	8.02	0.00
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.30%	9.20	0.00
PROVINCIA OYÓN	20	14	20	16	11	16	17	5.12%	7.14	0.06
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	2	3	1	2	2	3	0.90%		0.50
TOTAL RED H-O	205	243	218	149	178	199	332	100.00%	12.33	0.67

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 25/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 16 - 2023 se van notificando 332 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 95 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.33 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 73 casos notificados con una tasa de incidencia de 22.99 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 20 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.62 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 43 caso notificados con una tasa de incidencia de 11.16 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 47 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.46 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 22 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.74 casos por 10 000 Habitantes.

- VARICELA SIN COMPLICACIONES

La varicela es una infección sistémica aguda causada por el virus Varicela – Zoster, el cual suele aparecer en la infancia. Suele manifestarse con síntomas leves como cansancio, fiebre seguida por lesiones cutáneas que aparecen en brotes e incluyen máculas, pápulas, vesículas y costras. La aparición de estas lesiones cutáneas empieza generalmente en el abdomen, la espalda y la cara, pudiéndose extender por todo el cuerpo.

Su importancia en salud pública radica en su alta contagiosidad; por lo que, se encuentra ampliamente distribuida en el mundo.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 16							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	19	11	17	1	1	10	2	18.18%	0.30	-0.80
HUALMAY	6	2	6	0	0	3	3	27.27%	0.94	0.00
SAYAN	2	0	3	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	10	1	6	0	0	3	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	6	1	7	0	0	3	2	18.18%	0.53	-0.33
VEGUETA	12	10	3	2	1	6	3	27.27%	1.19	-0.50
C. CARQUIN	2	2	3	0	0	1	1	9.09%	1.34	0.00
AMBAR	3	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	60	27	45	3	3	28	11	100.00%	0.45	-0.61
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	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	3	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	6	1	1	3	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	68	29	46	6	6	31	11	100.00%	0.41	-0.65

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 25/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 16 - 2023 se han notificado 11 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 3 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.94 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.19 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 2 casos notificados con una tasa de incidencia de 0.53 casos por 10 000 Habitantes.

- HIPERTENSIÓN

El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además, es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE HIPERTENSION ESENCIAL
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSION ESENCIAL A LA S.E. N° 16							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	40	64	15	50	68	47	102	49.51%	15.38	1.17
HUALMAY	20	26	8	22	26	20	35	16.99%	11.02	0.75
SAYAN	3	4	0	0	10	3	6	2.91%	2.29	1.00
HUAURA	14	18	5	9	5	10	12	5.83%	3.11	0.20
SANTA MARIA	22	16	6	13	27	17	24	11.65%	6.36	0.41
VEGUETA	8	14	4	2	6	7	14	6.80%	5.56	1.00
C. CARQUIN	2	2	4	1	6	3	8	3.88%	10.75	1.67
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.49%	4.66	1.00
PACCHO	2	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	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	111	144	42	97	148	108	202	98.06%	8.27	0.87
OYON	0	0	0	0	0	0	1	0.49%	0.68	1.00
PACHANGARA	1	0	0	0	0	0	1	0.49%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	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
PROVINCIA OYÓN	1	0	0	0	0	0	2	0.97%	0.84	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	4	2	0	0	3	2	2	0.97%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	116	146	42	97	151	110	206	100.00%	7.65	0.87

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 25/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 16 - 2023 se han notificado 206 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 102 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 15.38 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 35 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.02 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 24 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.36 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 14 casos notificados con una tasa de incidencia de 5.56 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 24 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.36 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 12 casos notificados con una tasa de incidencia de 3.11 casos por 10 000 Habitantes.

- LEISHMANIASIS

La leishmaniasis en el Perú es una enfermedad que afecta predominantemente a población andina y selvática, la distribución de casos se extiende a 21 departamentos del Perú donde se encuentra presente el vector de la enfermedad, el mosquito del género lutzomyia. Es una de las enfermedades tropicales de mayor morbilidad en el país. A partir del año 2012, se observa una tendencia a la disminución de casos, siendo la forma clínica cutánea la más frecuente.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE LEISHMANIASIS CUTÁNEA
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 16 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTÁNEA A LA S.E. N° 16						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	4	2	1	0	4	2	8.33%	3.41	-0.50
LEONCIO PRADO	0	1	2	0	2	1	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	19	1	0	6	5	58.33%	28.23	0.40
SANTA LEONOR	1	3	2	2	3	2	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	5	0	1	1	1	2	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	10	25	10	3	16	13	66.67%	0.33	-0.38
OYON	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	2	3	2	2	2	2	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	2	3	3	2	1	2	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	11	10	5	0	4	6	8.33%	5.95	-0.83
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	8.33%	8.02	1.00
CAUJUL	1	7	5	0	2	3	8.33%	9.20	-0.67
PROVINCIA OYÓN	16	23	16	4	9	14	25.00%	1.26	-0.79
IHUARI	2	1	0	3	6	2	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	4	2	0	1	2	8.33%		-0.50
TOTAL RED H-O	31	53	28	10	32	31	100.00%	0.45	-0.61

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 25/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 15 se presentaron 12 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de incidencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis cutánea podemos ver que hasta la semana epidemiológica N.º 15 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.09 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.09 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 5.95 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 caso notificado con una tasa de incidencia de 24.19 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Ambar 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 3.41 casos por 10 000 Habitantes.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16**

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	126	-57.80	18.08	40.51%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	34	-69.09	11.52	10.93%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	22	-66.15	8.61	7.07%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	33	-68.81	8.58	10.61%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	59	-60.77	14.68	18.97%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	27	-58.97	9.65	8.68%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	5	-57.63	7.35	1.61%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.32%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	2	0	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	913	942	510	824	883	814	307	-62.30	12.43	98.71%
OYON	7	7	1	4	8	5	1	-81.48	0.91	0.32%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	2	-75.00	6.10	0.64%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	17	21	7	24	20	18	3	-83.15	1.64	0.96%
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	1	-90.20		0.32%
TOTAL RED H-O	939	979	524	862	913	843	311	-63.13	11.66	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 26/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 16 se registra 311 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 11.66 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 126 casos notificados, tasa de incidencia de 18.08 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 59 casos notificados, tasa de incidencia de 14.68 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 2 casos notificados, tasa de incidencia de 0.64 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 40.51% en accidentes de tránsito.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 16

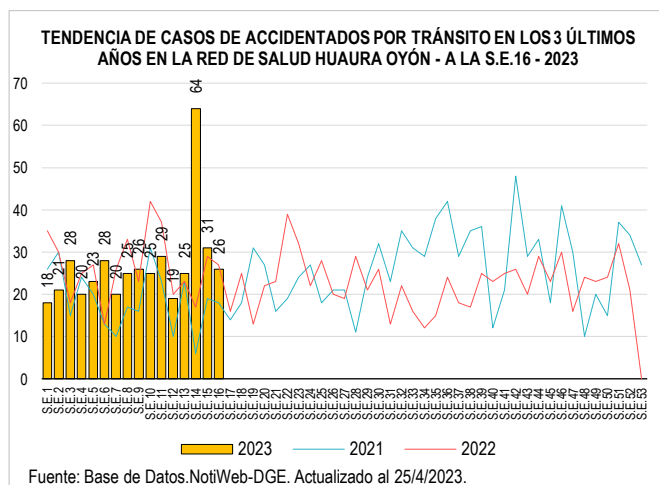
PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	141	-66.24	20.24	45.34%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	46	-65.77	15.59	14.79%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	34	-70.23	13.31	10.93%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	44	-71.13	11.44	14.15%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	97	-54.42	24.14	31.19%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	41	-61.61	14.65	13.18%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	9	-47.67	13.22	2.89%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	1.61%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	1428	1330	736	1184	1180	1172	417	-64.41	16.88	134.08%
OYON	15	7	3	10	16	10	3	-70.59	2.72	0.96%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	5	-67.11	15.25	1.61%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	35	37	7	47	35	32	8	-75.16	4.37	2.57%
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	3	-83.70		0.96%
TOTAL RED H-O	1480	1388	757	1250	1239	1223	428	-65.00	16.04	137.62%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 26/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

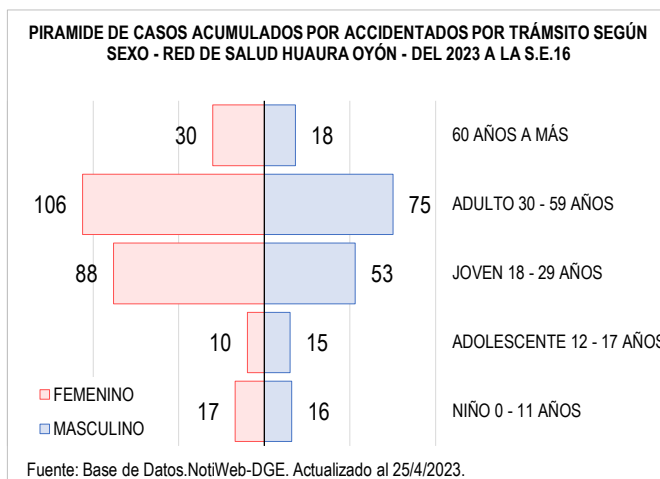
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 16 se registra 428 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 16.04 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 141 casos notificados, tasa de incidencia de 20.24 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 94 casos notificados, tasa de incidencia de 24.14 por 10000 habitantes y dentro del

ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 15.25 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 45.34% en accidentados por tránsito.



En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 16 en la tendencia de casos de accidentados por tránsito se observa que en el año 2023 SE:16 presenta un descenso de 22 casos de accidentados por tránsito, haciendo un comparativo con los años anteriores periodo 2021-2022.

En la pirámide de casos acumulados por accidentados por tránsito según sexo en el año 2023 en la semana epidemiológica N°16, se registra que el sexo femenino con 251 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 177 y afectando mayormente a los adultos y jóvenes.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°16

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 16

N°	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA- HUAURA- VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO- PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
3	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
4	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	LIMA- HUAURA- CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	2	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
5	BROTE	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	LIMA-HUAURA- SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
6	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
7	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	3	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
8	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	LIMA-HUAURA- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
9	BROTE	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	LIMA-HUAURA- HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
10	BROTE	BARTONELOSIS AGUDA	LIMA-HUAURA- HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	
11	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA- SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
12	EVISAP	OTROS Intoxicacion por metanol	LIMA-HUAURA- HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	1	1	SIEpi-brotes 04/04/2024	7/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
13	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS	LIMA-HUAURA- HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2025	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
14	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
15	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO- PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2027	9/04/2023	10/04/2023	
16	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
17	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2024	10/04/2023	18/04/2023	
18	EVISAP	OTROS Intoxicacion por metanol	LIMA-HUAURA- SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	1	1	SIEpi-brotes 10/04/2025	10/04/2023	17/04/2023	
19	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I.N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2026	11/04/2024	13/04/2023	18/04/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/4/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 16

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
21	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023		
22	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	8	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023		
23	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023		
24	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-SAYAN	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/4/2023.

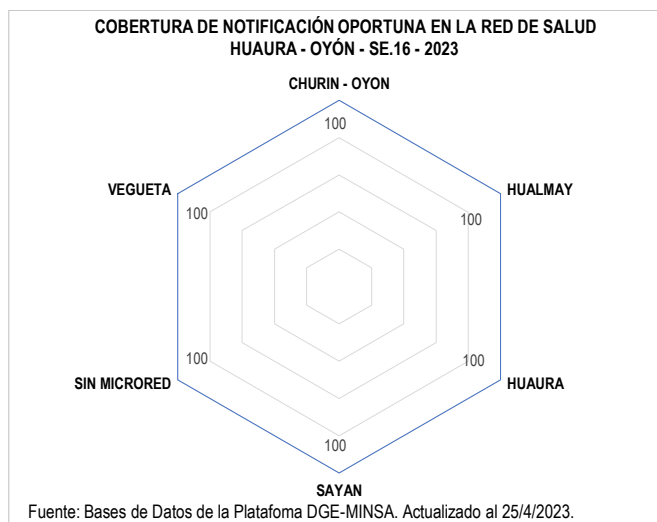
SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA Nº16

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.16 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL		
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	8	0	10	52.63	0	0	9	47.37	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	5	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	7	0	8	53.33	0	0	7	46.67	100	100
SIN MICRORED	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/4/2023.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

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 microrredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lanatta Lujan Es salud de Huacho, IPRESS y Clínicas de las Provincias de Huaura - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.