



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN

2024

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
EDICIÓN N. 04

Índice

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

Editorial

MINSA ALERTA POR INCREMENTOS DE CSOS DE COVID-19 EN CUATRO REGIONES DEL PERÚ

En el transcurso del año, el Minsa ha identificado que un número significativo de pacientes no ha completado su esquema de vacunación contra la influenza, incluyendo la dosis bivalente necesaria. Esta información fue señalada por Martínez Becerra, quien exhortó a los ciudadanos a recibir la inmunización completa, especialmente a los grupos de alto riesgo, como los adultos mayores. Asimismo, la especialista hizo un llamado a la población para acudir a los más de 8 mil centros de salud distribuidos por el Ministerio de Salud, donde la vacuna ha estado disponible durante todo el año.

Esta variante, identificada como una sublinaje de ómicron, ha sido señalada por expertos como de potencial predominancia a nivel global. La confirmación se dio tras un exhaustivo seguimiento epidemiológico y pruebas de secuenciación genómica que descartaron la presencia de Pirola dentro de las fronteras nacionales. La estrategia del Gobierno para fomentar y facilitar la vacunación en la población con el fin de contrarrestar los efectos de la pandemia y proteger a la comunidad, con el apoyo de brigadas de salud.

Enlace: <https://www.infobae.com/peru/2023/12/25/minsa-alerta-por-incremento-de-casos-covid-19-en-cuatro-regiones-del-peru/>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 51 se registran 28212 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 41.8. Entre ellas tenemos IRAS (26612), SOB-ASMA (1600), NEUMONIAS (261), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

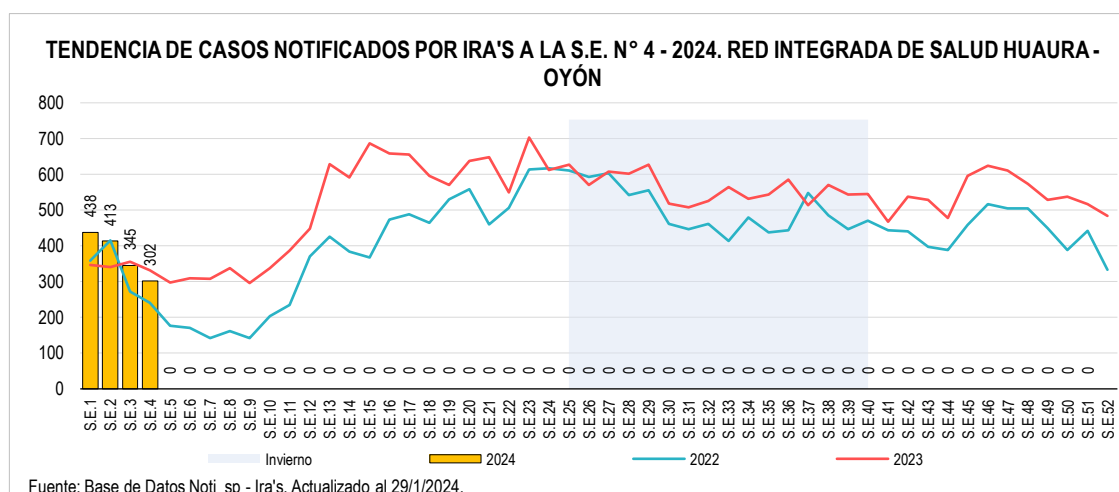
Teniendo un promedio de 19893 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 32169 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

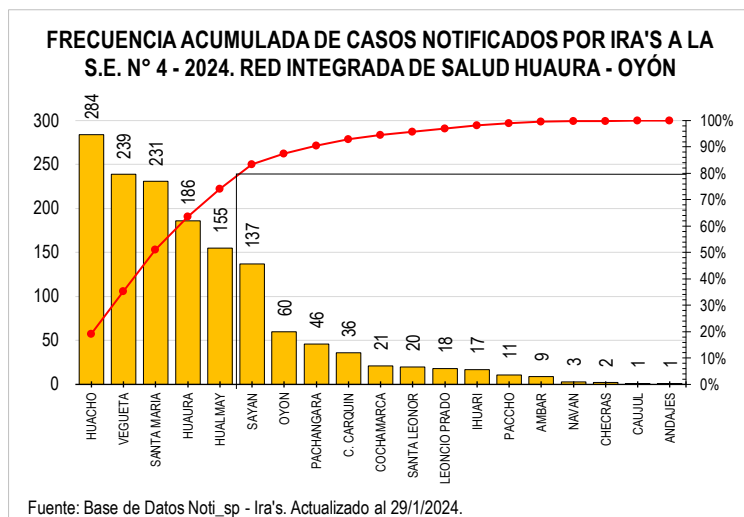
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 4 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	1616	1419	431	1287	1374	1225	96.3	22.3
	IRA menor de 2 meses	72	37	10	24	37	36	2.4	5.6
	IRA de 2 a 11 meses	460	366	119	342	339	325	27.8	33.2
	IRA de 1 a 4 años	1084	1016	302	921	998	864	66.0	18.9
	Neumonía grave menores de 5 años	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Neumonía en población total	30	27	13	12	12	19	0.7	-42.1
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	SOB menor de 5 años	219	121	5	54	36	87	3.7	-33.3
	SOB menor de 2 años	133	72	3	31	26	53	2.9	-15.1
	SOB de 2 a 4 años	86	49	2	23	10	34	0.8	-61.8
TOTAL DE CASOS		1835	1540	436	1341	1410	1312	100.0	18.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 29/1/2024.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 23, registrándose en la semana N.º 51 un total de 517 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un descenso en la última semana.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (5399), continuando con Santa María (4837), Vegueta (3885), Huaura (3757) y Hualmay (2746), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Sayán (2276),

Pachangara (669), Oyón (615), C.Carquin (581) Cochamarca (355), Leoncio Prado (295), Ámbar (235), Ihuari (157) casos, Paccho (132), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 4 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 51.

En la semana N° 51 se han registrado 517 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (367 casos con una T.I.A 13.58 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 70.99%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (137 casos con una T.I.A 5.07 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 26.50 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (13 casos con una T.I.A 0.48 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.51%, siendo este grupo etario el que menor casos se han presentado. Según Notificación y como se muestra en la tabla.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4 - 2024		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	3	0.99	0.11
DE 2M. - 11M.	75	24.83	2.78
DE 1A. - 4A.	224	74.17	8.29
TOTAL IRA's	302	100.00	11.18

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 29/1/2024.

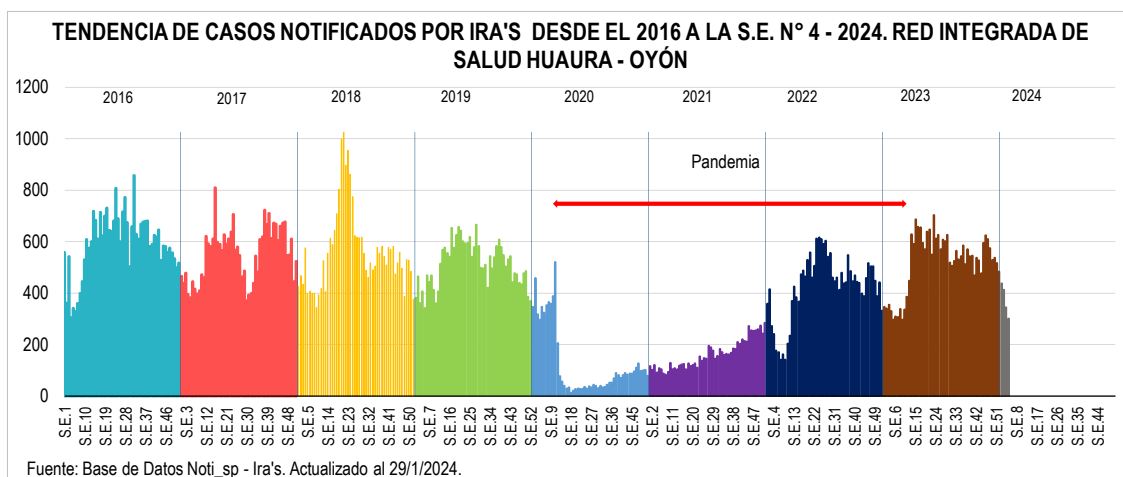
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE ENERO			ACUM. A LA S.E. N° 4	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	0	0.00	0.00	38	2.54
DE 2M. - 11M.	0	0.00	0.00	433	28.91
DE 1A. - 4A.	0	0.00	0.00	1027	68.56
TOTAL IRA's	0	0.00	0.00	1498	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 29/1/2024.

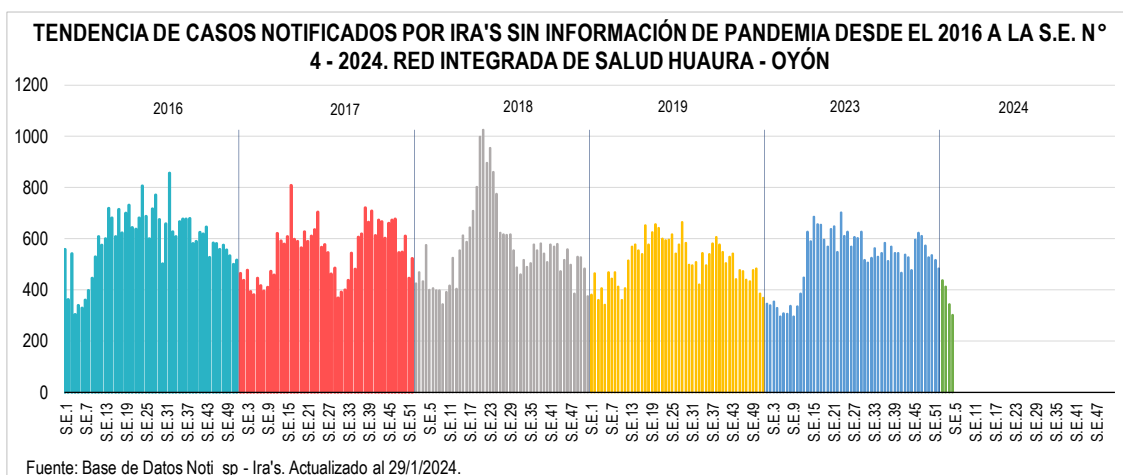
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 26612 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

En el reporte de los casos por infecciones respiratorias agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID -19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. Alcanzando un pico más alto en el año 2018 en la semana Nª17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 26612 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 984.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 45.2. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 28990 casos de infecciones respiratorias

agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 18322 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N. °51.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 669 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2927.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 355 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3582.2 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (5399), Santa María (4837), Vegueta (3885).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	493	343	71	237	264	282	284	19.0	39.0	0.7
HUALMAY	132	171	43	125	146	123	155	10.3	52.6	26.0
SAYAN	135	143	38	113	140	114	137	9.1	53.8	20.2
HUAURA	224	180	59	171	176	162	186	12.4	48.7	14.8
SANTA MARIA	220	192	54	174	214	171	231	15.4	56.5	35.1
VEGUETA	160	140	44	175	210	146	239	16.0	80.9	63.7
C. CARQUIN	28	22	2	12	30	19	36	2.4	39.5	89.5
AMBAR	17	29	4	21	9	16	9	0.6	43.9	-43.8
LEONCIO PRADO	25	7	10	15	17	15	18	1.2	90.2	20.0
PACCHO	3	8	17	10	13	10	11	0.7	75.0	10.0
SANTA LEONOR	15	20	3	32	7	15	20	1.3	248.4	33.3
CHECRAS	7	2	2	0	0	2	2	0.1	20.1	0.0
PROVINCIA HUAURA	1459	1257	347	1085	1226	1075	1328	88.7	52.5	23.6
OYON	54	61	23	50	42	46	60	4.0	51.9	30.4
PACHANGARA	31	29	17	65	42	37	46	3.1	201.3	24.3
NAVAN	9	9	9	8	2	7	3	0.2	38.4	-57.1
COCHAMARCA	20	25	22	37	27	26	21	1.4	211.9	-19.2
ANDAJES	2	0	4	3	2	2	1	0.1	22.6	-50.0
CAUJUL	3	1	3	3	2	2	1	0.1	21.1	-50.0
PROVINCIA OYÓN	119	125	78	166	117	121	132	8.8	79.9	9.1
IHUARI	15	15	4	12	14	12	17	1.1	186.2	41.7
OTROS DISTRITOS	23	22	2	24	17	18	21	1.4		16.7
TOTAL IRA's RIS H-O	1616	1419	431	1287	1374	1225	1498	100.0	55.4	22.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.° 51 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.° 51 se registran 1 episodio de Neumonía. El acumulado anual es de 159 casos con 39% corresponden a niños menores de 5 años y 61% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.° 51 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°51 se registraron 20 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 51 es de 1600 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1109 episodios (69.7 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 491 casos (30.2%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	20	130	288	438	-	-	-	2	-	-	-	-	12	4	16	-	1
S.E.2	6	117	290	413	-	-	-	-	-	-	-	-	16	4	20	-	-
S.E.3	9	111	225	345	1	1	2	4	-	-	-	-	9	4	13	1	1
S.E.4	3	75	224	302	-	1	1	2	-	-	-	-	8	1	9	-	1
TOTAL	38	433	1027	1498	1	2	3	8	-	-	-	-	45	13	58	1	3
%	3%	29%	69%	100%	33%	67%	27%	73%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 29/1/2024.

Estación de Invierno

CONCLUSIONES:

- El incremento de episodios en las enfermedades respiratorias y defunciones por neumonía en menores de 5 años obedece a los factores climáticos y a los determinantes sociales, pero también porque hemos dejado de practicar las medidas de Bioseguridad que se enfatizó durante la Pandemia COVID-19.

- COVID-19

En el Perú se han registrado 50883 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 6 % en el año 2023, A nivel Regional se ha presentado 1257 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 0.59% en lo que va del año.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 51 se han registrados 430 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 94.5, 01 fallecidos y se han descartado un total de 2329 casos. Teniendo un promedio de 7889 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.51. Podemos observar que en el año 2022 se registró 17137 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este le pico más alto de los años de pandemia.

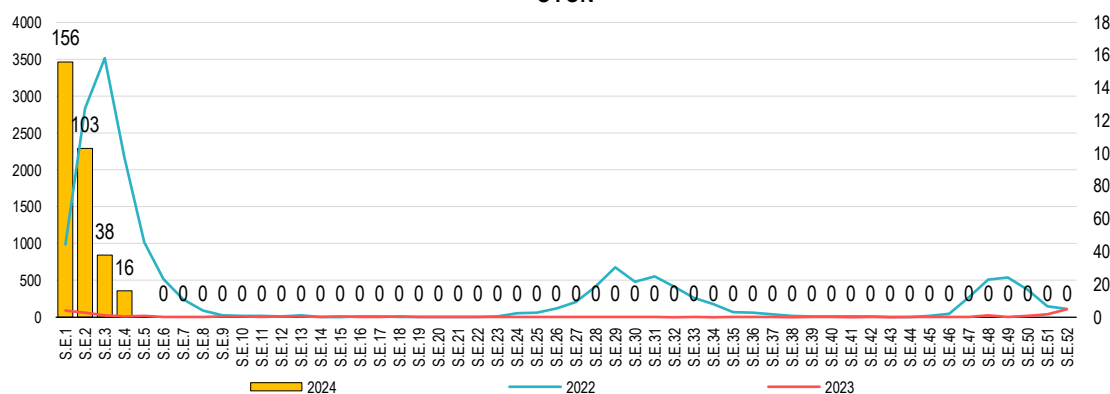
CASOS DE COVID-19 SEGÚN CLASIFICACIONES - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	1	0.2	100.0
	DESCARTADO	0	0	797	5760	1062	1524	144	32.7	-90.6
	CONFIRMADO	0	1	839	9052	187	2016	295	67.0	-85.4
	TOTAL	0	1	1636	14812	1249	3540	440	100.0	-87.6
	FALLECIDOS	0	0	55	28	1	17	2	-	-88.2
	RECUPERADOS	0	1	743	9013	187	1989	176	-	-91.2
TOTAL DE COVID - 19		0	1	839	9052	187	2016	295	-	-85.4

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/1/2024.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la fecha con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 51 no se registró casos por COVID-19.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR COVID-19 A LA S.E. N.º 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



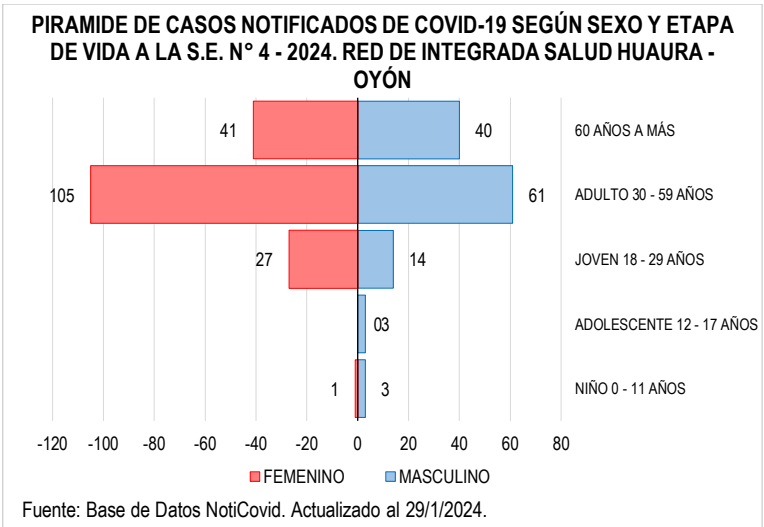
Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º51 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 55.12% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.47% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	1	4	1.36	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	0	3	1.02	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	27	41	13.90	8.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	105	166	56.27	16.29
60 AÑOS A MÁS	40	41	81	27.46	21.20
TOTAL DE CASOS	121	174	295	100.00	11.06

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/1/2024.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 243, en comparación con el sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de vida más afectados ha sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana N° 51 – 2023 se notificaron 430 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 15.91 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 17137 casos de casos Covid-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de la Pandemia. Los distritos que aportan más casos de Covid-19 son Huacho (177), Santa María (71), Hualmay (82).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2021		2022		2023		2024			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A	CASOS EN LA S.E.	
HUACHO	301	41.3	3114	427.62	62	8.51	129	17.71	S.E.4 - 11 Casos	3606
HUALMAY	132	44.82	1315	446.47	40	13.58	48	16.30	S.E. - 2 Casos	1535
SAYAN	62	24.33	835	327.62	4	1.57	3	1.18	S.E. - 0 Casos	904
HUAURA	84	21.99	1246	326.20	24	6.28	28	7.33	S.E. - 3 Casos	1382
SANTA MARIA	115	28.14	1149	281.16	34	8.32	54	13.21	S.E. - 1 Casos	1352
VEGUETA	58	19.64	764	258.71	7	2.37	13	4.40	S.E. - 0 Casos	842
C. CARQUIN	12	13.16	129	141.51	2	2.19	5	5.48	S.E. - 0 Casos	148
AMBAR	0	0.00	94	458.76	2	9.76	0	0.00	S.E. - 0 Casos	96
LEONCIO PRADO	0	0.00	20	100.25	0	0.00	1	5.01	S.E. - 0 Casos	21
PACCHO	0	0.00	21	143.25	3	20.46	0	0.00	S.E. - 0 Casos	24
SANTA LEONOR	0	0.00	24	298.14	1	12.42	0	0.00	S.E. - 0 Casos	25
CHECRAS	0	0.00	18	180.54	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	18
PROVINCIA HUAURA	764	30	8729	345.31	179	7.08	281	11.12	S.E. - 17 Casos	9953
OYON	14	12.12	93	80.51	1	0.87	0	0.00	S.E. - 0 Casos	108
PACHANGARA	18	78.77	60	262.58	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	78
NAVAN	0	0.00	4	51.15	1	12.79	0	0.00	S.E. - 0 Casos	5
COCHAMARCA	1	10.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	1
ANAJES	0	0.00	10	225.73	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	10
CAUJUL	0	0.00	1	21.05	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	1
PROVINCIA OYÓN	33	20	168	101.65	2	1	0	0.00	S.E. - 0 Casos	203
IHUARI	0	0.00	4	43.81	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	4
OTROS DISTRITOS	42	-	151	-	6	-	14	-	S.E. - 1 Casos	213
TOTAL COVID-19 RIS H-O	839	31.05	9052	334.98	187	6.92	295	10.92	S.E. - 17 Casos	10373

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Conclusión:

- Con esta tendencia estacionaria de casos confirmados, se espera ingresar a un periodo de endemia, lo que significa que la infección se encontraría controlada, presentándose ligeros incrementos que pueden estar relacionados a las temporadas de bajas temperaturas.

Se recomienda:

- Garantizar la educación a la población sobre las medidas preventivas como el uso de mascarillas en transporte públicos, en establecimientos de salud y cuando se presenten síntomas respiratorios.
- Continuar con la vacunación los que aún no han recibido las vacunas completas de COVID-19.
- Es importante continuar con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y defunciones.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 51 se registran 15142 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación positiva de 59.1. Teniendo un promedio de 9517 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14508 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 51 se registraron 115 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 94 casos de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreicas agudas.

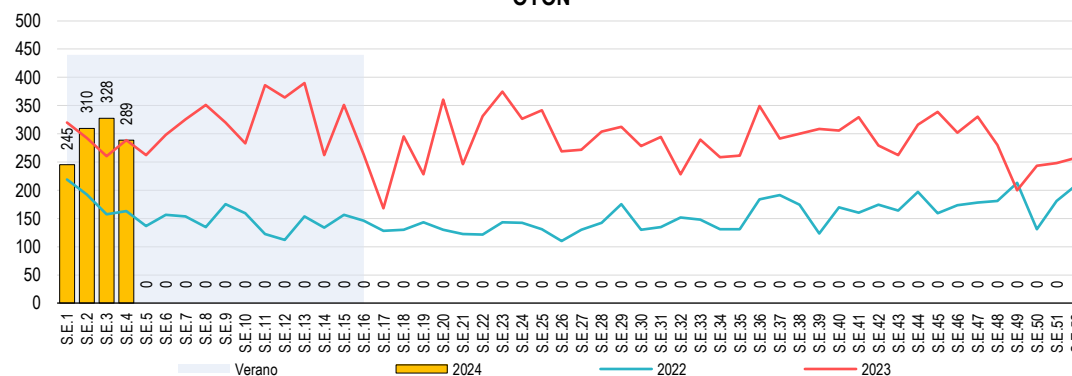
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	8	4	3	1	4	4	11	0.9	175.0
	EDA menores de 01 año	1	1	1	1	0	1	4	0.3	300.0
	EDA de 1 a 4 años	5	1	2	0	3	2	3	0.3	50.0
	EDA Mayores de 5 años	2	2	0	0	1	1	4	0.3	300.0
	EDA Acuosa	1725	1034	682	730	1158	1066	1161	99.1	8.9
	EDA menores de 01 año	145	87	64	55	105	91	80	6.8	-12.1
	EDA de 1 a 4 años	421	237	189	170	325	268	223	19.0	-16.8
	EDA menores de 5 años	566	324	253	225	430	360	303	25.9	-15.8
	EDA mayores de 5 años	1159	710	429	505	728	706	858	73.2	21.5
	Hospitalizados por EDA	6	6	4	7	17	8	2	0.2	-75.0
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	1733	1038	685	731	1162	1070	1172	100.0	9.5

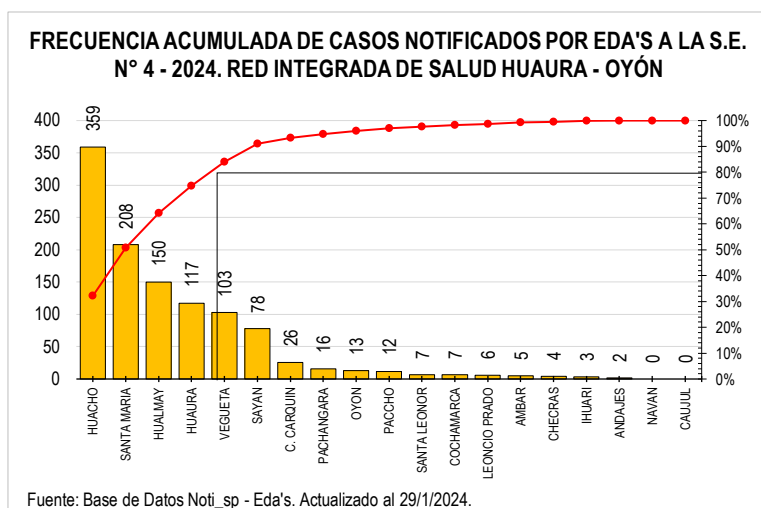
Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 29/1/2024.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 51 -2023 se registran 248 casos de enfermedades diarreicas agudas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 29/1/2024.



Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3821), continuando con Santa María (2356), Hualmay (2072) y Huaura (2026) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Vegueta (1604)

Sayán (1011), C. Carquin (373), Oyón (232), Paccho (209), Pachangara (230), Cochamarca (142), Santa Leonor (145) casos, Andajes (88) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 26 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 51.

En la semana N.º 51 se han registrado 248 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (189 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (37 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (22 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4 - 2024					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	19	56	75	213	288	10.66
EDA DISENTERICA	1	0	1	0	1	0.04
TOTAL EDA's	20	56	76	213	289	10.69

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 29/1/2024.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

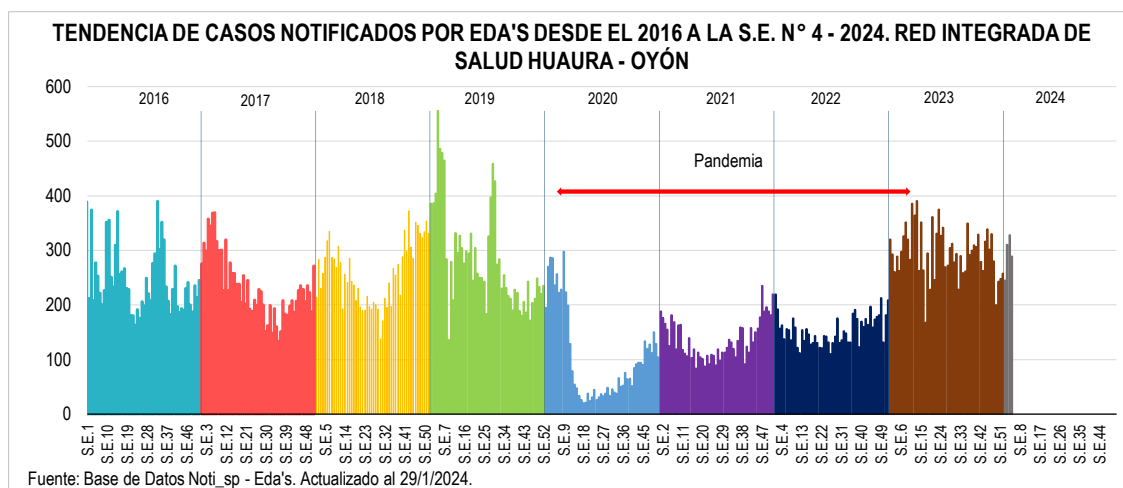
GRUPO DE EDAD	MES DE ENERO			ACUM. A LA S.E. N° 4		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	0	0.00	0.00	1161	99.06	42.96
EDA DISENTERICA	0	0.00	0.00	11	0.94	0.41
TOTAL EDA's	0	0.00	0.00	1172	100.00	43.37

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 29/1/2024.

A la semana N° 51 se han registrado 15142 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.38% fueron de EDAS acuosas (15048 casos) y 0.62 % son de EDAS disintéricas (94 casos).

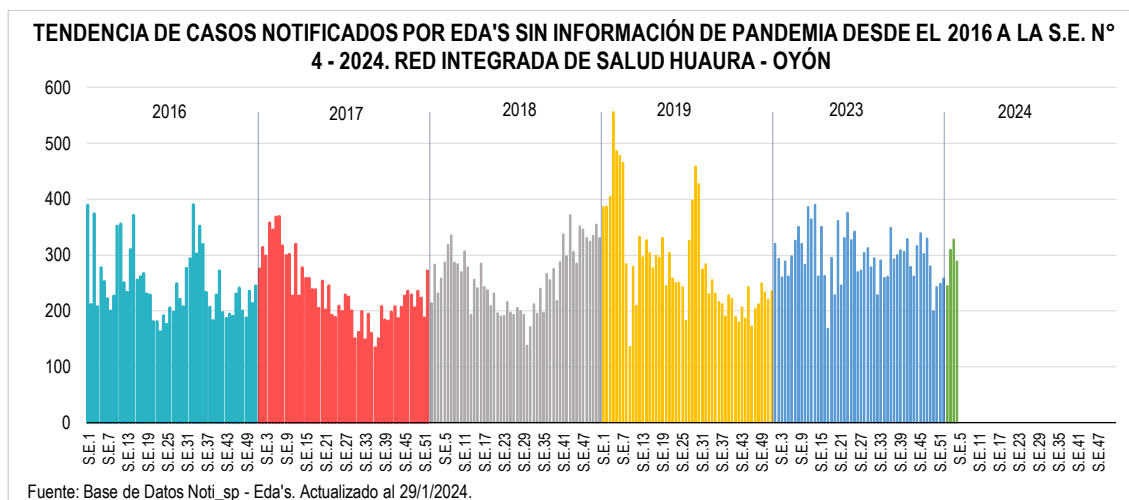
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 15142 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el gráfico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos



Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 15142 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 560.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 59.1. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14508 casos de enfermedades

diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 9517 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 88 casos de enfermedad diarreicas aguda, con una tasa de incidencia 1986.5 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 145 casos de enfermedad diarreicas agudas con una tasa de 1801.2 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3821), Santa María (2356), Hualmay (2072), Huaura (2026).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	807	337	193	202	263	360	359	30.6	49.3	-0.3
HUALMAY	165	104	77	97	165	122	150	12.8	50.9	23.0
SAYAN	97	100	45	58	109	82	78	6.7	30.6	-4.9
HUAURA	161	134	68	81	167	122	117	10.0	30.6	-4.1
SANTA MARIA	198	114	106	92	176	137	208	17.7	50.9	51.8
VEGUETA	116	68	55	66	133	88	103	8.8	34.9	17.0
C. CARQUIN	23	11	9	10	27	16	26	2.2	28.5	62.5
AMBAR	18	13	1	3	4	8	5	0.4	24.4	-37.5
LEONCIO PRADO	11	13	16	3	9	10	6	0.5	30.1	-40.0
PACCHO	9	10	30	16	11	15	12	1.0	81.9	-20.0
SANTA LEONOR	8	17	5	11	9	10	7	0.6	87.0	-30.0
CHECRAS	3	4	5	1	3	3	4	0.3	40.1	33.3
PROVINCIA HUAURA	1616	925	610	640	1076	973	1075	91.7	42.5	10.4
OYON	28	31	7	19	22	21	13	1.1	11.3	-38.1
PACHANGARA	9	28	23	23	8	18	16	1.4	70.0	-11.1
NAVAN	1	5	4	3	4	3	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	6	9	6	10	7	7	0.6	70.6	0.0
ANDAJES	7	2	2	4	7	4	2	0.2	45.1	-50.0
CAUJUL	5	3	0	1	0	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	52	75	45	56	51	56	38	3.2	23.0	-31.9
IHUARI	7	5	3	3	4	4	3	0.3	32.9	-25.0
OTROS DISTRITOS	58	33	27	32	31	36	56	4.8		55.6
TOTAL EDA's RIS H-O	1733	1038	685	731	1162	1070	1172	100.0	43.4	9.6

Fuente: Base de Datos Not_sp - EDA's. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) constituyen uno de los problemas de mayor distribución en el mundo actual; causando un gran impacto en la salud pública debido a su alta morbilidad y mortalidad, así como al impacto social y económico. Se estima que 600 millones de personas enferman cada año por ingerir alimentos contaminados, y aproximadamente 2.2 millones de personas fallecen; la población más afectada corresponde a los menores de 5 años.

En lo que va del año 2023 a las S.E. N.º 51 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 809 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 53.2. teniendo un promedio de 528 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.51. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 895 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

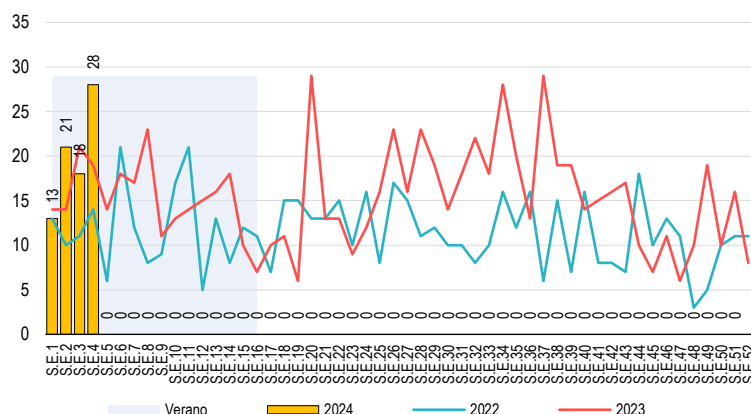
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	29	126	20	48	68	58	80	98.8	37.9
	Fiebre tifoidea	1	2	1	0	1	1	0	0.0	0.0
	Hepatitis viral	14	4	0	0	0	4	1	1.2	-75.0
	Brucelosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		44	133	21	48	69	63	81	100.0	28.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

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

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

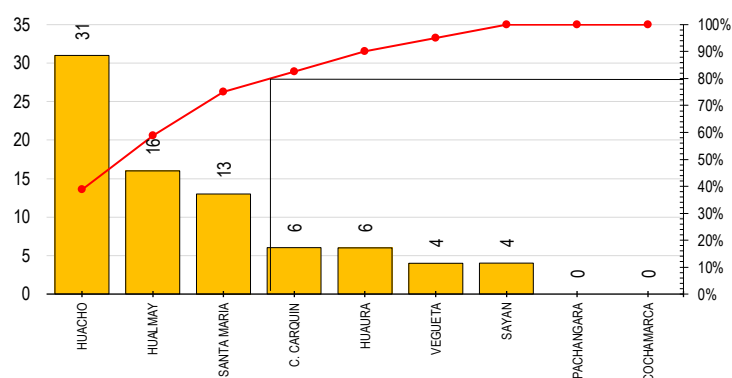


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 (19 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 - 37 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.4% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 303 casos y Santa María con 169 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 51 - 2023 podemos observar 16 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 56.25 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.79 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	24	24	48	60.00	9.55
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	5	7	8.75	2.67
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	9	10	12.50	1.99
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	3	8	10.00	0.79
60 AÑOS A MÁS	3	4	7	8.75	1.83
TOTAL DE CASOS	35	45	80	100.00	3.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

En la Red de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 se han reportado 795 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 29.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 70.3 casos.

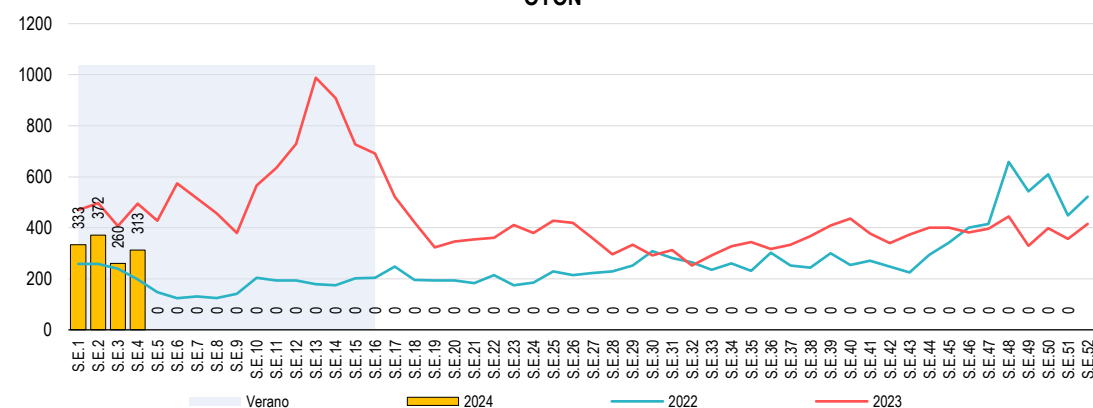
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	188	131	41	82	193	127	189	14.8	48.8
	Febriles de 1 a 4 años	448	268	84	262	479	308	342	26.8	11.0
	Febriles de 5 a 9 años	208	158	50	208	432	211	231	18.1	9.5
	Febriles de 10 a 19 años	183	105	58	124	274	149	183	14.3	22.8
	Febriles de 20 a 59 años	361	228	93	244	414	268	261	20.4	-2.6
	Febriles de 60 a más	86	46	23	33	74	52	72	5.6	38.5
TOTAL DE CASOS		1474	936	349	953	1866	1116	1278	100.0	14.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 29/1/2024.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 730 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 467 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

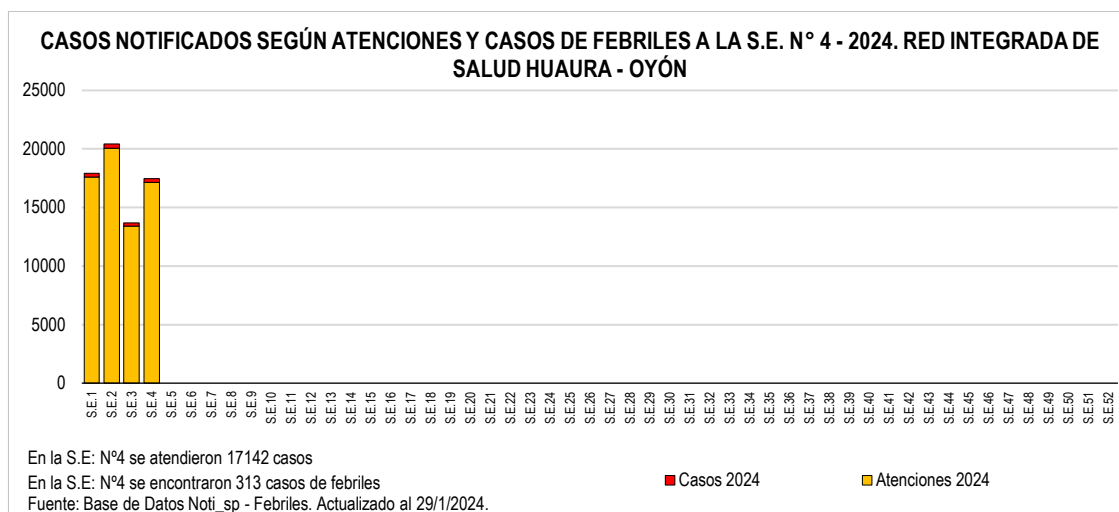
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



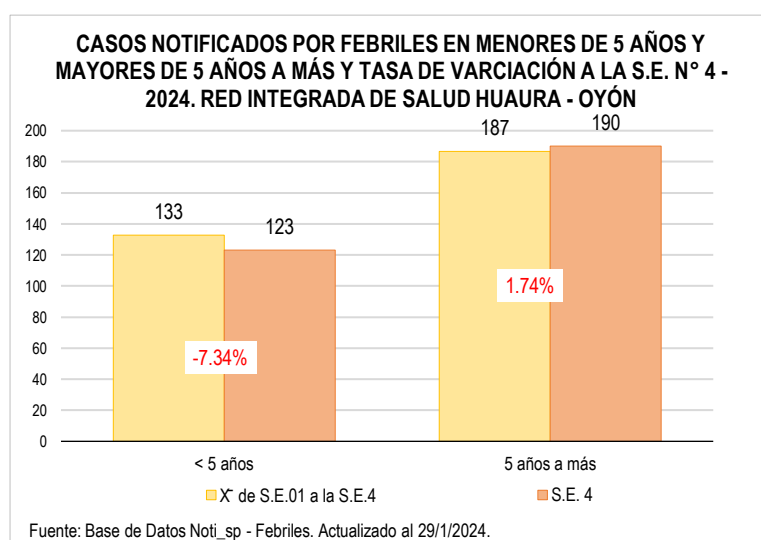
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 29/1/2024.

En la Semana Epidemiológica N.º 51 se reportaron 22293 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el grupo de edad con mayor incidencia es de 1 a 4 años con 6839 episodios febriles.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2018-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 94.1 % en la Red de Salud Huaura Oyón.

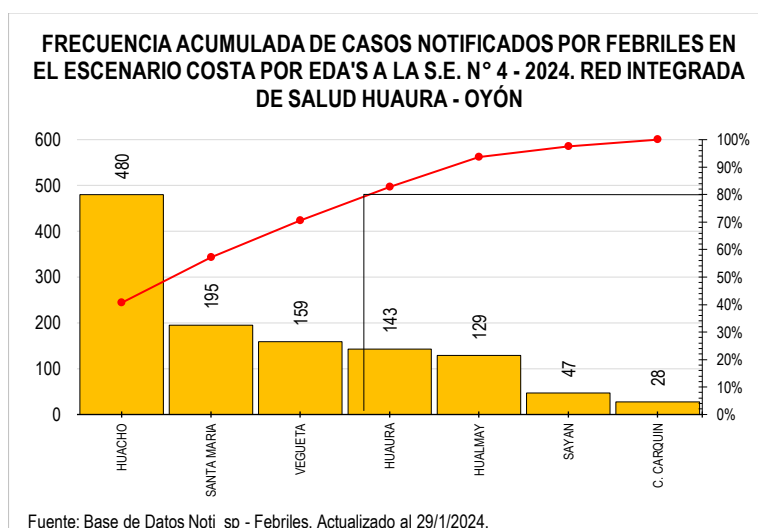


En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana



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

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:51 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 8096 episodios febriles, Santa Maria 3719 episodios febriles y Hualmay 2721 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 2395 episodios



febriles, Vegueta con 2340 episodios febriles , Sayan 883 episodios febriles y Caleta Carquin 587 episodios febriles.

La distribucion de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiologia N. ° 51 presentan 213 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana anterior de 250 episodios y 144 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 179 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	481	245	134	257	680	359	480	37.6	65.9	33.7
HUALMAY	224	139	19	110	240	146	129	10.1	43.8	-11.6
SAYAN	60	47	12	36	63	44	47	3.7	18.4	6.8
HUAURA	149	110	44	100	173	115	143	11.2	37.4	24.3
SANTA MARIA	273	160	59	162	323	195	195	15.3	47.7	0.0
VEGUETA	142	98	26	103	204	115	159	12.4	53.8	38.3
C. CARQUIN	54	33	5	25	45	32	28	2.2	30.7	-12.5
AMBAR	9	10	1	0	6	5	4	0.3	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	6	10	2	6	1	5	1	0.1	5.0	-80.0
PACCHO	4	2	2	16	9	7	4	0.3	27.3	-42.9
SANTA LEONOR	8	18	8	23	10	13	21	1.6	260.9	61.5
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	3	0.2	30.1	#¡DIV/0!
PROVINCIA HUAURA	1410	872	312	838	1754	1037	1214	95.0	48.0	17.0
OYON	18	14	12	10	18	14	12	0.9	10.4	-14.3
PACHANGARA	24	32	15	62	36	34	21	1.6	91.9	-38.2
NAVAN	0	0	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	2	0	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	2	0	0	2	2	1	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	1	3	2	0	0	1	3	0.2	63.2	200.0
PROVINCIA OYÓN	45	50	29	76	59	52	37	2.9	22.4	-28.6
IHUARI	1	2	1	0	6	2	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	18	12	7	39	47	25	27	2.1		8.0
TOTAL FEBRILES RIS H-O	1474	936	349	953	1866	1116	1278	100.0	47.3	14.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 29/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana N° 51 -2023 en la Red de Salud Huaura Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 8096 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1111.8 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3719 episodios febriles, con tendencia al incremento de 910.0 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 377 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1649.9 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 125 con tendencia al incremento 1552.8 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.3 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.7 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA AL AÑO 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA/ DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 52 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5708	5221	1961	2315	5078	4057	8254	39.1	1133.5	103.5
HUALMAY	2440	2268	759	620	1560	1529	2767	13.1	939.5	81.0
SAYAN	720	857	268	134	363	468	890	4.2	349.2	90.2
HUAURA	1843	1938	654	633	1362	1286	2436	11.5	637.7	89.4
SANTA MARIA	3023	2968	909	895	2068	1973	3791	17.9	927.6	92.1
VEGUETA	1804	1549	527	510	1356	1149	2389	11.3	809.0	107.9
C. CARQUIN	453	576	172	143	363	341	598	2.8	656.0	75.4
ESCENARIO COSTA	15991	15377	5250	5250	12150	10804	21125	100.0	860.6	95.5

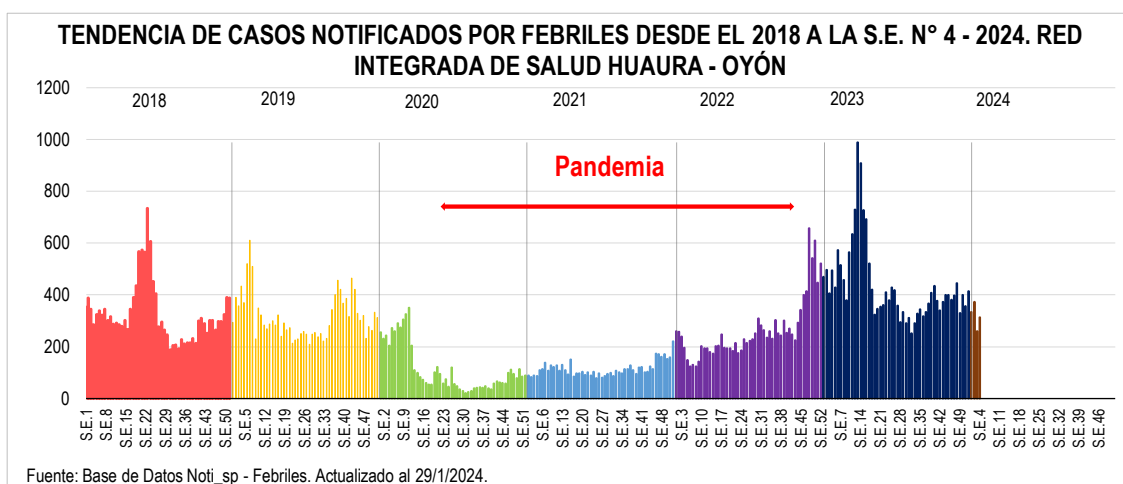
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 31/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 20741 casos notificados, con tendencia de 844.9 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 97.2 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 8096 casos notificados, con tendencia al incremento de 1111.8 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 10519 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 97.2, con una proporción de 39.0% de la población.

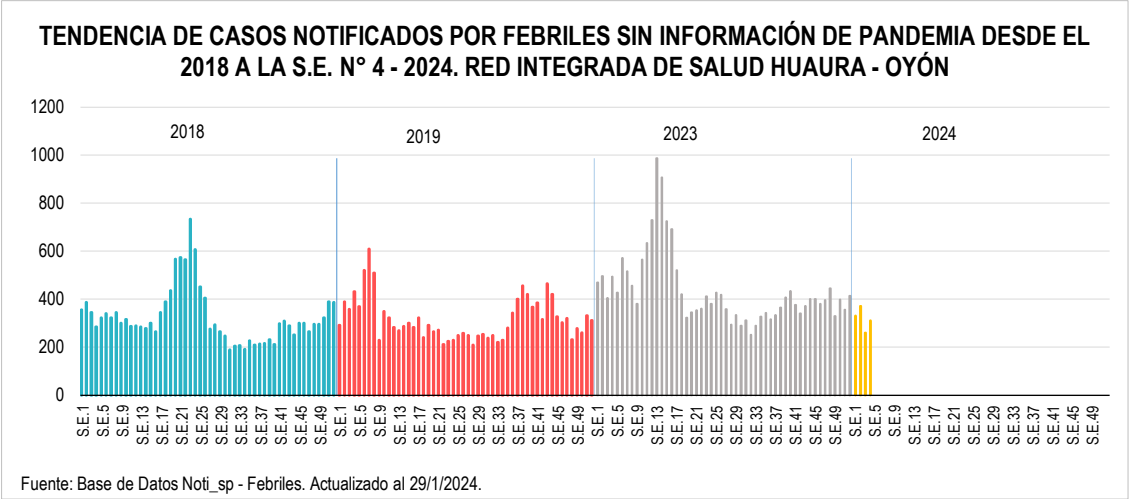
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:49 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar que la situación por fiebre en pandemia muestra una tendencia al incremento, alcanzando picos máximos. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia que muestra una tendencia oscilante con picos no tan elevados.



Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febriles sin pandemia desde el 2016 a la SE:49- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

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 remergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional. Según la CDC-MINSA, en los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad.

Casos notificados a la SE:51 – 2023, Leishmaniasis cutánea 38 casos notificados, tasa de variación negativa 40.6, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 70 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 3 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 85 casos notificados, dengue con señales de alarma 14 casos notificados.

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

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	3	2	2	2	3	2	0	0.00	0.0
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Bartonelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Malaria P. Vivax	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	0	1	0	2	1	16	100.00	1500.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		3	2	3	2	5	3	16	100.00	433.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

- LEISHMANIASIS

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de leishmaniasis. En este inicio del año no tenemos registrado casos de leishmaniasis.

- DENGUE

En el Perú se registraron un total de 273440 casos de dengue a la semana N° 49 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2460 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023, tenemos 80 casos de dengue, de los cuales tenemos 34 casos autóctonos y 46 casos importados, tasa de incidencia de 13.85 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2024*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	0	0	0	0.00
HUALMAY	29453	0	3	3	0.00
HUACHO	72821	0	0	0	0.00
HUAURA	38198	13	0	13	34.03
VEGUETA	29531	0	0	0	0.00
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	13	3	16	5.30

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

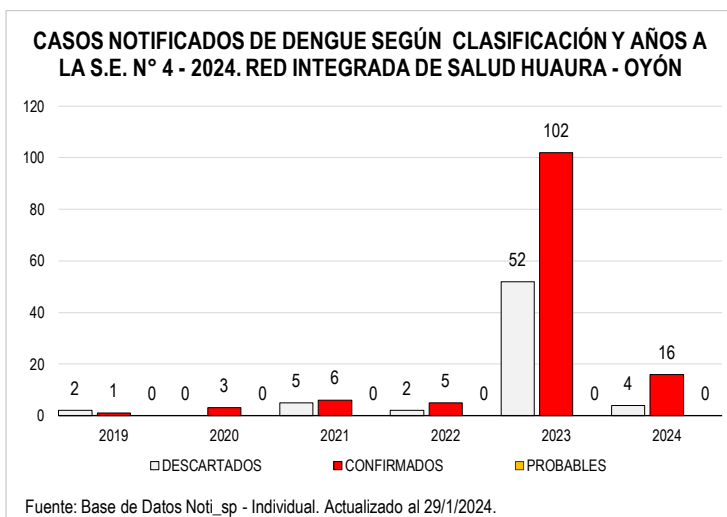
* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 37 casos notificados representando la mayor proporción de 97.37% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 59.2% y sobre el sexo femenino con 32 casos notificados que representa el 40.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	2	5	26.32	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	31.58	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	0	5	26.32	0.49
60 AÑOS A MÁS	0	3	3	15.79	0.79
TOTAL DE CASOS	10	9	19	100.00	0.71

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:51-2023, tenemos 80 confirmados, 52 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	3	15.8	10.2	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	2	0	16	84.2	41.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	2	0	19	100.0	7.5	4650.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	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	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
TOTAL CASOS	0	0	1	0	2	1	19	100.0	7.0	3066.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:51 - 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 31 casos notificados, con tendencia al incremento de 75.9 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción 81.6%.

MAPAS POR DISTRITOS:

ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS EN EL AÑO 2023 - RED DE SALUD HUAURA OYÓN

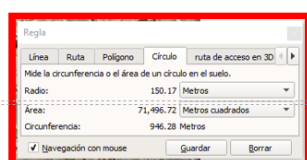
Distrito	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81	0.13	0.00
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00	0.12	0.20
Caleta De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa María	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.33	0.00	1.02
Huaura	III	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00	0.00	0.70
Vegüeta	III	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.07	0.65	0.25	0.00
Sayan	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00	0.00	0.00	0.00
Total		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82	0.37	0.07	0.44

Elaboración propia_UESA

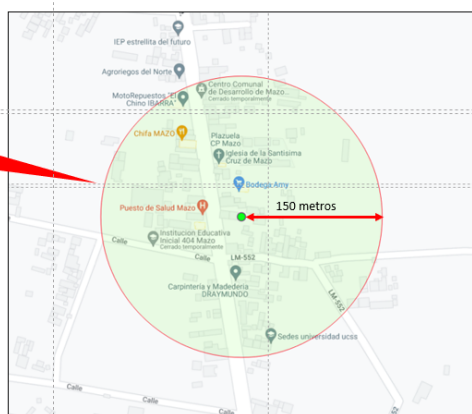
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

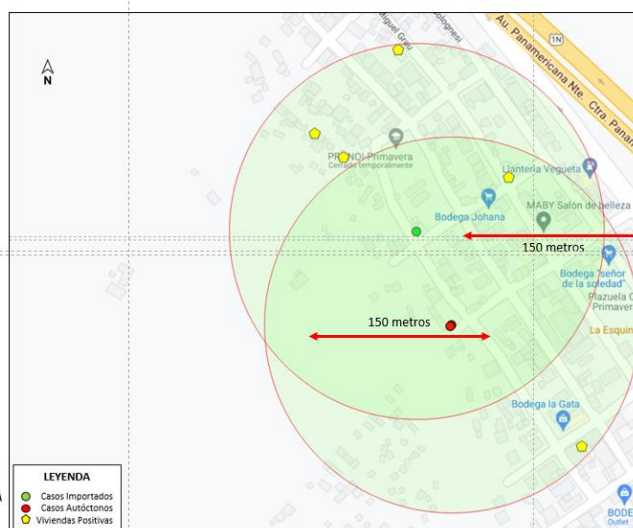


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

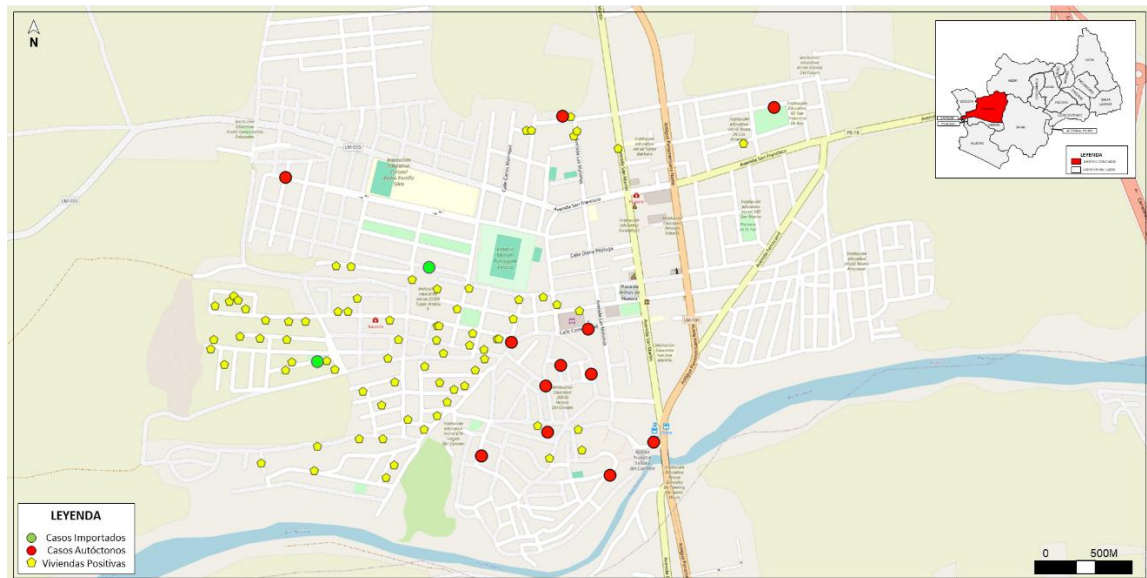
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 04 – 2024 - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA – OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:51 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica, teniendo hasta el mes noviembre un Índice Aedico de 0.13, clasificándose bajo riesgo.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

Según la CDC-MINSA, la Región de las Américas, las enfermedades transmisibles y otros problemas relacionados son numerosos y de gran alcance. Perú es considerado el segundo país con el mayor número de casos estimados de TBC en la región de Las Américas, después de Brasil; y se ubica entre los 30 países con más alta carga estimada de Tuberculosis multi resistente (MDR TB) a nivel mundial, Lima Metropolitana y el Callao notifican el 64% de los casos de Tuberculosis (TB) del país, el 79% de los casos de TB multidrogo resistente (TB-MDR) y el 70% de los casos de TB extensamente resistente (TB-XDR). Así mismo por el impacto de la pandemia las ofertas sanitarias se limitaron ocasionando que el número de casos de TB-MDR aumenten en el 2021-2022 y afecte aún más los resultados del tratamiento.

Los casos notificados a la SE:51-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 931 casos, de las cuales encontramos tuberculosis, VIH-sida y enfermedades de trasmisión sexual, mano pie, boca, donde se considera con mayor proporción mano pie boca (virus coxsackie) con 267 casos que representa 28.8 %, seguido de conjuntivitis viral con 304 casos que representa el 32.7% y tuberculosis con BK positivo con 129 casos que representa el 13.9%.

CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SUJETAS A VIGILANCIA - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	20	13	7	11	16	13	3	5.2	-76.9
	TBC Bk (-). **	1	7	2	3	2	3	0	0.0	0.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	5	6	15	9	3	8	4	6.9	-50.0
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Recaida**	2	4	2	1	2	2	0	0.0	0.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	VIH (+)***	0	0	0	0	1	0	3	5.2	100.0
	SIDA***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	12	16	12	14	4	12	1	1.7	-91.7
	Sífilis Materna	2	4	1	4	0	2	0	0.0	0.0
	Sífilis Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Hepatitis B	7	1	4	2	0	3	2	3.4	-33.3
	Conjuntivitis Viral	41	20	5	3	13	16	39	67.2	143.8
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	6	10.3	100.0
	TOTAL DE CASOS	90	72	49	47	41	60	58	100.0	-3.3

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 29/1/2024.

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/1/2024.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	20	13	7	11	16	13	3	42.9	-76.9
	TBC Bk (-).**	1	7	2	3	2	3	0	0.0	0.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	5	6	15	9	3	8	4	57.1	-50.0
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Recaída**	2	4	2	1	2	2	0	0.0	0.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE TBC		28	31	27	24	23	27	7	100.0	-74.1

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 29/1/2024.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2023 se registró 218 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 116 casos notificados representando el 53.2% de casos, tasa de variación negativa de 21.1, tuberculosis con BK (-) con 44 casos notificados representado el 20.2% de casos, tasa de variación negativa 33.3%, TBC extra pulmonar con 38 casos notificados representado el 17.4% de casos, tasa de variación negativo 32.1, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 5.0% de casos, tasa de variación negativa 52.2, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.9% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 3.2 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 218 casos notificados, tasa de incidencia es de 8.1 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 263 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 52 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 44 casos notificados, el distrito de Huacho con 34 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 23.9% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024.
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

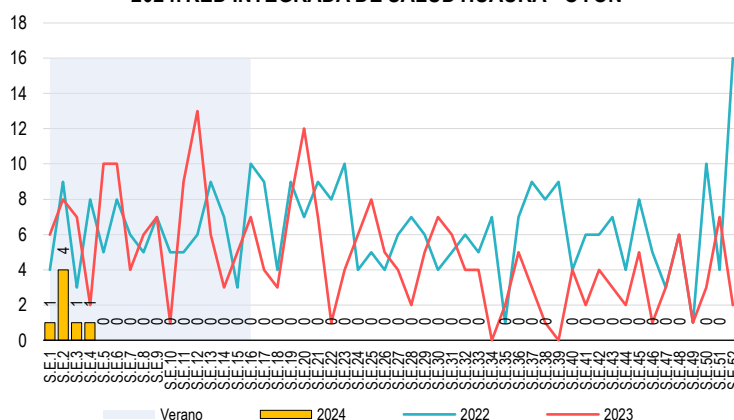
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	2	8	7	0	4	4	3	42.9	0.4	-25.0
HUALMAY	3	3	14	2	2	5	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	1	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	7	3	2	8	7	5	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	2	1	1	5	2	2	3	42.9	0.7	50.0
VEGUETA	5	2	0	1	3	2	1	14.3	0.3	-50.0
C. CARQUIN	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	8	11	0	5	5	6	0	-	-	0.0
ESCENARIO COSTA	28	29	26	22	23	26	7	100.0	0.3	-72.7
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	2	1	2	0	1	0	0.0		0.0
TOTAL TBC RIS H-O	28	31	27	24	23	27	7	100.0	0.3	-73.7

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 29/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

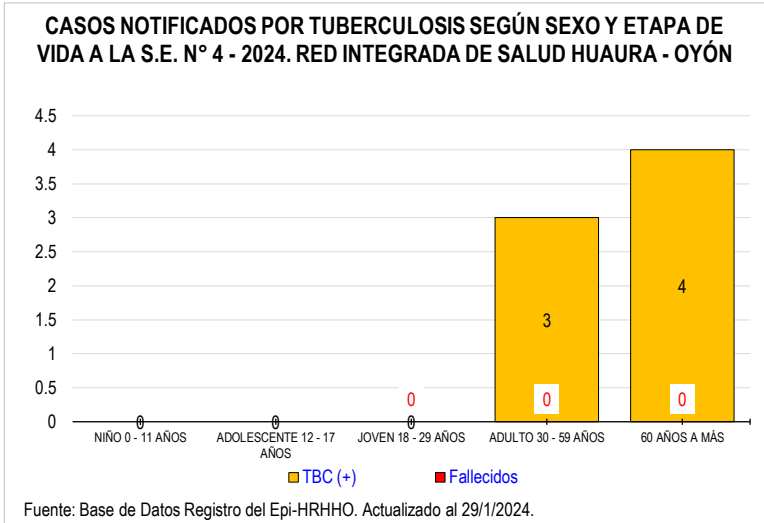
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



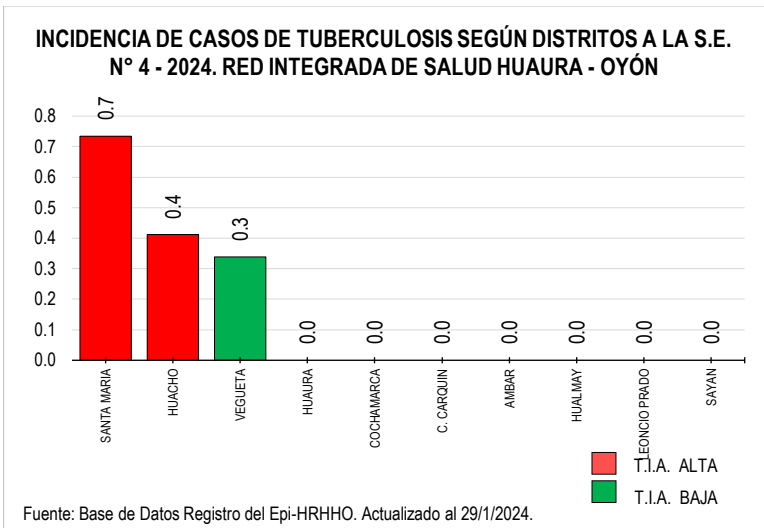
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 29/1/2024.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 46- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (87) joven de 18 a 29 años de edad (68) y adulto mayor de 60 años a más (44).



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



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

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

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	0	3	42.86	0.29
60 AÑOS A MÁS	3	1	4	57.14	1.05
TOTAL DE CASOS	6	1	7	100.00	0.26

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/1/2024.

- VIH-SIDA.

Desde el comienzo de la epidemia de la infección por el VIH, los países de la Región de las Américas han encabezado la respuesta mundial con acciones basadas en un enfoque de salud pública y derechos humanos, se estima que, en el 2014, había alrededor de dos millones de personas con VIH en América Latina y el Caribe (1,7 millones en América Latina y 289,000 en el Caribe), de las cuales 46000 eran niños.

CASOS DE VIH-SIDA - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	4	9	1	14	3	6	9	100.0	50
SIDA	1	3	0	7	0	2	0	0.0	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	0	2	0	1	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	1	1	0	0	1	1	1	11.1	0
SIDA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	3	5	0	11	2	4	8	88.9	50
FALLECIDOS - VIH_SIDA	1	0	3	3	0	-	0	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.3	0.0	3.0	0.2	0.0	-	0.0	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RIS H-O	4	9	1	14	3	6	9	100.0	50

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 se registran 73 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 54 casos notificados, se registra 6 caso de estadio no de SIDA. En la población de gestantes se registran 6 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 2 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de SIDA, se registran 1 caso en la población niños con VIH, no se registra casos de SIDA. En el año 2023 se registra 5 fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0.1 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	2	2	0	5	2	2	4	0.6	0.5	100.0
HUALMAY	0	1	0	4	0	1	2	0.3	0.7	100.0
SAYAN	1	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	1	0	4	0	1	2	0.3	0.5	100.0
VEGUETA	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	3	8	1	13	3	6	8	1.3	0.3	42.9
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	1	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	0	1	0	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	1	0	0	1	0	0	1	0.2		0.0
TOTAL VIH RIS H-O	4	9	1	14	3	6	9	1.5	0.3	45.2

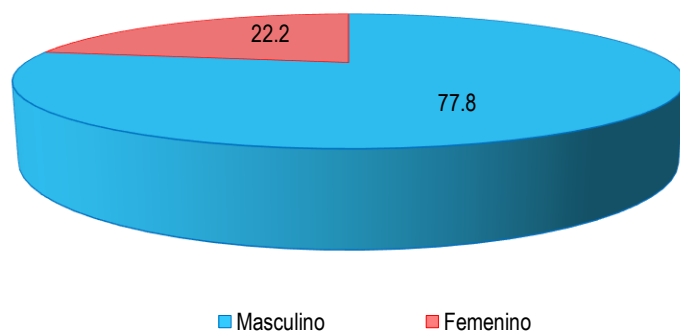
Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°51 del 2023 se registra una tendencia de

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

73 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 54 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 29 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.2% y el distrito de Carquin 6 casos que

representa el 0.1%. En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de Cochamarca.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024.
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	11.11	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	0	4	44.44	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	1	4	44.44	0.39
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	7	2	9	100.00	0.34

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

A la SE:51 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 38 casos (50.05 %) y joven 18-29 años con 31 casos (42.47%).

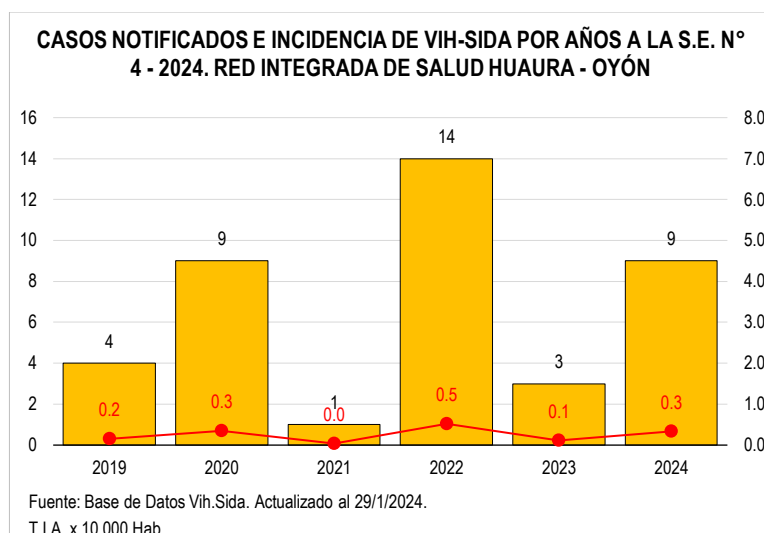
En la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 75.3% en comparación con el sexo femenino con 24.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024.
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2019 HASTA A LA S.E.N° 4				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	0.32	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	1.89	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	117	23	140	44.16	27.89
ADULTO 30 - 59 AÑOS	131	34	165	52.05	16.19
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.58	1.31
TOTAL DE CASOS	253	64	317	100.00	11.88

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°51 según la incidencia por grupo de



edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 193 casos notificados que representa el 52.73 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 43.44 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.64%, adolescente 12-17 años con 6 casos que

representa el 1.64%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 288 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 78 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	TOTAL
SEXUAL	4	9	0	14	3	9	39
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	1	0	0	0	1
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	4	9	1	14	3	9	40

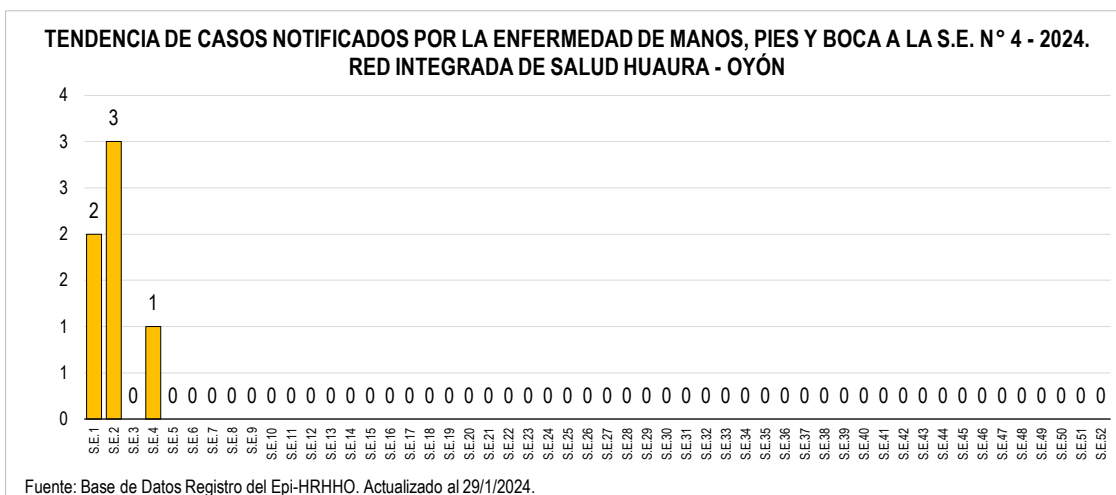
Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º51 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 71 casos registrados con acumulo de 342 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

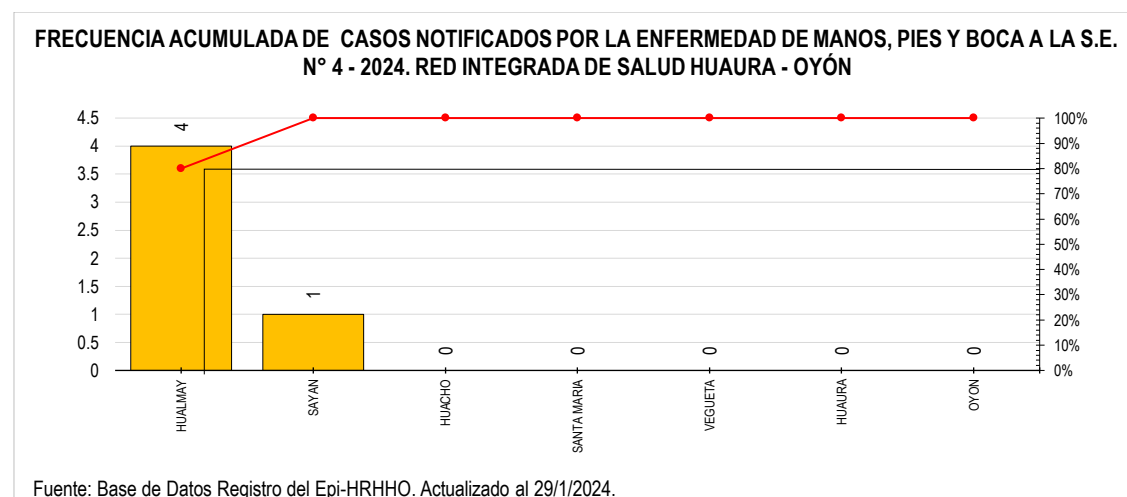
Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°51, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.7 casos por 10 000 habitantes.

- MANOS, PIES Y BOCA.

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



En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 no se registró casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 se han registrado 261 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 34.68 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 143 casos y femenino con 118 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.91 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.92 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 2 caso.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2024 A LA S.E.N° 4				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	4	1	5	83.33	0.99
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	1	1	16.67	0.20
TOTAL DE CASOS	4	2	6	100.00	1.19

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/1/2024.

En la semana epidemiológica N° 51 no se han registrado casos la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.00 por 10000 habitantes.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

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

De los casos notificados hasta la semana epidemiológica N° 51 – 2023 se han notificado 1447 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 68.1. % de los casos con 2.8 % de defunciones (41 casos). Teniendo un promedio de 1195 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 51. Se observa que en el año 2019 se registraron 1374 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
ACCIDENTES DE TRANSITO	Accidentes de tránsito	83	69	69	72	57	70	73	81.1	4.3
	Accidentados por tránsito*	129	136	83	95	84	105	90	100.0	-14.3
	Defunciones por accidente tránsito*	1	0	3	4	2	2	6	6.7	200.0
TOTAL DE ACCIDENTADOS		129	136	83	95	84	105	90	100.0	-14.3

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 29/1/2024.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 29/1/2024.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 51 - 2023 se registra 1447 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 53.5 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 21.1. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 1451 casos de accidentados por tránsito en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la provincia de Huaura los distritos con mayor incidencia de casos, en el escenario de la costa es el distrito de Huacho con 464 casos notificados (32.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 63.7 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 314 casos notificados (21.7%) con una tasa de incidencia acumulada de 76.8 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 14 casos notificados (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.3 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (442 casos), Santa María (298 casos), Hualmay (138 casos), Sayán (143 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024.
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

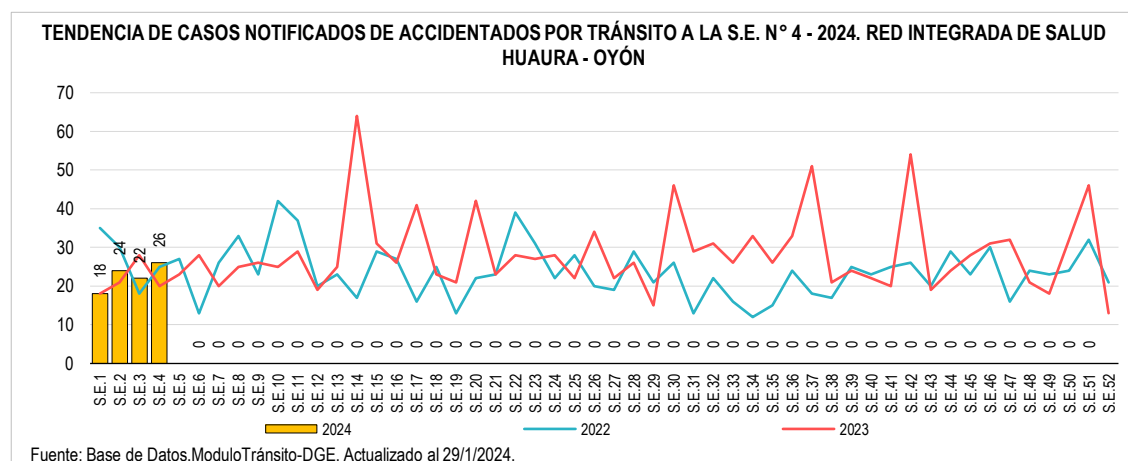
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	44	39	44	29	30	37	22	24.4	3.0	-40.5
HUALMAY	18	10	7	12	10	11	9	10.0	3.1	-18.2
SAYAN	6	8	5	9	13	8	3	3.3	1.2	-62.5
HUAURA	6	17	7	4	10	9	11	12.2	2.9	22.2
SANTA MARIA	24	13	10	26	14	17	27	30.0	6.6	58.8
VEGUETA	7	42	4	4	5	12	14	15.6	4.7	16.7
C. CARQUIN	7	2	1	0	1	2	1	1.1	1.1	-50.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	4	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	13	0	0	0	0	3	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	127	131	82	84	83	101	87	96.7	3.4	-14.2
OYON	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	0	0	1	0	2	2.2	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	3	0	1	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	0	6	1	2	2	2.2	1.2	25.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	5	1	5	0	2	1	1.1		-50.0
TOTAL RIS H-O	129	136	83	95	84	105	90	100.0	3.3	-14.6

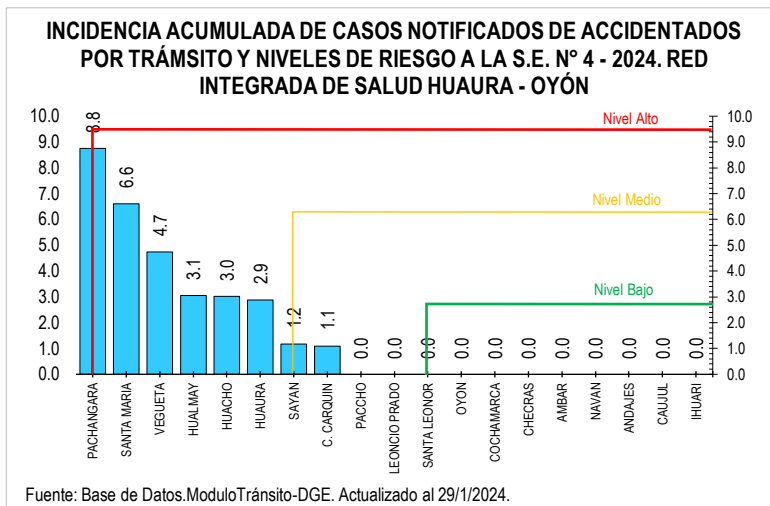
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 51 - 2023 se registran 46 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 51 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 76.8) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 63.7) y Huaura

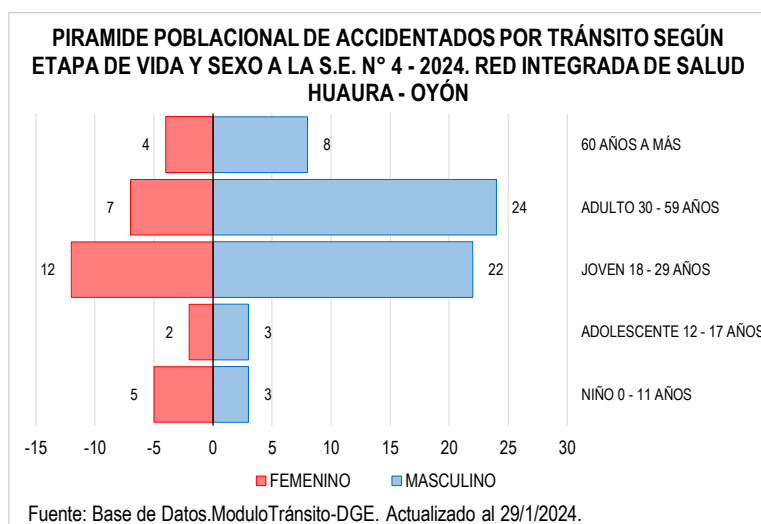
(T.I.A 43.2) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 51 – 2023 se han registrado 1447 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (582 casos con una tasa de incidencia acumulada de 57.12 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 40.22 % y el predominio en el sexo masculino con 833 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (81 casos con una tasa de incidencia acumulada de 30.91 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.60 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	5	8	8.89	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	2	5	5.56	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	22	12	34	37.78	6.77
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	7	31	34.44	3.04
60 AÑOS A MÁS	8	4	12	13.33	3.14
TOTAL DE CASOS	60	30	90	100.00	3.37

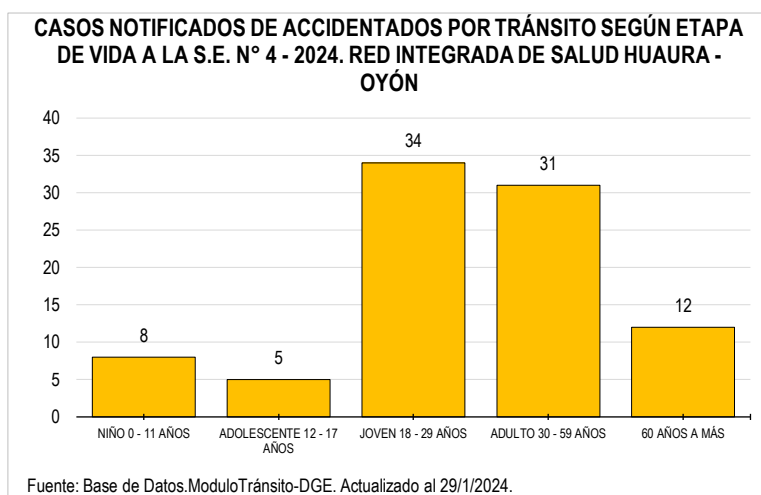
Fuente: Base de Datos. Modulo Tránsito-DGE. Actualizado al 29/1/2024.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 51 - 2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con

predominio en el sexo masculino con 341 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 306 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 33 casos en el sexo masculino y 48 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 51 - 2023 se han notificados casos por



accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 582 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 500 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 81 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

Las zoonosis son enfermedades de los animales vertebrados que se transmiten naturalmente al hombre. La implementación de la vigilancia de los daños de transmisión zoonótica en el Perú se ha dado de manera progresiva a través de los años, es así que, la rabia se vigila sistemáticamente desde la década del 90, con la finalidad de contribuir con las intervenciones sanitarias correspondientes para disminuir el impacto de las enfermedades zoonóticas de importancia en la Salud Pública.

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se transmite a las personas por el contacto con la saliva de los animales infectados, a través de mordeduras o arañazos que ocasionen heridas con solución de continuidad o mucosas. Este daño es prevenible si se atiende oportunamente. Así mismo, los accidentes por mordedura, pueden causar impacto psicológico, hospitalización, y muerte.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023, se han reportado 1131 casos de accidentes por mordeduras, entre los cuales se registran casos por mordedura canina, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 95.7, teniendo un promedio de 578 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 738 casos de mordeduras por animales, siendo este, el año de presentación con el pico más alto de los últimos 5 años (2018-2022). A la S.E. N.º 49, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.3% del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2022, (738 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 51 – 2023 (1131 casos).

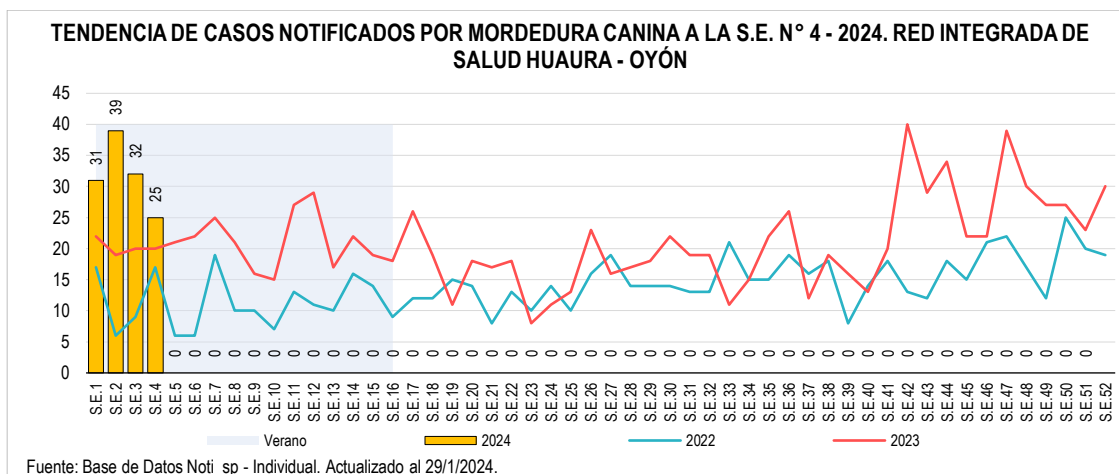
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
MORDEDURAS	Mordedura canina	67	62	39	49	81	60	127	96.2	111.7
	Mordedura gato	0	5	0	1	6	2	3	2.3	50.0
	Mordedura mono	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura por arácnido	4	2	1	0	1	2	2	1.5	0.0
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		74	69	40	50	88	64	132	100.0	106.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

- MORDEDURA CANINA.

La tendencia de los casos notificados por mordedura canina según las semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º49, registrándose un total de 27 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 40 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°51, se registraron 1055 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 39.0 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 95.2.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 710 casos de mordedura canina, en comparación con los últimos cinco años (2018-2022), fue este año donde se presentó el pico más alto, teniendo un promedio de 540 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Santa Leonor, con 7 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 87.0 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 23 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 100.7 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.2%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 301 casos notificados (28.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 41.3 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 213 casos notificados (20.2%), con una tasa de incidencia acumulada de 72.3 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	17	13	11	16	26	17	44	34.6	6.0	158.8
HUALMAY	8	14	5	6	21	11	25	19.7	8.5	127.3
SAYAN	1	5	2	3	5	3	5	3.9	2.0	66.7
HUAURA	12	8	6	6	5	7	16	12.6	4.2	128.6
SANTA MARIA	9	6	3	6	14	8	13	10.2	3.2	62.5
VEGUETA	12	5	7	8	7	8	18	14.2	6.1	125.0
C. CARQUIN	0	2	0	0	2	1	1	0.8	1.1	0.0
AMBAR	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	2	1	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	2	1.6	13.6	100.0
SANTA LEONOR	0	1	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
PROVINCIA HUAURA	60	56	35	46	80	55	124	97.6	4.9	123.8
OYON	2	2	0	2	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	3	3	2	0	0	2	2	1.6	8.8	0.0
NAVAN	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	0.0
ANDAJES	1	0	1	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	6	5	4	2	0	3	2	1.6	1.2	-41.2
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	1	0	1	1	1	1	0.8		0.0
TOTAL RIS H-O	67	62	39	49	81	60	127	100.0	4.7	113.1

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 51 – 2023 se han registrado un total de 1055 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 327 casos (31.00%), con una tasa de incidencia acumulada de 32.09 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 226 casos (21.42%) con una tasa de incidencia acumulada de 44.95 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rábico, a los grupos más afectados, por lo cual, se hace necesario mejorar las intervenciones preventivas contra la rabia, en cuanto a la atención de la persona expuesta, consejería (triada preventiva), tenencia responsable de animales de compañía, aplicación de ordenanza municipal, etc. en coordinación con las instituciones involucradas.

Así mismo, a la S.E. N°51, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 610 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 445 casos de mordedura canina, del total (1055 casos). Identificándosele como un grupo de riesgo para la transmisión de la rabia.

El grupo de edad donde se han notificado menos casos es el de adolescente con 103 casos (9.76%) con una tasa de incidencia acumulada de 39.31 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	19	9	28	22.05	5.57
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	5	1	6	4.72	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	10	17	27	21.26	5.38
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	20	42	33.07	4.12
60 AÑOS A MÁS	11	13	24	18.90	6.28
TOTAL DE CASOS	67	60	127	100.00	4.76

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Así mismo, a la S.E. N°51, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 610 casos de mordeduras canias, y en el sexo femenino 445 casos de mordedura canina, del total (1055 casos). Identificándosele como un grupo de riesgo para la transmisión de la rabia.

El grupo de edad donde se han notificado menos casos es el de adolescente con 103 casos (9.76%) con una tasa de incidencia acumulada de 39.31 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE ENERO			EN LA S.E. N° 4		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0.00	0.00	5	20.00	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	5	20.00	1.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	11	44.00	1.08
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	4	16.00	1.05
TOTAL DE CASOS	0	0.00	0.00	25	100.00	0.94

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

Las enfermedades no transmisibles, son afecciones de larga duración que, por lo general, evolucionan lentamente y no se transmiten de persona a persona. Estas enfermedades afectan a todos los grupos de edad y representan un grupo heterogéneo de padecimientos como la diabetes e hipertensión arterial, entre otros; constituyendo un problema de salud pública por ser una causa de morbilidad, en el marco del proceso de envejecimiento de la población en nuestro país y por el modo de vida poco saludable.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 51 - 2023 se registra 1045 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 51.2. Entre ellas tenemos Hipertensión (454), diabetes mellitus (333), intoxicación por plaguicidas (145) y cáncer (113). Teniendo un promedio de 691 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 869 casos de las enfermedades no transmisibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

CASOS DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENF. NO TRANSMISIBLES		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	9	5	1	4	68	17	22	56.4	29.4
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	5	6	42	8	32	19	6	15.4	-68.4
	Total Plaguicidas	19	10	6	10	5	10	11	28.2	10.0
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	12	4	3	3	2	5	4	10.3	-20.0
	Intox. Plaguicidas	7	4	1	6	1	4	5	12.8	25.0
	Insec. Halogenados	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rodenticidas	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	2	1	2	1	2	5.1	100.0
	Cancer**	14	9	13	6	22	13	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	47	30	62	28	127	59	39	100.0	-33.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/1/2024.

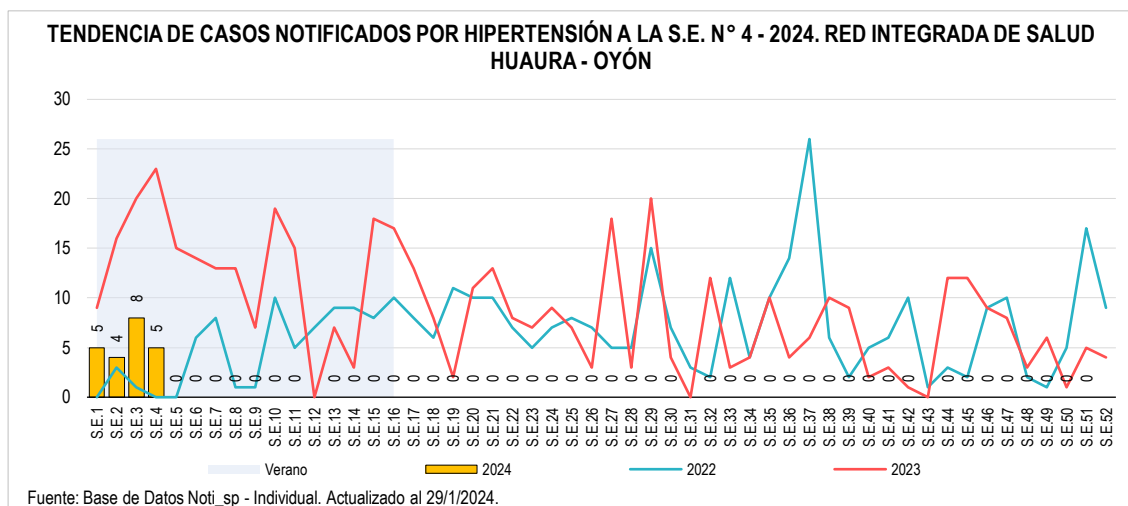
- HIPERTESIÓN

La hipertensión arterial se ha convertido en el principal factor de riesgo para sufrir una enfermedad cardiovascular, es la mayor causa de muerte en las Américas. Según la Organización Panamericana de la Salud (OMS), más de una cuarta parte de las mujeres adultas y cuatro de cada diez hombres adultos tienen hipertensión, por lo que representa más del 50% de las ECV.

El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La

hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además, es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 51 -2023 se registran 5 casos de hipertensión arterial.

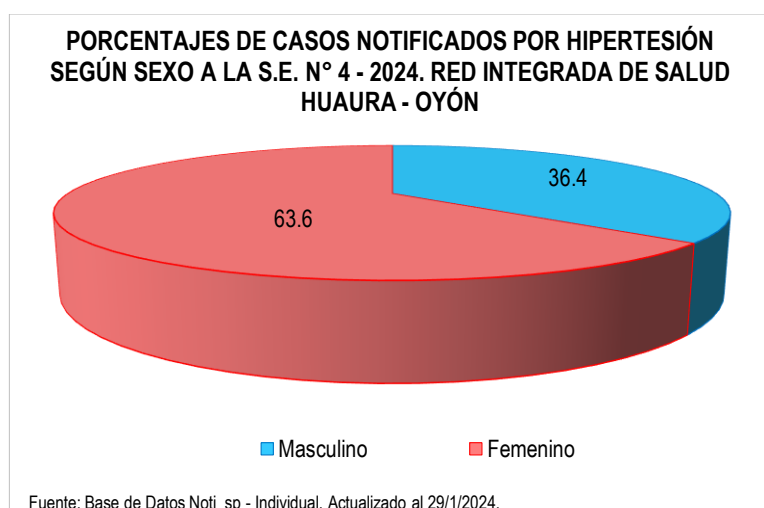


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 51 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.1 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 454 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 16.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 93.9. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 244 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

Teniendo un promedio de 223 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 192 casos notificados con una tasa de incidencia



acumulada de 26.4 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 83 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 28.2 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (3 casos) y Navan (1 caso).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024.
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	5	3	1	1	38	10	13	59.1	1.8	30.0
HUALMAY	0	0	0	2	9	2	2	9.1	0.7	0.0
SAYAN	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	2	0	0	1	2	1	1	4.5	0.3	0.0
SANTA MARIA	1	1	0	0	9	2	5	22.7	1.2	150.0
VEGUETA	1	1	0	0	4	1	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	9	5	1	4	66	17	21	95.5	0.8	23.5
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	1	4.5	4.4	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
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	0	0	0	0	0	0	1	4.5	0.6	#DIV/0!
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	2	0	0	0.0		0.0
TOTAL RIS H-O	9	5	1	4	68	17	22	100.0	0.8	26.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se han notificado 454 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el adulto 60 años a más que aportan el 74.89% (340) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 300 casos notificados hasta la semana N.º 51.

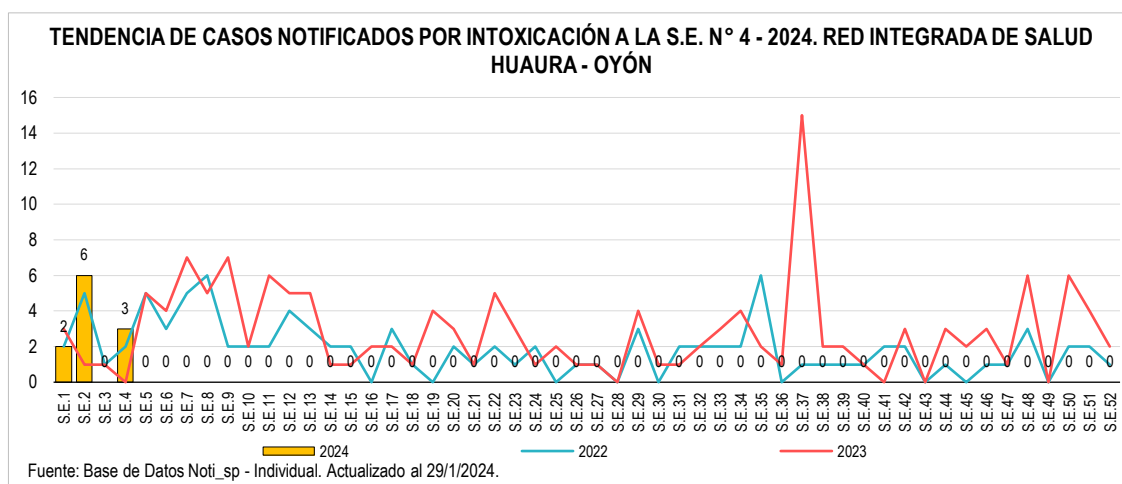
CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	4.55	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	6	9	40.91	0.88
60 AÑOS A MÁS	5	7	12	54.55	3.14
TOTAL DE CASOS	8	14	22	100.00	0.82

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

- INTOXICACIÓN POR SUSTANCIAS.

Se conoce como intoxicación a la lesión o la muerte que se produce por tragar, inhalar, tocar o inyectarse distintos medicamentos, sustancias químicas, venenos o gases. Los signos y síntomas de una intoxicación pueden incluir: quemaduras, vómitos, dificultad para respirar, somnolencia, confusión o estado mental alterado. Aunque no todas sus formas son curables al momento del diagnóstico, realizar éste lo más temprano posible en su evolución natural y definir tratamientos que prevengan.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se registran 145 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 21.85. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (51), intoxicación por plaguicidas (53), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (8) e intoxicación por otros plaguicidas (29). Teniendo un promedio de 119 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2019 se registraron 155 casos de intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN TIPO DE INTOXICACIÓN A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	12	4	3	3	2	5	4	-20.0
Intox. Plaguicidas	7	4	1	6	1	4	5	25.0
Insec. Halogenados	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Rodenticidas	0	2	0	0	0	0	0	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	2	1	2	1	2	100.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	19	10	6	10	5	10	11	10.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 145 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 5.4 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 21.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 155 casos intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 119 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N. º51.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 35 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 13.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 37 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 12.5.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	1	1	0	2	0	1	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	3	1	0	1	1	1	2	9.1	0.8	100.0
HUAURA	2	4	2	1	2	2	3	13.6	0.8	50.0
SANTA MARIA	2	0	1	1	0	1	1	4.5	0.2	0.0
VEGUETA	11	3	2	4	2	4	4	18.2	1.4	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	1	0	0	1	4.5	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	19	9	5	10	5	10	11	50.0	0.4	14.6
OYON	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	1	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	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	19	10	6	10	5	10	11	50.0	0.4	10.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la semana N° 51 – 2023 se han registrado 145 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (90 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 19.82 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (30 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.61 %, y en el grupo de edad donde menos casos se han notificados es en el grupo de niños 0 - 11 años (5 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 1.10 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	4.55	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	0	1	4.55	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	9	0	9	40.91	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	11	0	11	50.00	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DIABETES

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

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

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

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

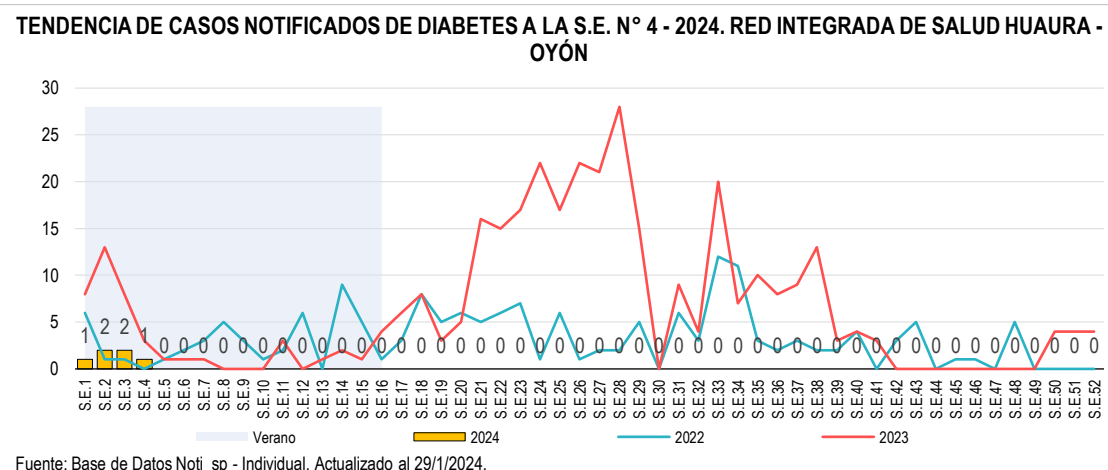
En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 46 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 85.9. Teniendo un promedio de 177 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 309 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

TIPO DE DIABETES	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	5	6	42	8	32	19	6	100.0	-68.4
Diabetes Gestacional	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Diabetes Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DIABETES	7	6	42	8	32	19	6	100.0	-68.4

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 28, registrándose con un total de 28 casos de diabetes en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 46 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.



En la semana N.º 46 - 2023 se han notificado 329 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (152 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 14.92 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.20%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (173 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.28 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.58%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 214 casos notificados hasta las semana N.º 46.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	2	2	33.33	0.20
60 AÑOS A MÁS	3	1	4	66.67	1.05
TOTAL DE CASOS	3	3	6	100.00	0.22

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 46 - 2023 se registran 329 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.2 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 309 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 178 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 130 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.9 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 59 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 20.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	7	2	24	5	13	10	2	33.3	0.3	-80.0
HUALMAY	1	0	2	2	10	3	2	33.3	0.7	-33.3
SAYAN	0	0	1	1	2	1	1	16.7	0.4	0.0
HUAURA	0	0	8	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	6	0	2	2	1	16.7	0.2	-50.0
VEGUETA	1	1	1	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	9	4	42	8	32	19	6	100.0	0.2	-68.4
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
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	0	0	0	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	0	2	0	0	0	0	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	9	6	42	8	32	19	6	100.0	0.2	-69.1

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

En el registro de las fichas se cuenta con las variables de peso, talla, perímetro de cintura, P.A sistólica, P.A diastólica, glicemia, hemoglobina de glicosilada, proteinuria, creatinina, colesterol LDL, colesterol total, triglicéridos, colesterol HDL. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 4 - 2024						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
Edad	6	0	57.0	13.9	57.0	81.0	100.0
Peso (kg)	6	0	72.2	21.6	53.3	84.8	100.0
Talla (Mtr)	6	0	1.6	3.0	1.4	1.7	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	6	0	99.8	12.9	40.0	114.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	6	0	118.7	20.2	106.0	145.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	6	0	70.7	12.0	45.0	94.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	6	0	206.0	99.3	120.0	151.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HBA1C) (%)	6	1	8.9	3.6	5.2	9.4	16.7
Proteinuria (g/L)	6	6	99.7	460.4	0.0	0.0	100.0
Creatinina (mg/dL)	6	4	1.6	10.2	0.4	1.1	66.7
Colesterol LDL (mg/dL)	6	4	121.0	52.5	25.0	159.0	66.7
Colesterol TOTAL (mg/dL)	6	1	195.5	65.1	27.0	219.0	16.7
Triglicéridos (mg/dL)	6	1	192.8	127.7	36.0	199.0	16.7
Colesterol HDL (mg/dL)	6	0	49.9	119.8	16.0	125.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

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

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	0	0.0	0	0.0	0	0.0
70 mg/dL a 129 mg/dL	1	33.3	2	66.7	3	50.0
130 mg/dL a más	2	66.7	1	33.3	3	50.0
TOTAL	3	100.0	3	100.0	6	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	3	100.0	0	0.0	3	50.0
7.0 % a más	0	0.0	3	100.0	3	50.0
TOTAL	3	100.0	3	100.0	6	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

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

ANÁLISIS DE LA VARIABLE IMC EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	26	26.02		SOBREPESO	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	29	32	29.72	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 29/1/2024.

- CANCER.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran un total 37 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (8 defunciones), muerte fetal (10 defunciones), muerte neonatal (14 defunciones) y muerte materna directa (3 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 54 casos total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

CASOS DE MUERTES - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

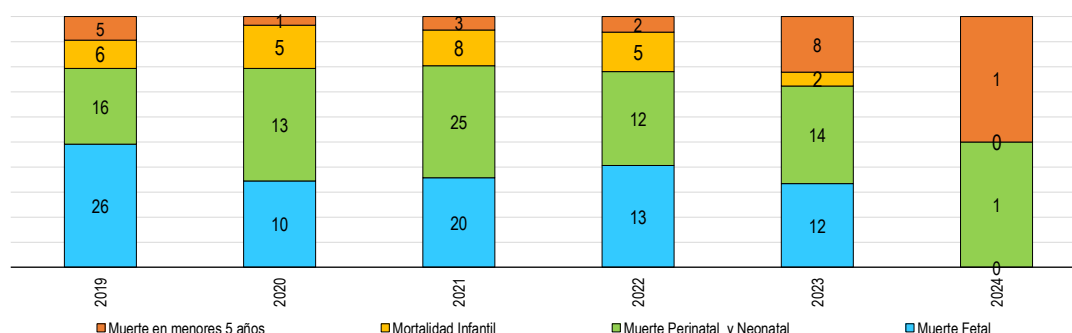
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mte.Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mte.Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mte.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	4	2	6	2	4	4	2	100.0	-50.0
	Muerte en menores 5 años	0	0	0	0	0	0	1	50.0	100.0
	Mortalidad Infantil	1	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0
	Muerte fetal*	3	0	3	1	2	2	0	0.0	0.0
	Muerte perinatal y neonatal*	0	1	2	1	1	1	1	50.0	0.0
TOTAL DE CASOS		4	2	6	2	4	4	2	100.0	-50.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/1/2024.*

La tendencia de casos según años epidemiológicos nos muestra una tendencia variable en las últimas 10 años. Se observa un incremento de las muertes en menores de 5 años y muerte Perineonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte fetal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º51.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TIPO DE MUERTES A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/1/2024.
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 34 muertes, con una tasa de variación negativa de 22.0. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 50 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (6 defunciones), Huaura (5 defunciones), Vegueta (5 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (5 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Caujul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
HUACHO	12	10	13	6	6	9	2	100.0	-77.8
HUALMAY	10	3	4	3	5	5	0	0.0	0.0
SAYAN	7	2	5	3	4	4	0	0.0	0.0
HUAURA	5	3	8	2	5	5	0	0.0	0.0
SANTA MARIA	6	2	12	2	7	6	0	0.0	0.0
VEGUETA	5	3	6	6	5	5	0	0.0	0.0
C. CARQUIN	1	0	1	1	0	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	47	25	50	23	32	35	2	100.0	-94.4
OYON	2	1	3	3	0	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	0	0	1	2	1	0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	1	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	1	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	5	1	4	4	3	3	0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	4	1	2	0	0.0	0.0
TOTAL MUERTES	53	29	56	32	36	41	2	100.0	-95.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/1/2024.

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

A la semana epidemiológica N.º 50 - 2023, se registraron 34 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, hay predominio en el género masculino comparando con el género femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 4 - 2024			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	1	0	1	50.00
Mortalidad Infantil	0	0	0	0.00
Muerte fetal*	0	0	0	0.00
Muerte perinatal y neonatal*	0	1	1	50.00
TOTAL DE CASOS	1	1	2	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/1/2024.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE ENERO			EN LA S.E. N° 4	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	1	33.33	0.44	0	0.00
Mortalidad Infantil	1	33.33	0.44	0	0.00
Muerte fetal*	1	33.33	0.44	0	0.00
Muerte perinatal y neonatal*	0	0.00	0.00	0	0.00
TOTAL DE CASOS	3	100.00	1.31	0	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/1/2024.

A la semana epidemiológica N.º 50, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 4 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 9 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 37.5% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 50 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,5 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE LA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	#DIV/0!
DE 1500gr. A 2499gr.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RIS H-O	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/1/2024.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 51 se registran 58 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 50.4. Teniendo un promedio de 117 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 290 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

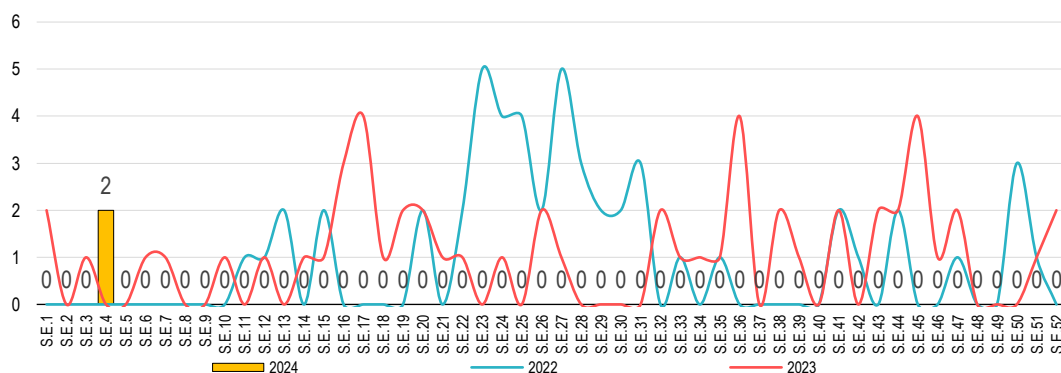
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	3	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	14	31	1	0	3	10	2	100.0	-80.0
	Varicela Con Complicaciones	0	5	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		17	36	1	0	3	11	2	100.0	-81.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante en la semana N° 16 - 41, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 46 -2023 no se registró 0 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	8	14	1	0	0	5	1	50.0	0.1	-80.0
HUALMAY	0	6	0	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	3	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	4	0	0	0	1	1	50.0	0.3	0.0
SANTA MARIA	1	3	0	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	2	4	0	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	1	2	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
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	12	36	1	0	3	10	2	100.0	0.1	-80.8
OYON	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
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	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS RIS H-O	14	36	1	0	3	11	2	100.0	0.1	-81.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan más casos de Varicela se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 12 casos, el distrito Huacho con 9 casos, distrito Vegueta con 10 casos, distrito Sayán con 7 casos y el distrito Carquín con 1 caso.

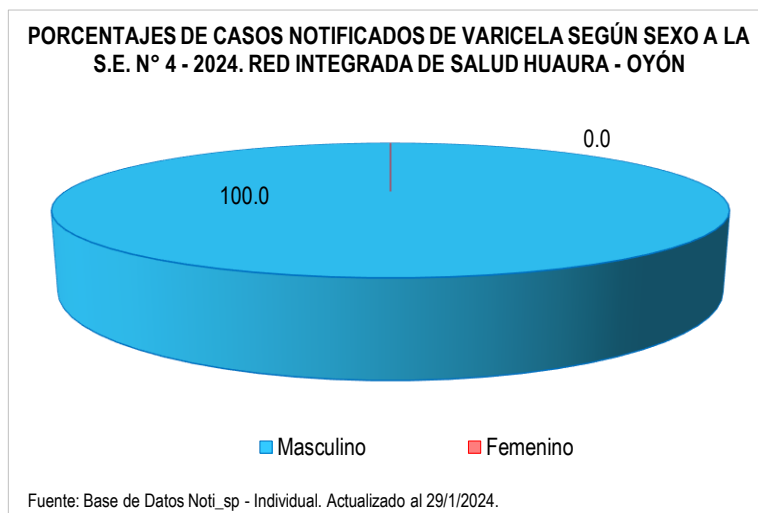
CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 4 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E.N° 4 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	50.00	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	50.00	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	2	0	2	100.00	0.07

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/1/2024.

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

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



TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

CASOS EN LA RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 4 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	532	403	129	366	376	361	471	30.5	17.7
	IRA (1a - 4a)	1084	1016	302	921	998	864	1027	18.9	38.5
	IRA (Men. 5a)	1616	1419	431	1287	1374	1225	1498	22.3	56.2
	Neumonía (Men. 5a)	10	10	1	6	5	6	3	-50.0	0.1
	Neumonía (May. 5a)	16	13	5	5	6	9	8	-11.1	0.3
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	1	839	9052	187	2520	295	-88.3	11.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	188	131	41	82	193	127	189	48.8	7.1
	Febriles (1a - 4a)	448	268	84	262	479	308	342	11.0	12.8
	Febriles (Men. 5a)	636	399	125	344	672	435	531	22.1	19.9
	Febriles (5a - más)	838	537	224	609	1194	680	747	9.9	28.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	146	88	65	56	105	92	84	-8.7	3.1
	EDA (1a - 4a)	426	238	191	170	328	271	226	-16.6	8.5
	EDA (Men. 5a)	572	326	256	226	433	363	310	-14.6	11.6
	EDA (5a - más)	1161	712	429	505	729	707	862	21.9	32.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	29	126	20	48	68	58	80	37.9	3.0
	Fiebre Tifoidea	1	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	14	4	0	0	0	4	1	-75.0	0.0
	Brucelosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	2	2	2	3	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	1	0	2	1	16	1500.0	0.6
	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	1	0	1	2	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	20	13	7	11	16	13	3	-76.9	0.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	7	2	3	2	3	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	6	15	9	3	8	4	-50.0	0.1
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	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	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	4	2	1	2	2	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	75	40	56	54	69	59	3	-94.9	0.1
	SIDA*	24	11	25	10	5	15	0	0.0	-
	Sífilis	6	7	0	5	5	5	1	-80.0	0.0
	Conjuntivitis Viral	42	17	4	2	15	16	39	143.8	1.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.1
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	-	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	83	69	69	72	57	70	73	4.3	2.7
	Accidentados por Tránsito.	130	133	93	108	87	110	91	-17.3	3.4
	Intox. por Plaguicidas	7	4	3	7	3	5	7	40.0	0.3
	Intox. por Carbamatos	12	4	3	3	2	5	4	-20.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	4	2	1	0	1	2	2	0.0	0.1
	Mordedura Canina	67	62	39	49	81	60	127	111.7	4.8
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	0	5	2	3	3	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	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	14	31	1	0	3	10	2	-80.0	0.1
	Varicela con Complicaciones	0	5	0	0	0	1	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 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED INTEGRADA 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° 4 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	155	99	27	47	86	83	75	-9.6	10.3
	IRA (1a - 4a)	338	244	44	190	178	199	209	5.0	28.7
	IRA (Men. 5a)	493	343	71	237	264	282	284	0.7	39.0
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	1	3	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	5	5	0	0	2	2	1	-50.0	0.1
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	301	3114	62	1159	129	-88.9	17.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	46	32	11	17	63	34	53	55.9	7.3
	Febriles (1a - 4a)	138	74	31	86	148	95	125	31.6	17.2
	Febriles (Men. 5a)	184	106	42	103	211	129	178	38.0	24.4
	Febriles (5a - más)	297	139	92	154	469	230	302	31.3	41.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	13	0	0	4	4	4	9	125.0	1.2
	EDA (1a - 4a)	59	0	0	18	34	22	17	-22.7	2.3
	EDA (Men. 5a)	72	0	0	22	38	26	26	0.0	3.6
	EDA (5a - más)	166	0	0	32	77	55	80	45.5	11.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	7	29	11	24	22	19	31	63.2	4.3
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	5	3	0	4	3	1	-66.7	0.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	1	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	1	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	1	1	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*	26	14	21	24	28	23	1	-95.7	0.1
	SIDA*	8	0	8	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	1	2	0	1	5	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	15	2	0	0	1	4	11	175.0	1.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	32	29	26	22	18	25	20	-20.0	2.7
	Accidentados por Tránsito.	51	46	33	29	30	38	22	-42.1	3.0
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.1
	Mordedura Canina	17	13	11	16	26	17	44	158.8	6.0
	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	1	1	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	8	13	1	0	0	4	1	-75.0	0.1
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	49	50	15	23	35	34	50	47.1	17.0
	IRA (1a - 4a)	83	121	28	102	111	89	105	18.0	35.7
	IRA (Men. 5a)	132	171	43	125	146	123	155	26.0	52.6
	Neumonía (Men. 5a)	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	2	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	132	1315	40	496	48	-90.3	16.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	22	15	2	5	18	12	21	75.0	7.1
	Febriles (1a - 4a)	56	54	4	29	61	41	38	-7.3	12.9
	Febriles (Men. 5a)	78	69	6	34	79	53	59	11.3	20.0
	Febriles (5a - más)	146	70	13	76	161	93	70	-24.7	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	15	87	0	2	16	24	8	-66.7	2.7
	EDA (1a - 4a)	47	237	0	15	48	69	26	-62.3	8.8
	EDA (Men. 5a)	62	324	0	17	64	93	34	-63.4	11.5
	EDA (5a - más)	116	708	0	45	124	199	53	-73.4	18.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	26	2	4	13	11	16	45.5	5.4
	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	1	1	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	13	1	0	3	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*	8	11	9	9	8	9	1	-88.9	0.3
	SIDA*	1	6	4	2	0	3	0	0.0	-
	Sífilis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Conjuntivitis Viral	3	3	1	0	2	2	2	0.0	0.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	11	8	7	14	10	10	7	-30.0	2.4
	Accidentados por Tránsito.	16	13	9	15	14	13	10	-23.1	3.4
	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	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	14	5	6	21	11	25	127.3	8.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	4	0	0	1	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	2	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	-
	Paralisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	47	38	2	40	45	34	51	50.0	20.0
	IRA (1a - 4a)	88	105	36	73	95	79	86	8.9	33.7
	IRA (Men. 5a)	135	143	38	113	140	114	137	20.2	53.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	62	835	4	300	3	-99.0	1.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	11	4	1	1	15	6	12	100.0	4.7
	Febriles (1a - 4a)	18	16	3	9	15	12	11	-8.3	4.3
	Febriles (Men. 5a)	29	20	4	10	30	19	23	21.1	9.0
	Febriles (5a - más)	31	27	8	26	33	25	24	-4.0	9.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	1	17	12	11	10	15	50.0	5.9
	EDA (1a - 4a)	25	1	41	36	36	28	44	57.1	17.3
	EDA (Men. 5a)	32	2	58	48	47	37	59	59.5	23.1
	EDA (5a - más)	46	4	107	110	121	78	176	125.6	69.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	1	3	1	4	300.0	1.6
	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	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	7	1	2	1	2	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	0	0	1	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	2	100.0	0.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	4	7	4	6	8	6	3	-50.0	1.2
	Accidentados por Tránsito.	8	7	6	9	13	9	3	-66.7	1.2
	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	1	0	1	2	100.0	0.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	2	3	5	3	5	66.7	2.0
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	76	49	24	50	44	49	63	28.6	16.5
	IRA (1a - 4a)	148	131	35	121	132	113	123	8.8	32.2
	IRA (Men. 5a)	224	180	59	171	176	162	186	14.8	48.7
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	Neumonía (May. 5a)	0	2	1	1	1	1	2	100.0	0.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	84	1246	24	451	28	-93.8	7.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	26	19	6	14	18	17	26	52.9	6.8
	Febriles (1a - 4a)	49	30	6	22	57	33	27	-18.2	7.1
	Febriles (Men. 5a)	75	49	12	36	75	49	53	8.2	13.9
	Febriles (5a - más)	74	61	32	64	98	66	90	36.4	23.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	0	5	10	5	4	-20.0	1.0
	EDA (1a - 4a)	38	0	0	24	39	20	20	0.0	5.2
	EDA (Men. 5a)	47	0	0	29	49	25	24	-4.0	6.3
	EDA (5a - más)	148	0	0	53	66	53	46	-13.2	12.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	22	4	4	1	7	6	-14.3	1.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	2	0	13	100.0	3.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	1	1	1	4	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	1	0	6	2	2	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	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	6	4	2	5	6	5	0	0.0	-
	SIDA*	3	2	1	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	7	5	2	0	0	3	1	-66.7	0.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	10	9	4	6	7	9	28.6	2.4
	Accidentados por Tránsito.	7	15	11	4	10	9	11	22.2	2.9
	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Intox. por Carbamatos	1	1	2	0	1	1	2	100.0	0.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	12	8	6	6	5	7	16	128.6	4.2
	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 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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	4	0	0	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	74	53	25	64	64	56	87	55.4	21.3
	IRA (1a - 4a)	146	139	29	110	150	115	144	25.2	35.2
	IRA (Men. 5a)	220	192	54	174	214	171	231	35.1	56.5
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	115	1149	34	433	54	-87.5	13.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	38	31	15	17	35	27	34	25.9	8.3
	Febriles (1a - 4a)	82	39	13	44	80	52	60	15.4	14.7
	Febriles (Men. 5a)	120	70	28	61	115	79	94	19.0	23.0
	Febriles (5a - más)	153	90	31	101	208	117	101	-13.7	24.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	22	0	0	3	13	8	6	-25.0	1.5
	EDA (1a - 4a)	46	0	0	26	48	24	7	-70.8	1.7
	EDA (Men. 5a)	68	0	0	29	61	32	13	-59.4	3.2
	EDA (5a - más)	105	0	0	52	73	46	76	65.2	18.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	28	1	11	21	13	13	0.0	3.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	1	1	2	2	1	1	0.0	0.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	0	0	1	0	0	2	100.0	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 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*	12	2	9	5	10	8	1	-87.5	0.2
	SIDA*	5	1	3	1	0	2	0	0.0	-
	Sífilis	2	2	0	4	0	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	0	0	1	2	1	2	100.0	0.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	17	5	15	17	9	13	20	53.8	4.9
	Accidentados por Tránsito.	27	5	26	35	13	21	26	23.8	6.4
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.2
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	6	3	6	14	8	13	62.5	3.2
	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 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	2	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	3	0	0	1	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 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	60	50	11	66	58	49	82	67.3	27.8
	IRA (1a - 4a)	100	90	33	109	152	97	157	61.9	53.2
	IRA (Men. 5a)	160	140	44	175	210	146	239	63.7	80.9
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	2	1	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	0	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	1	58	764	7	208	13	-93.8	4.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	27	15	3	15	24	17	25	47.1	8.5
	Febriles (1a - 4a)	56	21	9	27	70	37	53	43.2	17.9
	Febriles (Men. 5a)	83	36	12	42	94	53	78	47.2	26.4
	Febriles (5a - más)	59	62	14	61	110	61	81	32.8	27.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	48	11	16	17	8	-52.9	2.7
	EDA (1a - 4a)	32	0	150	16	39	47	14	-70.2	4.7
	EDA (Men. 5a)	41	0	198	27	55	64	22	-65.6	7.4
	EDA (5a - más)	91	0	322	48	59	104	73	-29.8	24.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	9	0	3	3	3	4	33.3	1.4
	Fiebre Tifoidea	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	1	0	0	0	1	1	0.0	0.3
	Brucelosis	0	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	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	0	0	0	3	2	1	-50.0	0.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	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	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	6	0	4	6	5	4	0	0.0	-
	SIDA*	3	0	2	0	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	9	3	0	1	10	5	19	280.0	6.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	7	5	3	4	5	10	100.0	3.4
	Accidentados por Tránsito.	8	44	5	4	5	13	14	7.7	4.7
	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	3	2	2	2	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	9	3	1	1	0	3	2	-33.3	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Mordedura Canina	12	5	7	8	7	8	18	125.0	6.1
	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)	1	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	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	3	0	0	1	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	8	1	5	9	6	11	83.3	12.1
	IRA (1a - 4a)	21	14	1	7	21	13	25	92.3	27.4
	IRA (Men. 5a)	28	22	2	12	30	19	36	89.5	39.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	12	129	2	48	5	-89.6	5.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	6	0	2	9	5	5	0.0	5.5
	Febriles (1a - 4a)	21	11	2	6	11	10	10	0.0	11.0
	Febriles (Men. 5a)	27	17	2	8	20	15	15	0.0	16.5
	Febriles (5a - más)	27	16	3	17	25	18	13	-27.8	14.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	14	0	0	2	6	4	1	-75.0	1.1
	EDA (1a - 4a)	49	0	0	5	11	13	1	-92.3	1.1
	EDA (Men. 5a)	63	0	0	7	17	17	2	-88.2	2.2
	EDA (5a - más)	98	0	0	12	22	26	12	-53.8	13.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	8	1	1	4	3	6	100.0	6.6
	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	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	4	0	5	2	3	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	0	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	0	0	1	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**	2	3	0	1	1	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	6	3	3	2	5	4	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	3	0	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	2	1	0	1	1	1	0.0	1.1
	Accidentados por Tránsito.	7	2	1	0	1	2	1	-50.0	1.1
	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	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	2	0	0	2	1	1	0.0	1.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 AMBAR A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	7	1	11	3	5	4	-20.0	19.5
	IRA (1a - 4a)	14	22	3	10	6	11	5	-54.5	24.4
	IRA (Men. 5a)	17	29	4	21	9	16	9	-43.8	43.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	1	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**	-	-	-	94	2	48	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	3	0	0	2	1	3	200.0	14.6
	Febriles (Men. 5a)	2	3	1	0	3	2	3	50.0	14.6
	Febriles (5a - más)	7	7	0	0	3	3	1	-66.7	4.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	0	0	1	6	3	3	0.0	14.6
	EDA (1a - 4a)	14	0	0	0	8	4	5	25.0	24.4
	EDA (Men. 5a)	20	0	0	1	14	7	8	14.3	39.0
	EDA (5a - más)	40	0	0	4	23	13	19	46.2	92.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	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	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela 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	1	0	0	1	100.0	4.9
	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	1	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	-
	ESAM	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	1	1	9	0	3	2	-33.3	10.0
	IRA (1a - 4a)	19	6	9	6	17	11	16	45.5	80.2
	IRA (Men. 5a)	25	7	10	15	17	15	18	20.0	90.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	20	-	20	1	-95.0	5.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Febriles (1a - 4a)	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	3	1	1	1	0	1	1	0.0	5.0
	Febriles (5a - más)	3	9	1	5	1	4	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	0	1	0	2	1	-50.0	5.0
	EDA (1a - 4a)	20	0	0	4	0	5	8	60.0	40.1
	EDA (Men. 5a)	29	0	0	5	0	7	9	28.6	45.1
	EDA (5a - más)	106	0	0	10	4	24	35	45.8	175.4
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	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	0	1	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	0	2	1	0	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 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	-
	ESAM	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	7	17	10	12	9	11	22.2	75.0
	IRA (Men. 5a)	3	8	17	10	13	10	11	10.0	75.0
	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**	-	-	-	21	3	12	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	1	2	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	2	0	0	1	2	1	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	2	2	2	15	7	6	4	-33.3	27.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	0	0	1	3	1	5	400.0	34.1
	EDA (1a - 4a)	6	0	0	4	9	4	22	450.0	150.1
	EDA (Men. 5a)	7	0	0	5	12	5	27	440.0	184.2
	EDA (5a - más)	11	0	0	1	27	8	99	1137.5	675.3
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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	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*	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	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	0	0	0	0	0	0	2	100.0	13.6
	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	-
	ESAM	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	5	0	5	1	3	2	-33.3	24.8
	IRA (1a - 4a)	13	15	3	27	6	13	18	38.5	223.6
	IRA (Men. 5a)	15	20	3	32	7	15	20	33.3	248.4
	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**	-	-	-	24	1	13	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	1	0	2	1	1	0.0	12.4
	Febriles (1a - 4a)	5	5	2	7	3	4	3	-25.0	37.3
	Febriles (Men. 5a)	6	7	3	7	5	6	4	-33.3	49.7
	Febriles (5a - más)	2	11	5	16	5	8	17	112.5	211.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	0	0	2	0	7	100.0	87.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	2	6	2	6	200.0	74.5
	EDA (Men. 5a)	0	0	0	2	8	2	13	550.0	161.5
	EDA (5a - más)	2	0	0	5	13	4	34	750.0	422.4
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	0	0	2	0	1	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	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	-
	Vruela 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	0	1	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	-
	ESAM	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 CHECRAS A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	6	2	2	0	0	2	2	0.0	20.1
	IRA (Men. 5a)	7	2	2	0	0	2	2	0.0	20.1
	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**	-	-	-	18	-	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	0	0	0	0	0	3	100.0	30.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.0
	EDA (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.0
	EDA (5a - más)	1	0	0	0	1	0	6	100.0	60.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela 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	0	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	-
	ESAM	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 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	18	7	20	6	14	24	71.4	20.8
	IRA (1a - 4a)	34	43	16	30	36	32	36	12.5	31.2
	IRA (Men. 5a)	54	61	23	50	42	46	60	30.4	51.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	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**	-	-	14	93	1	36	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	0	0	1	2	100.0	1.7
	Febriles (1a - 4a)	9	8	2	4	6	6	5	-16.7	4.3
	Febriles (Men. 5a)	10	10	2	4	6	6	7	16.7	6.1
	Febriles (5a - más)	8	4	10	6	12	8	5	-37.5	4.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	0	0	3	5	3	2	-33.3	1.7
	EDA (1a - 4a)	15	0	0	7	10	6	19	216.7	16.4
	EDA (Men. 5a)	20	0	0	10	15	9	21	133.3	18.2
	EDA (5a - más)	22	0	0	43	20	17	27	58.8	23.4
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	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	1	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	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela 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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	0	2	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 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	-
	ESAM	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	-
	Paralisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 PACHANGARA A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	6	5	18	11	11	11	0.0	48.1
	IRA (1a - 4a)	16	23	12	47	31	26	35	34.6	153.2
	IRA (Men. 5a)	31	29	17	65	42	37	46	24.3	201.3
	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**	-	-	18	60	-	39	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	3	1	5	1	3	2	-33.3	8.8
	Febriles (1a - 4a)	5	4	6	15	7	7	2	-71.4	8.8
	Febriles (Men. 5a)	8	7	7	20	8	10	4	-60.0	17.5
	Febriles (5a - más)	16	25	8	42	28	24	17	-29.2	74.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	0	0	5	3	2	7	250.0	30.6
	EDA (1a - 4a)	5	0	0	3	17	5	17	240.0	74.4
	EDA (Men. 5a)	9	0	0	8	20	7	24	242.9	105.0
	EDA (5a - más)	17	0	0	21	16	11	57	418.2	249.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	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	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	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*	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	0	0	0	1	1	2	100.0	8.8
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	1	1	3	200.0	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	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	3	2	0	0	2	2	0.0	8.8
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	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	-
	Paralisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 NAVAN A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	2	1	0	1	2	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	5	7	8	8	1	6	3	-50.0	38.4
	IRA (Men. 5a)	9	9	9	8	2	7	3	-57.1	38.4
	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**	-	-	-	4	1	3	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	0	0	1	0	1	2	100.0	25.6
	EDA (1a - 4a)	10	0	0	0	6	3	2	-33.3	25.6
	EDA (Men. 5a)	14	0	0	1	6	4	4	0.0	51.2
	EDA (5a - más)	23	0	0	8	15	9	5	-44.4	63.9
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	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	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	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	2	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	0	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	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 COCHAMARCA A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	5	7	2	5	4	1	-75.0	10.1
	IRA (1a - 4a)	18	20	15	35	22	22	20	-9.1	201.8
	IRA (Men. 5a)	20	25	22	37	27	26	21	-19.2	211.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	-	-	1	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	0	2	0	1	1	0.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	0	0	1	2	4	100.0	40.4
	EDA (1a - 4a)	25	0	0	3	5	7	11	57.1	111.0
	EDA (Men. 5a)	33	0	0	3	6	8	15	87.5	151.4
	EDA (5a - más)	61	0	0	16	9	17	42	147.1	423.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	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	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	-
	VH*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	4	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	1	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	0	0	1	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	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**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 ANDAJES A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	0	3	3	2	2	1	-50.0	22.6
	IRA (Men. 5a)	2	0	4	3	2	2	1	-50.0	22.6
	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**	-	-	-	10	-	10	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	2	0	0	1	0	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	2	0	0	1	0	1	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	0	0	1	2	1	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	EDA (Men. 5a)	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	EDA (5a - más)	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	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	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	0	1	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	-
	Vruela 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	0	1	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	-
	ESAM	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 4 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	2	1	3	3	2	2	1	-50.0	21.1
	IRA (Men. 5a)	3	1	3	3	2	2	1	-50.0	21.1
	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	-	1	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	2	100.0	42.1
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	2	100.0	42.1
	Febriles (5a - más)	1	3	2	0	0	1	1	0.0	21.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	21.1
	EDA (1a - 4a)	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	EDA (Men. 5a)	1	0	0	0	1	0	1	100.0	21.1
	EDA (5a - más)	1	0	0	0	4	1	1	0.0	21.1
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	1	1	0	0	1	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela 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	0	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	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	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 Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/1/2024.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 4

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

- Casos 2023.



SITUACIÓN DE BROTES AL AÑO 2023 EN LA SE. N° 52 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD EL SOCORRO	50	38	2	12/12/2023	13/12/2023	28/12/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 30/1/2024.

- Casos 2024.



SITUACIÓN DE BROTES EN EL AÑO 2024 A LA SE. N° 01 - COVID-19

N°	DIAGNÓSTICO	DISTRITO	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	COVID-19	HUALMAY	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	1	25	5	SIEpi-brotes 02/01/2024	2/01/2024	2/01/2024	16/01/2024
2	COVID-19	HUALMAY	C.S. HUALMAY	1	97	4	SIEpi-brotes 04/01/2024	2/01/2024	8/01/2024	8/01/2024
3	COVID-19	HUACHO	C.S. MANZANARES	1	106	3	SIEpi-brotes 04/01/2025	5/01/2024	10/01/2024	19/01/2024

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 30/1/2024.



SITUACIÓN DE BROTES AL AÑO 2023 EN LA SE. N° 52 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	3	350	2	19/01/2024	19/01/2024		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 30/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se han notificado 454 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 74.89% (340) de casos notificados hasta la fecha.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°4

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se han notificado 454 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 74.89% (340) de casos notificados hasta la fecha.

PUNTAJES PARA CADA INDICADOR DE LAS UNIDADES NOTIFICANTES DE LA RED NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA (RENACE) - AÑO 2024.

ESTRATOS NACIONALES							
Oportunidad (%)	Calidad de Datos (%)	Cobertura (%)	Retroalimentación (%)	Seguimiento (%)	Regularización (%)	Puntaje total	Clasificación
100	95 - 100	100	90 - 100	95 - 100	95 - 100	90 - 100	Óptimo
95 - 99	90 - 94.9	80 - 99.9	80 - 89.9	90 - 94.9	90 - 94.9	80 - 89.9	Bueno
90 - 94.9	85 - 89.9	60 - 79.9	70 - 79.9	85 - 89.9	85 - 89.9	70 - 79.9	Regular
Menos de 90	Menos de 85	Menos de 60	Menos de 70	Menos de 85	Menos de 85	Menos de 70	Débil

Fuente: Centro de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC - Minsa).

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se han notificado 454 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 74.89% (340) de casos notificados hasta la fecha.

CALIFICACIÓN OBTENIDA EN LOS INDICADORES DE MONITOREO DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.4 - 2024

MICRORED	ESTRATOS NACIONALES						Puntaje total	Clasificación
	Oportunidad (%)	Calidad de Datos (%)	Cobertura (%)	Retroalimentación (%)	Seguimiento (%)	Regularización (%)		
CHURIN - OYON	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
HUALMAY	100.00	90.00	100.00	100.00	100.00	90.00	96.67	Óptimo
HUAURA	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
SAYAN	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
VEGUETA	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
SIN MICRORED*	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 30/1/2024.

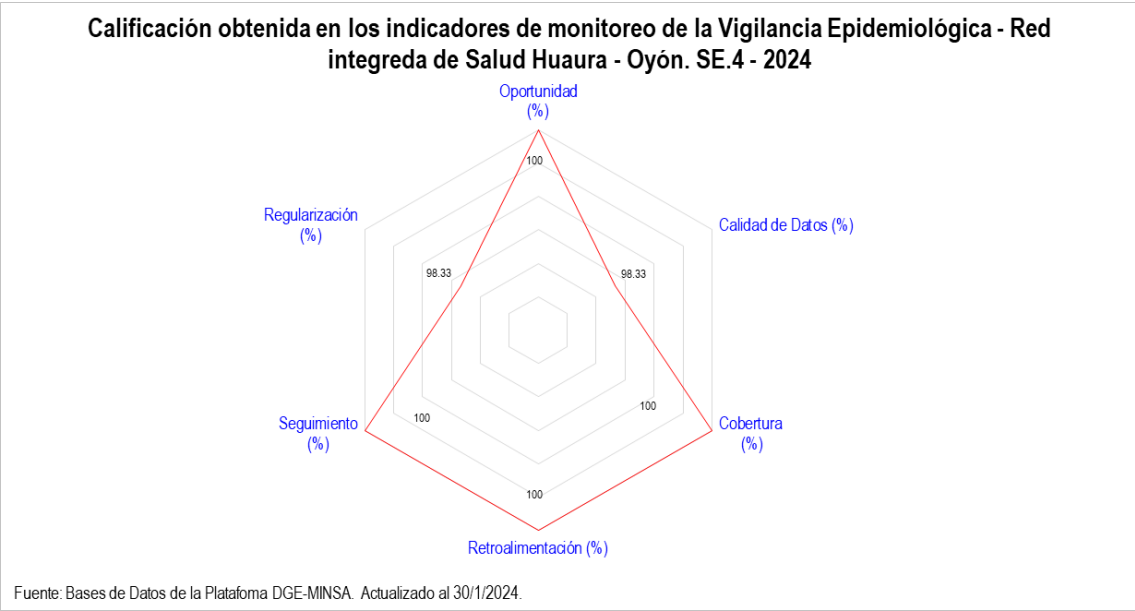
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.4 - 2024

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	5	0	7	36.84	0	0	12	63.16	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	4	0	5	71.43	0	0	2	28.57	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	12	0	13	86.67	0	0	2	13.33	100	100
VEGUETA	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
SIN MICRORED*	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 cobertura de notificación.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 30/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se han notificado 454 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 74.89% (340) de casos notificados hasta la fecha.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

DRA. MARIA MILAGROS TUBURCIO ROJAS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. IRENE ROJAS CARLOS

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

LIC. ENF. LUCY ARACELI CHILET MORALES

LIC. EST. YEREMY JUAN RIVERA CASTILLO

RECONOCIMIENTO

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