



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA



BOLETÍN
EPIDEMIOLÓGICO
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN
2024



SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
EDICIÓN N. 03



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°3

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 03 se registran 1245 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 22.2. Entre ellas tenemos IRAS (1196), SOB-ASMA (49), NEUMONIAS (8), NEUMONIAS GRAVES (0). No se presentaron defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

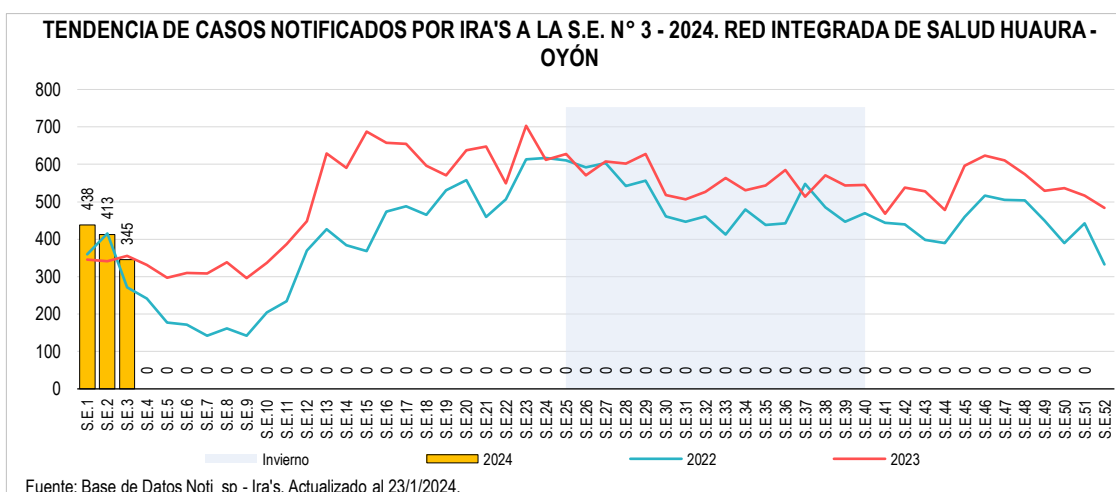
Teniendo un promedio de 1019 episodios en los últimos 5 años. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 1368 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

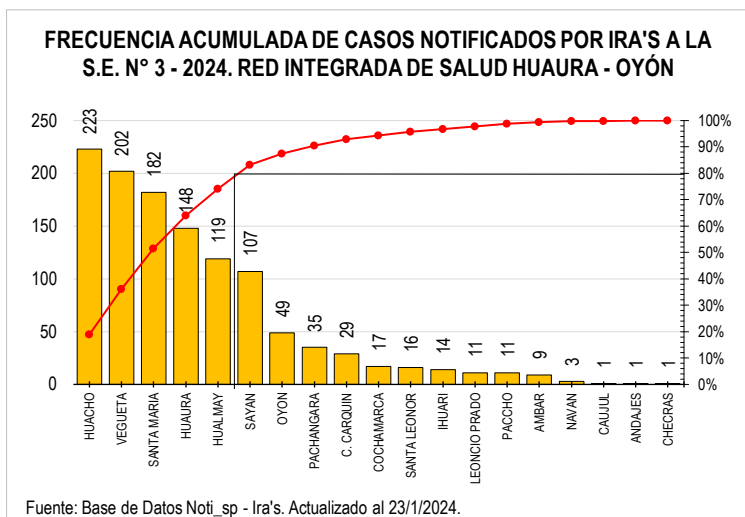
IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	1209	1121	339	1046	1043	952	1196	96.1	25.6
	IRA menor de 2 meses	64	29	8	21	29	30	35	2.8	16.7
	IRA de 2 a 11 meses	343	289	89	265	269	251	358	28.8	42.6
	IRA de 1 a 4 años	802	803	242	760	745	670	803	64.5	19.9
	Neumonía grave menores de 5 años	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Neumonía en población total	27	23	9	6	9	15	8	0.6	-46.7
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	SOB menor de 5 años	159	88	4	49	35	67	49	3.9	-26.9
	SOB menor de 2 años	99	48	3	29	25	41	37	3.0	-9.8
	SOB de 2 a 4 años	60	40	1	20	10	26	12	1.0	-53.8
TOTAL DE CASOS	1368	1209	343	1095	1078	1019	1245	100.0	22.2	

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 23/1/2024.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 3 semanas, observándose un comportamiento en descenso registrándose en la semana N.º 03 un total de 345 casos de Infecciones Respiratorias haciendo un comparativo con la semana N° 01 con 438



CASOS.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (223), continuando con Vegueta (202), santa maría (182), Huaura (148) y Hualmay (119), 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 (107),

Oyón (49), C.Carquin (29) Cochamarca (17), Leoncio Prado (16), Ámbar (9), Ihuari (157) casos, Paccho (11), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 1 caso, acumulado a la semana epidemiológica N.º 03.

En la semana N° 03 se han registrado 345 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (225 casos con una T.I.A 8.33 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 65.22%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (111 casos con una T.I.A 4.11 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 32.17 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (9 casos con una T.I.A 0.33 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.61%, 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° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 3 - 2024		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	9	2.61	0.33
DE 2M. - 11M.	111	32.17	4.11
DE 1A. - 4A.	225	65.22	8.33
TOTAL IRA's	345	100.00	12.77

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 23/1/2024.

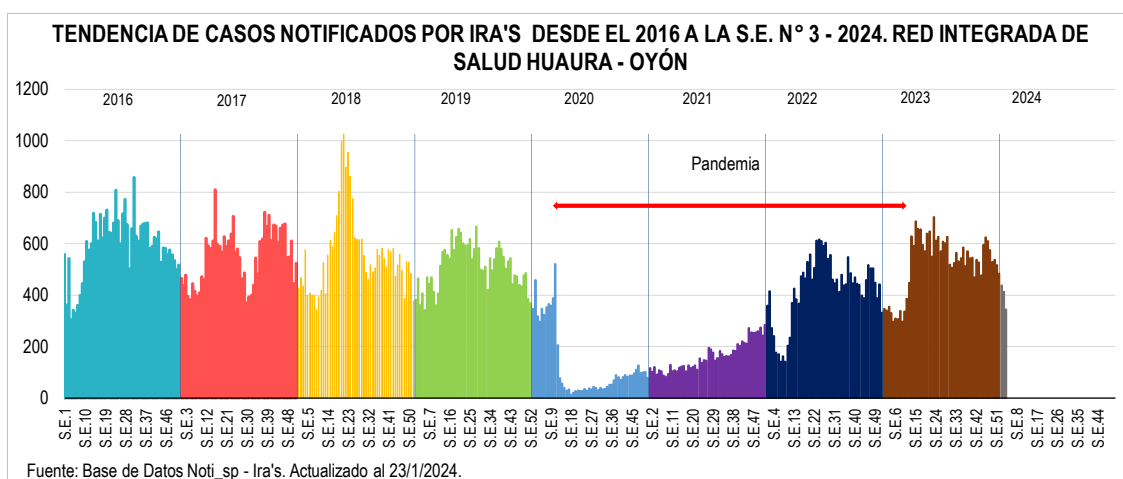
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE ENERO			ACUM. A LA S.E. N° 3	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	0	0.00	0.00	35	2.93
DE 2M. - 11M.	0	0.00	0.00	358	29.93
DE 1A. - 4A.	0	0.00	0.00	803	67.14
TOTAL IRA's	0	0.00	0.00	1196	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 23/1/2024.

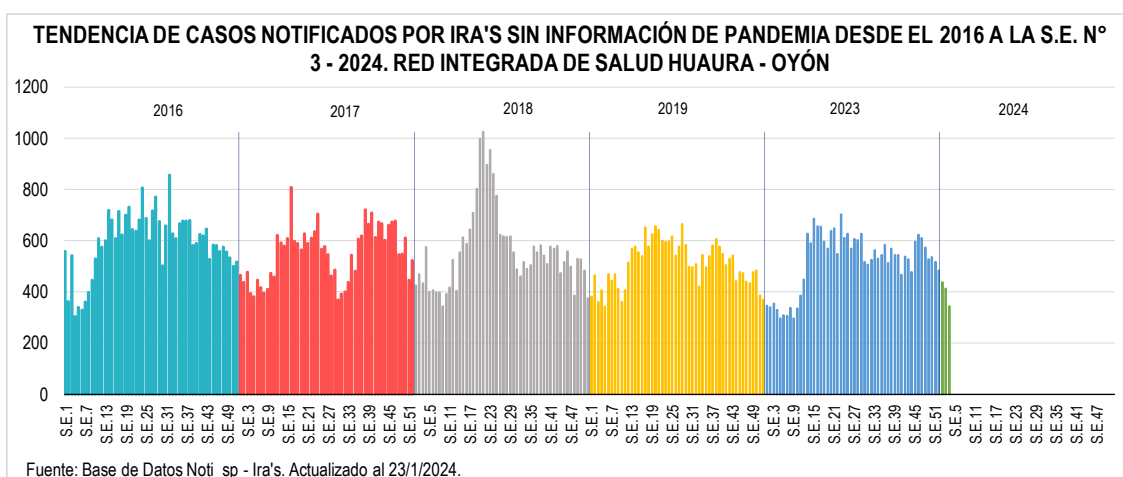
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 02 se registran 1196 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 03 se registran 1196 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 44.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 25.7. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 1209 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 952 hasta la semana N.º 03.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 35 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 153.2 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 17 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 171.5 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (223), Santa María (182), Vegueta (202).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	375	265	57	210	201	222	223	18.6	30.6	0.5
HUALMAY	98	134	34	102	111	96	119	9.9	40.4	24.0
SAYAN	102	107	29	83	100	84	107	8.9	42.0	27.4
HUAURA	166	144	51	140	132	127	148	12.4	38.7	16.5
SANTA MARIA	163	151	35	153	161	133	182	15.2	44.5	36.8
VEGUETA	121	118	39	131	175	117	202	16.9	68.4	72.6
C. CARQUIN	15	15	2	12	22	13	29	2.4	31.8	123.1
AMBAR	15	24	3	14	6	12	9	0.8	43.9	-25.0
LEONCIO PRADO	18	7	8	7	14	11	11	0.9	55.1	0.0
PACCHO	3	5	10	8	7	7	11	0.9	75.0	57.1
SANTA LEONOR	13	17	2	31	4	13	16	1.3	198.8	23.1
CHECRAS	3	1	1	0	0	1	1	0.1	10.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	1092	988	271	891	933	835	1058	88.5	41.9	26.7
OYON	47	55	19	35	33	38	49	4.1	42.4	28.9
PACHANGARA	19	21	15	53	34	28	35	2.9	153.2	25.0
NAVAN	8	7	5	7	2	6	3	0.3	38.4	-50.0
COCHAMARCA	16	21	17	24	18	19	17	1.4	171.5	-10.5
ANDAJES	2	0	4	2	2	2	1	0.1	22.6	-50.0
CAUJUL	1	1	3	2	2	2	1	0.1	21.1	-50.0
PROVINCIA OYÓN	93	105	63	123	91	95	106	8.9	64.1	11.6
IHUARI	11	7	3	10	8	8	14	1.2	153.3	75.0
OTROS DISTRITOS	13	21	2	22	11	14	18	1.5		28.6
TOTAL IRA's RIS H-O	1209	1121	339	1046	1043	952	1196	100.0	44.3	25.7

Fuente: Base de Datos Not_sp - Ira's. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2024 a la semana epidemiológica N.º 03 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 03 se registran 6 episodio de Neumonía. El acumulado anual es de 6 casos con 25% corresponden a niños menores de 5 años y 65% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 03 no se registra casos de neumonía grave.

- **SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.**

En la semana N°03 se registraron 13 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 03 es de 49 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 37 episodios (69.7 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 12 casos (30.2%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 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
TOTAL	35	358	803	1196	1	1	2	6	-	-	-	-	37	12	49	1	2
%	3%	30%	67%	100%	50%	50%	25%	75%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 23/1/2024.

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.

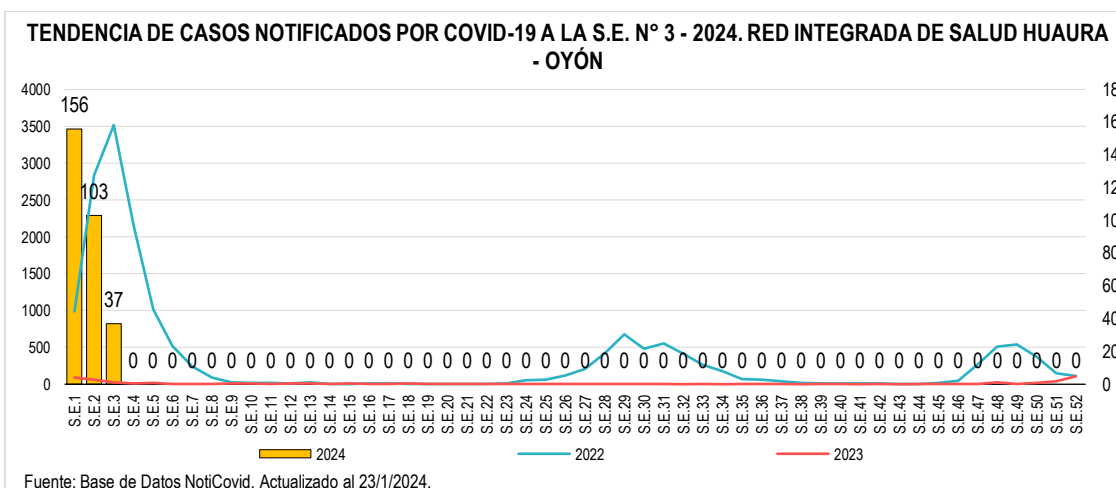
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 03 se han registrados 278 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 80.9 01 fallecidos y se han descartado un total de 120 casos. Teniendo un promedio de 1455 casos hasta la semana N.º.03. Podemos observar que en el año 2022 se registró 6506 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° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	1	0.3	100.0
	DESCARTADO	0	0	546	4511	837	1179	120	30.1	-89.8
	CONFIRMADO	0	1	592	6506	175	1455	278	69.7	-80.9
	TOTAL	0	1	1138	11017	1012	2634	399	100.0	-84.9
	FALLECIDOS	0	0	28	15	1	9	1	-	-88.9
	RECUPERADOS	0	1	518	6481	175	1435	174	-	-87.9
	TOTAL DE COVID - 19	0	1	592	6506	175	1455	278	-	-80.9

Fuente: Base de Dats NotiCovid. Actualizado al 23/1/2024.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2024, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 3, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 03 no se registró 37 casos por COVID-19.

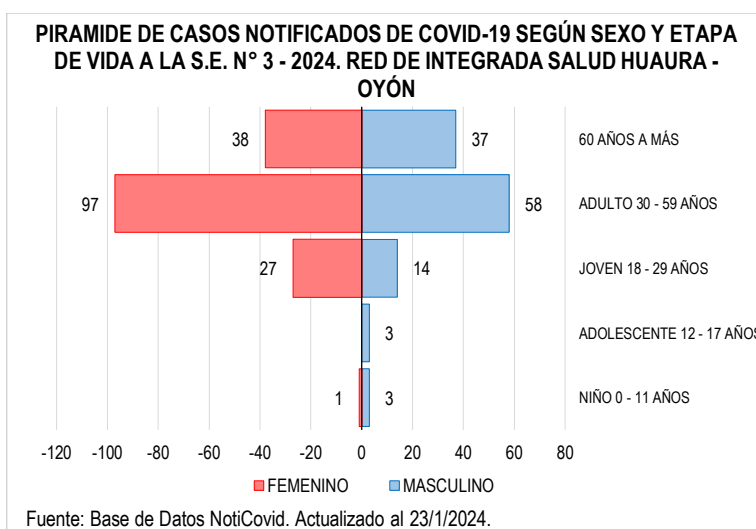


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º03 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 55.76% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 26.98% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	1	4	1.44	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	0	3	1.08	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	27	41	14.75	8.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	58	97	155	55.76	15.21
60 AÑOS A MÁS	37	38	75	26.98	19.63
TOTAL DE CASOS	115	163	278	100.00	10.42

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 23/1/2024.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 163, 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° 03 – 2024 se notificaron 278 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 10.42 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 6566 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 (119), Santa María (53), Hualmay (46).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 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	216	29.7	2217	304.45	57	7.83	119	16.34	S.E.3 - 26 Casos	2609
HUALMAY	87	29.54	1039	352.77	38	12.90	46	15.62	S.E. - 8 Casos	1210
SAYAN	47	18.44	590	231.49	4	1.57	3	1.18	S.E. - 1 Casos	644
HUAURA	62	16.23	812	212.58	20	5.24	25	6.54	S.E. - 3 Casos	919
SANTA MARIA	80	19.58	821	200.90	33	8.07	53	12.97	S.E. - 5 Casos	987
VEGUETA	46	15.58	546	184.89	7	2.37	13	4.40	S.E. - 2 Casos	612
C. CARQUIN	9	9.87	103	112.99	2	2.19	5	5.48	S.E. - 1 Casos	119
AMBAR	0	0.00	68	331.87	2	9.76	0	0.00	S.E. - 0 Casos	70
LEONCIO PRADO	0	0.00	13	65.16	0	0.00	1	5.01	S.E. - 0 Casos	14
PACCHO	0	0.00	18	122.78	3	20.46	0	0.00	S.E. - 0 Casos	21
SANTA LEONOR	0	0.00	18	223.60	1	12.42	0	0.00	S.E. - 0 Casos	19
CHECRAS	0	0.00	17	170.51	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	17
PROVINCIA HUAURA	547	22	6262	247.72	167	6.61	265	10.48	S.E. - 46 Casos	7241
OYON	7	6.06	65	56.27	1	0.87	0	0.00	S.E. - 0 Casos	73
PACHANGARA	7	30.63	45	196.94	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	52
NAVAN	0	0.00	3	38.36	1	12.79	0	0.00	S.E. - 0 Casos	4
COCHAMARCA	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	0
ANAJES	0	0.00	8	180.59	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	8
CAUJUL	0	0.00	1	21.05	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	1
PROVINCIA OYÓN	14	8	122	73.82	2	1	0	0.00	S.E. - 0 Casos	138
IHUARI	0	0.00	2	21.91	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	2
OTROS DISTRITOS	31	-	120	-	6	-	13	-	S.E. - 3 Casos	170
TOTAL COVID-19 RIS H-O	592	21.91	6506	240.76	175	6.48	278	10.29	S.E. - 46 Casos	7551

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 23/1/2024.

■ 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°3

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 03 se registran 883 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 13.2. Teniendo un promedio de 780 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 03. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 1177 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 03 se registraron 2 hospitalizados por EDA.

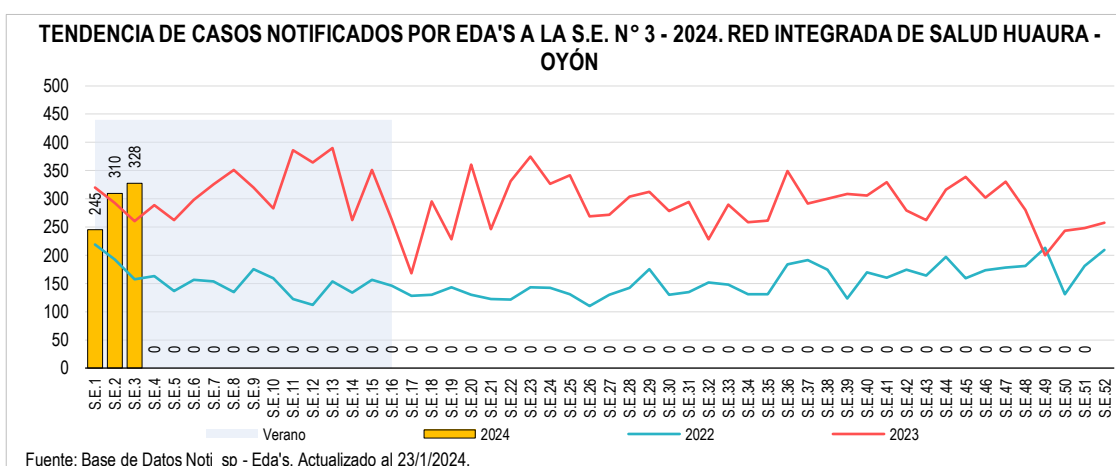
En lo que va del año 2024 se registró 10 casos de EDA disintérica. No se presentaron defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

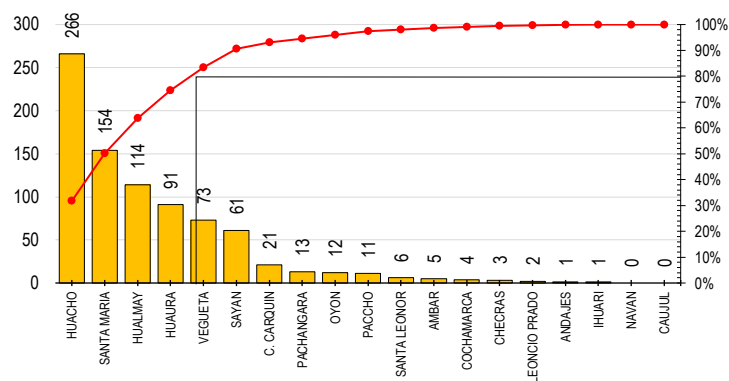
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	6	2	2	1	3	3	10	1.1	233.3
	EDA menores de 01 año	1	0	1	1	0	1	3	0.3	200.0
	EDA de 1 a 4 años	3	0	1	0	2	1	3	0.3	200.0
	EDA Mayores de 5 años	2	2	0	0	1	1	4	0.5	300.0
	EDA Acuosa	1171	750	528	567	870	777	873	98.9	12.4
	EDA menores de 01 año	107	61	53	42	71	67	61	6.9	-9.0
	EDA de 1 a 4 años	274	172	148	128	245	193	167	18.9	-13.5
	EDA menores de 5 años	381	233	201	170	316	260	228	25.8	-12.3
	EDA mayores de 5 años	790	517	327	397	554	517	645	73.0	24.8
	Hospitalizados por EDA	5	5	4	0	10	5	2	0.2	-60.0
	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	1177	752	530	568	873	780	883	100.0	13.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 23/11/2024.

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 03 -2024 se registran 328 casos de enfermedades diarreas agudas.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 23/1/2024.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (266), continuando con Santa María (154), Hualmay (114) y Huaura (91) 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 (43) Sayán (61), C. Carquin (21), Oyón (12), Paccho (11), Pachangara (13), Cochamarca (4), Santa Leonor (6), Andajes (1) casos, y quedando en último lugar el distrito de Huari con (1) caso, acumulados a la semana epidemiológica N.º 03.

En la semana N.º 03 se han registrado 328 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (248 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (61 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (19 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 3 - 2024					T.I.A
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	
EDA ACUOSA	19	61	80	248	328	12.14
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	19	61	80	248	328	12.14

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 23/1/2024.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

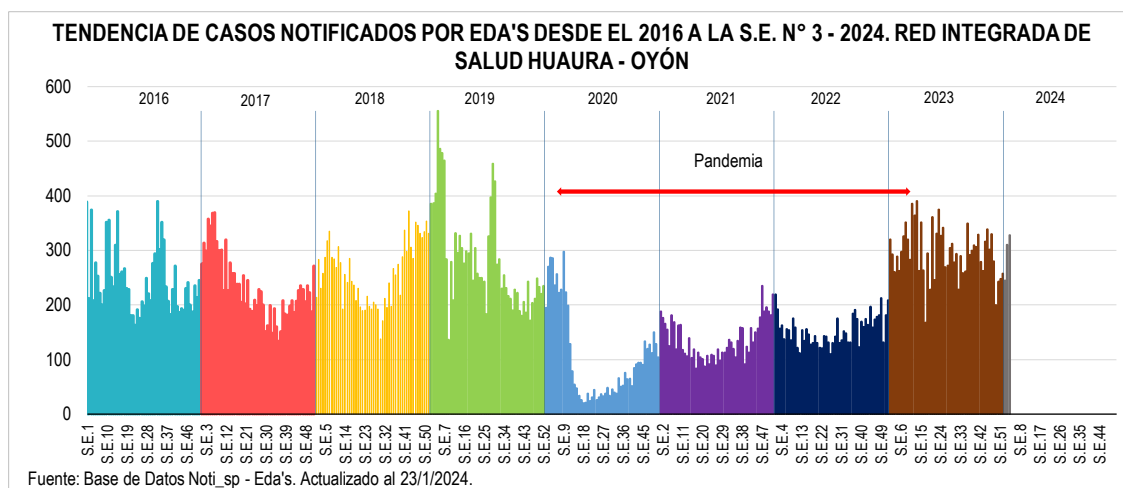
GRUPO DE EDAD	MES DE ENERO			ACUM. A LA S.E. N° 3		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	0	0.00	0.00	873	98.87	32.31
EDA DISENTERICA	0	0.00	0.00	10	1.13	0.37
TOTAL EDA's	0	0.00	0.00	883	100.00	32.68

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 23/1/2024.

A la semana N° 03 se han registrado 883 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 98.87% fueron de EDAS acuosas (873 casos) y 1.13 % son de EDAS disintéricas (10 casos).

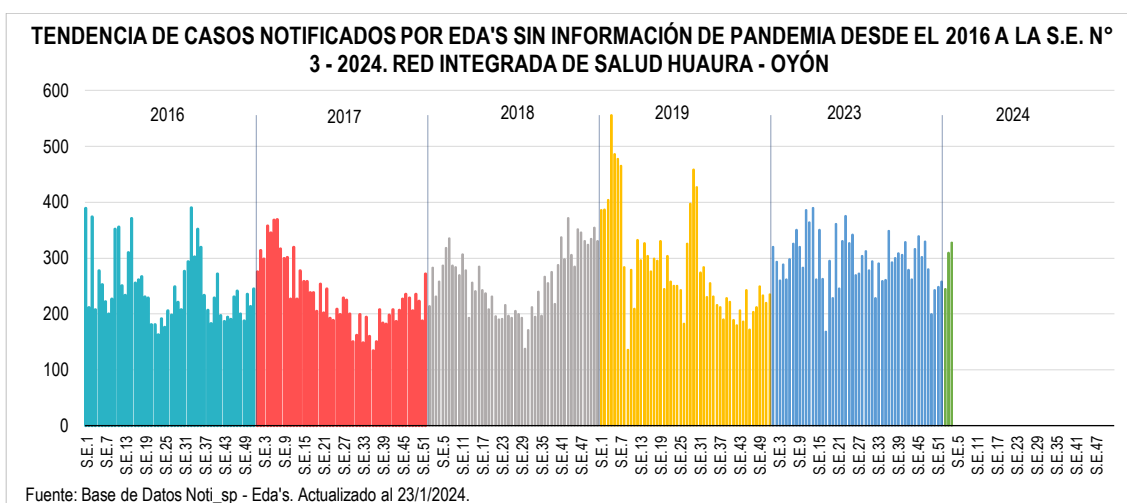
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 se registran 883 casos de enfermedades diarreicas 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 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 03 se registran 883 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 32.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 13.2. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 1177 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 780 episodios hasta la semana N.º 03.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 11 casos de enfermedad diarreicas aguda, con una tasa de incidencia 75.0 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 6 casos de enfermedad diarreicas agudas con una tasa de 74.5 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (266), Santa María (154), Hualmay (114), Huaura (91).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA'S A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	517	252	149	149	198	253	266	30.1	36.5	5.1
HUALMAY	120	69	64	76	125	91	114	12.9	38.7	25.3
SAYAN	72	75	37	43	80	61	61	6.9	23.9	0.0
HUAURA	114	102	50	71	129	93	91	10.3	23.8	-2.2
SANTA MARIA	139	78	91	72	127	101	154	17.4	37.7	52.5
VEGUETA	86	49	38	53	100	65	73	8.3	24.7	12.3
C. CARQUIN	15	10	8	8	22	13	21	2.4	23.0	61.5
AMBAR	10	10	1	2	4	5	5	0.6	24.4	0.0
LEONCIO PRADO	9	10	10	3	6	8	2	0.2	10.0	-75.0
PACCHO	8	5	21	10	9	11	11	1.2	75.0	0.0
SANTA LEONOR	6	10	5	9	8	8	6	0.7	74.5	-25.0
CHECRAS	3	4	0	0	3	2	3	0.3	30.1	50.0
PROVINCIA HUAURA	1099	674	474	496	811	711	807	91.4	31.9	13.5
OYON	21	25	4	13	17	16	12	1.4	10.4	-25.0
PACHANGARA	7	16	18	21	6	14	13	1.5	56.9	-7.1
NAVAN	1	5	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	2	7	5	7	4	4	0.5	40.4	0.0
ANDAJES	4	2	2	3	6	3	1	0.1	22.6	-66.7
CAUJUL	2	1	0	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	36	51	32	46	39	41	30	3.4	18.2	-26.5
IHUARI	4	3	3	2	0	2	1	0.1	11.0	-50.0
OTROS DISTRITOS	38	24	21	24	23	26	45	5.1		73.1
TOTAL EDA's RIS H-O	1177	752	530	568	873	780	883	100.0	32.7	13.2

Fuente: Base de Datos Notif_sp - Eda's. Actualizado al 23/1/2024.

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°3

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 2024 a las S.E. N.º 03 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 53 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 17.8. teniendo un promedio de 45 casos en los últimos 5 años hasta la semana N°03. Podemos observar que en el año 2020 se registró un total de 92 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

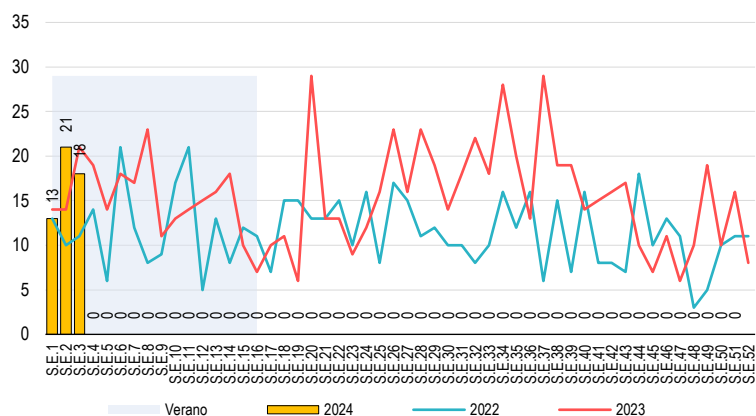
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	26	87	14	34	49	42	52	98.1	23.8
	Fiebre tifoidea	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	Hepatitis viral	8	4	0	0	0	2	1	1.9	-50.0
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		34	92	15	34	49	45	53	100.0	17.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

- 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° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

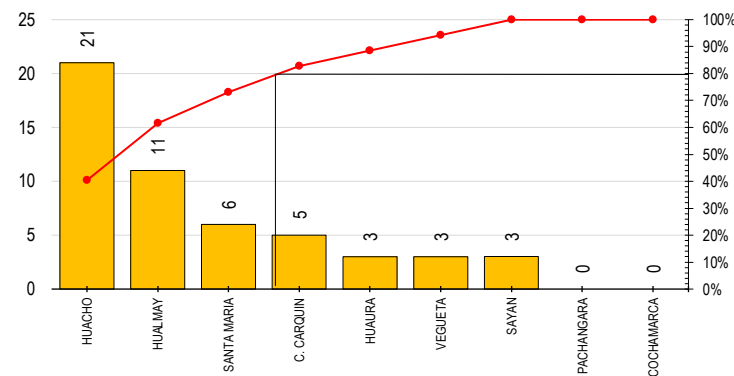


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 03 – 2024 (18 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 03 – 2024 son procedentes de 3 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.4% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 21 casos y Hualmay con 11 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 03 - 2024 podemos observar 52 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 59.62 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 6.17 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	18	13	31	59.62	6.17
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	7.69	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	6	7	13.46	1.39
ADULTO 30 - 59 AÑOS	4	0	4	7.69	0.39
60 AÑOS A MÁS	3	3	6	11.54	1.57
TOTAL DE CASOS	28	24	52	100.00	1.95

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

En la Red de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 03 – 2024 se han reportado 964 episodios febriles y una tasa de variación de 15.9 casos.

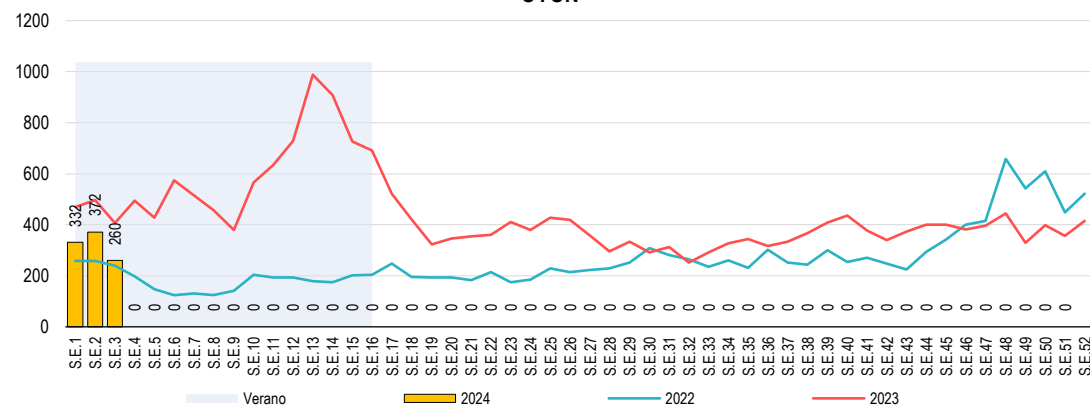
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 3 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN	
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023			2024
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	140	102	33	52	144	94	153	15.9	62.8
	Febriles de 1 a 4 años	318	209	64	203	334	226	255	26.5	12.8
	Febriles de 5 a 9 años	141	128	32	164	318	157	172	17.8	9.6
	Febriles de 10 a 19 años	130	77	46	101	206	112	126	13.1	12.5
	Febriles de 20 a 59 años	256	182	67	210	319	207	202	21.0	-2.4
	Febriles de 60 a más	56	33	20	26	50	37	56	5.8	51.4
TOTAL DE CASOS		1041	731	262	756	1371	832	964	100.0	15.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 23/1/2024.

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.

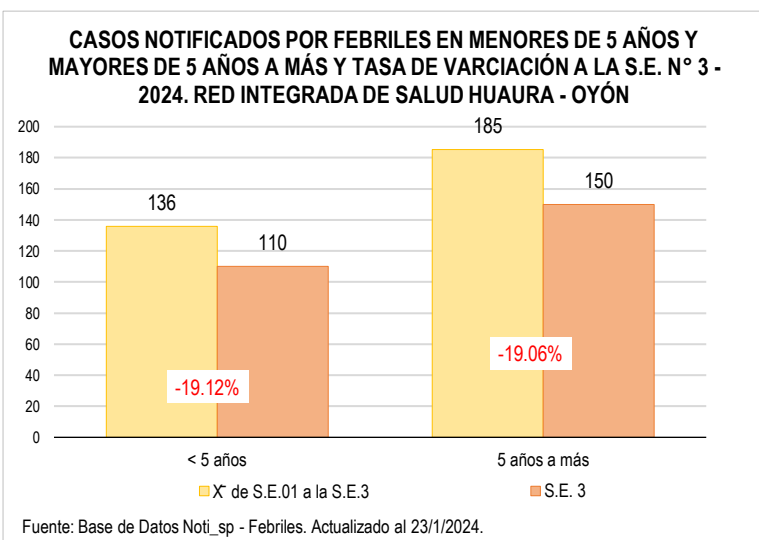
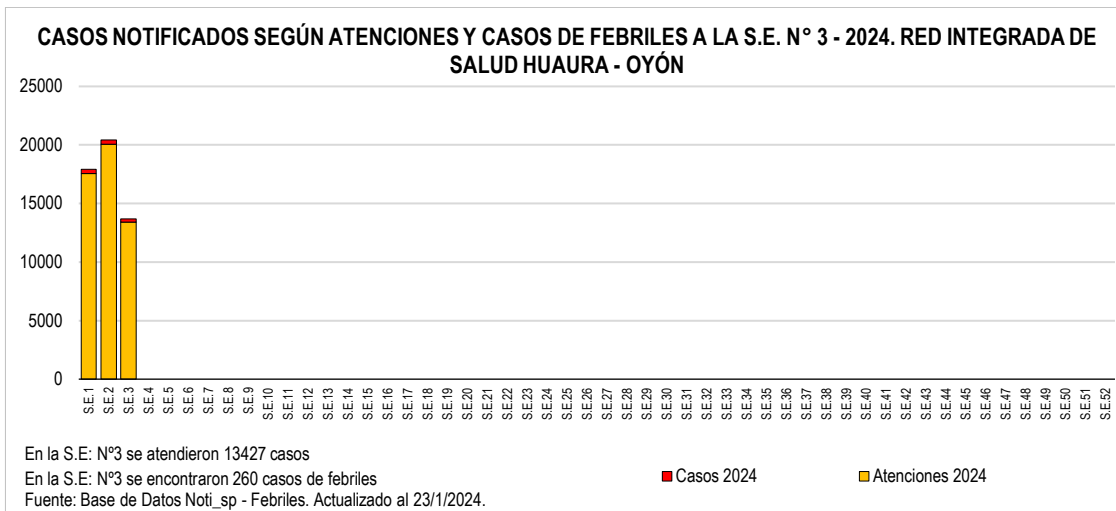
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 23/1/2024.

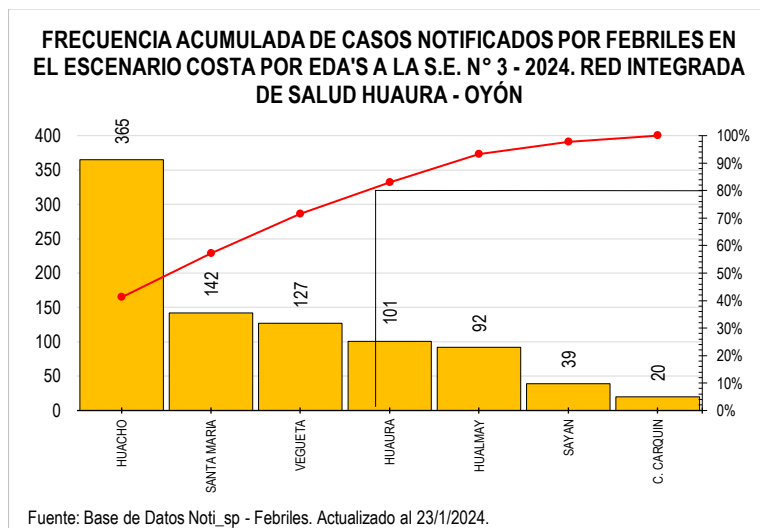
En la Semana Epidemiológica N.º03 se reportaron 964 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el grupo de edad con mayor incidencia es de 1 a 4 años con 255 episodios febriles.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2019-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 15.9 % en la Red de Salud Huaura Oyón.



En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento oscilante desde la semana N° 01, teniendo un pico en la semana N°02, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N°01 -03. En comparación al año 2022 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2023 un comportamiento ascendente.

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:03 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 365 episodios febriles, Santa Maria 142 episodios febriles y vegueta 127 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 101 episodios febriles, Hualmay con 92 episodios febriles, Sayan 39 episodios febriles y Caleta Carquin 20 episodios febriles.

La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 03 presentan 110 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana anterior de 136 episodios y 150 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 185 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	328	190	107	195	498	264	365	37.9	50.1	38.3
HUALMAY	160	102	12	87	173	107	92	9.5	31.2	-14.0
SAYAN	45	36	12	22	47	32	39	4.0	15.3	21.9
HUAURA	103	86	30	81	132	86	101	10.5	26.4	17.4
SANTA MARIA	192	129	39	135	243	148	142	14.7	34.7	-4.1
VEGUETA	103	79	20	76	147	85	127	13.2	43.0	49.4
C. CARQUIN	41	28	3	22	36	26	20	2.1	21.9	-23.1
AMBAR	8	4	1	0	3	3	3	0.3	14.6	0.0
LEONCIO PRADO	4	6	1	6	1	4	1	0.1	5.0	-75.0
PACCHO	3	2	0	14	6	5	2	0.2	13.6	-60.0
SANTA LEONOR	6	14	5	23	7	11	20	2.1	248.4	81.8
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	2	0.2	20.1	#¡DIV/0!
PROVINCIA HUAURA	993	676	230	661	1293	771	914	94.8	36.2	18.6
OYON	12	14	10	5	14	11	9	0.9	7.8	-18.2
PACHANGARA	18	27	14	55	26	28	18	1.9	78.8	-35.7
NAVAN	0	0	0	0	1	0	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	1	1	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	1	1	2	0	0	1	3	0.3	63.2	200.0
PROVINCIA OYÓN	33	43	26	64	42	42	31	3.2	18.8	-25.5
IHUARI	1	2	1	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	14	10	5	31	34	19	19	2.0		0.0
TOTAL FEBRILES RIS H-O	1041	731	262	756	1371	832	964	100.0	35.7	15.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 03 -2024 en la Red de Salud Huaura Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 365 episodios febriles, con tendencia al incremento de 35.7 por 10 000 habitantes. También el distrito de Huacho con 365 episodios febriles, con tendencia al incremento de 50.1 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 18 episodios febriles, con tendencia al incremento negativo 35.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 20 con tendencia al incremento 248.4 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 37.9 % y en el escenario sierra es el distrito de santa leonor con 2.1 %.

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

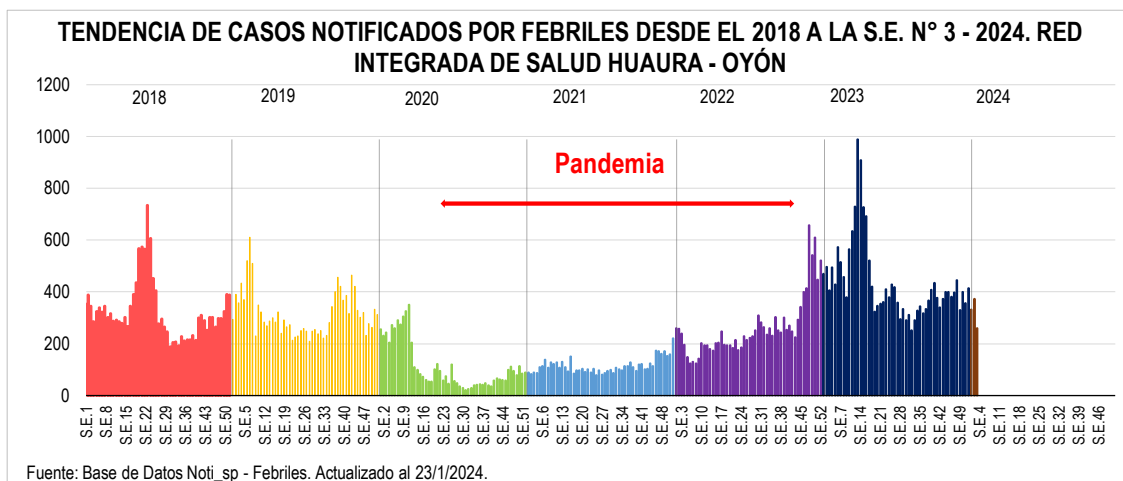
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 31/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 -2024, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 21125 casos notificados, con tendencia de 860.6 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 95.5 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 8254 casos notificados, con tendencia al incremento de 1133.5 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 10804 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 95.5, con una proporción de 100% de la población.

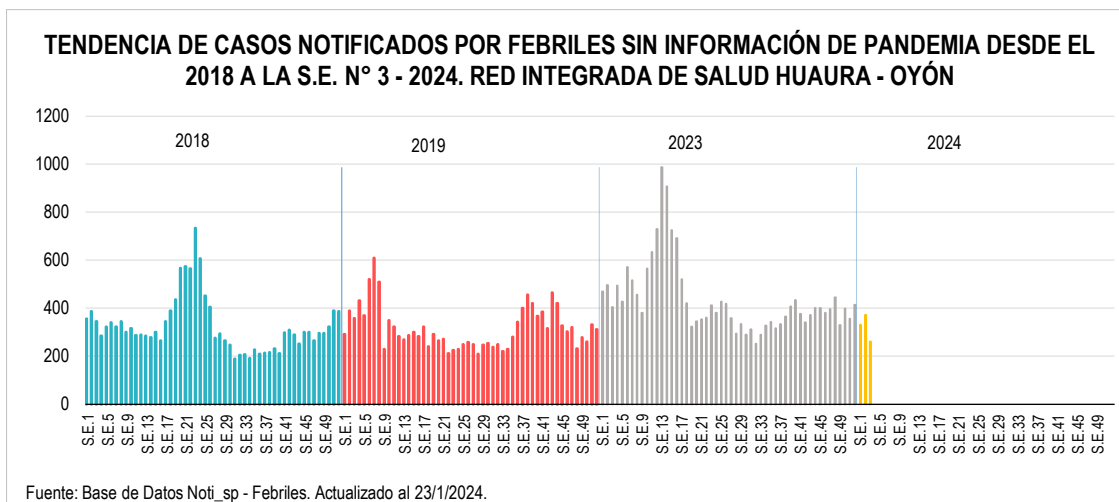
Con pandemia:

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°3

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:03 – 2024, no se reporta casos de Leishmaniasis cutánea, no se reporta casos de enfermedad de Carrión, no se reporta casos bartonelosis , se notifica casos de dengue sin señales de alarma con 8 casos notificados, con señales de alarma 0 casos notificados.

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

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	3	1	2	2	2	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	8	100.00	700.0
	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	1	3	2	4	3	8	100.00	166.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

- LEISMANIASIS

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °03 del año 2024 se han notificado 0 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 03 - 2024, tenemos 8 casos de dengue, de los cuales tenemos 7 casos autóctonos y 3 casos importados, tasa de incidencia de 2.85 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		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	7	0	7	18.33
VEGUETA	29531	0	0	0	0.00
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	7	3	10	2.85

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

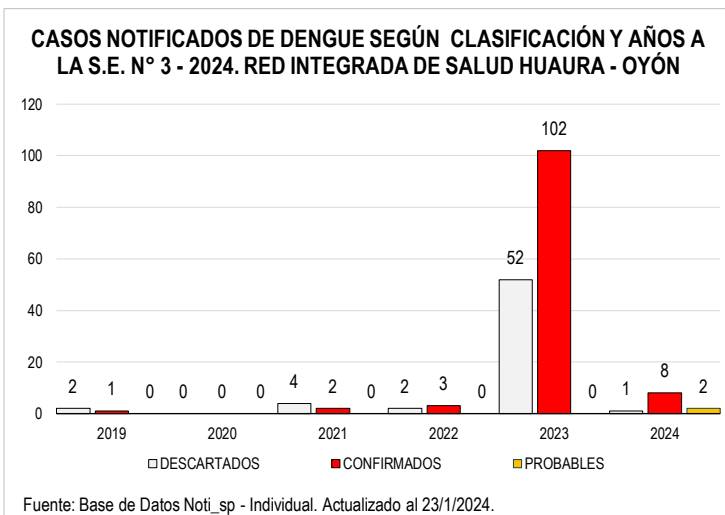
* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adolescente 12 a 17 años con 4 casos notificados representando la mayor proporción de 50.00% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 5 casos notificados que representado el 59.2% y sobre el sexo femenino con 3 casos notificados que representa el 40.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	50.00	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	25.00	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	0	2	25.00	0.20
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	5	3	8	100.00	0.30

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:03-2024, tenemos 8 confirmados, 1 descartados, 2 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° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 3 - 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	37.5	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	5	62.5	13.1	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	8	100.0	3.2	1900.0
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
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	0	1	0	0	0	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	0	0	1	0	2	1	8	100.0	3.0	1233.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:03 - 2024, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Huaura con 5 casos notificados, con tendencia al incremento de 13.1 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción 62.5%.

MAPAS POR DISTRITOS:

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

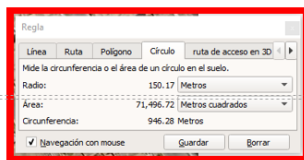
Distrito	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81	0.13	0.00
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00	0.12	0.20
Caleta De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	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
Vegueta	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:

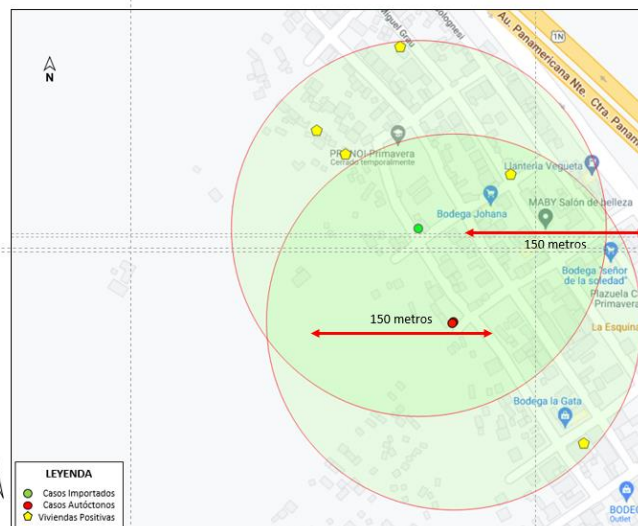


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

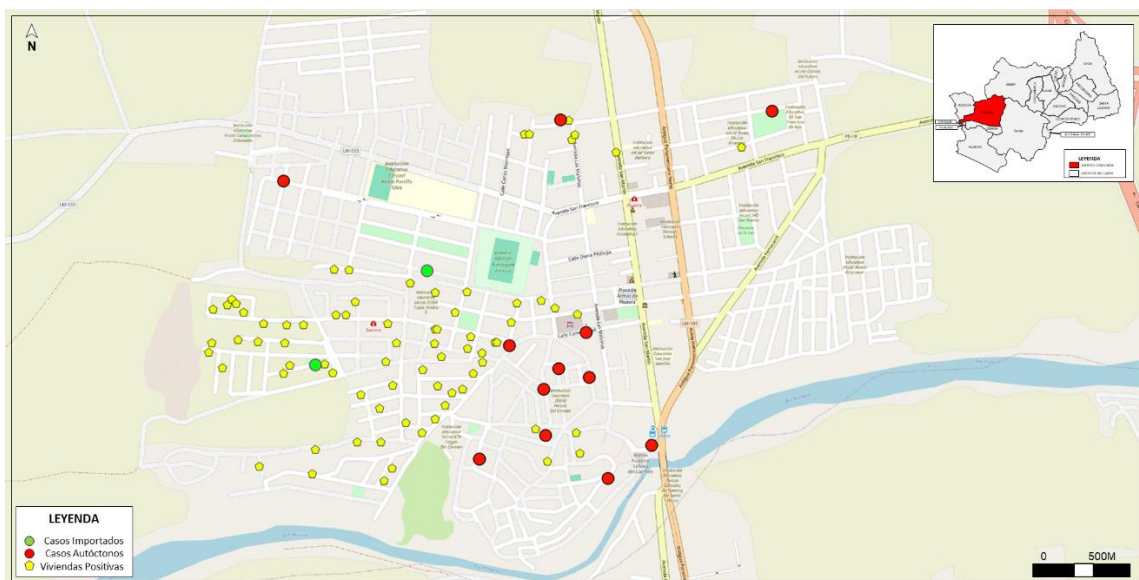
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción 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° 03 – 2024 - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA – OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE:03 se encuentra con escenario III, donde se viene realizando a inicios del año la vigilancia epidemiológica y entomológica, teniendo hasta el mes noviembre un Índice Aedico de 0.70, clasificándose bajo riesgo.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

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:03-2024, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 37 casos, de las cuales encontramos tuberculosis, VIH-sida y enfermedades de trasmisión sexual, mano pie, boca, donde se considera con mayor proporción conjuntivitis viral con 26 casos que representa 70.3 %.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+).**	17	11	7	6	14	11	2	5.4	-81.8
	TBC Bk (-).**	1	3	2	2	2	2	0	0.0	0.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	3	4	13	8	3	6	4	10.8	-33.3
	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	2	2	0	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	0	0	0	0.0	0.0
	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	10	15	12	12	3	10	0	0.0	0.0
	Sífilis Materna	1	3	1	3	0	2	0	0.0	0.0
	Sífilis Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Hepatitis B	6	1	4	2	0	3	0	0.0	0.0
	Conjuntivitis Viral	31	13	3	2	12	12	26	70.3	116.7
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	5	13.5	100.0
TOTAL DE CASOS	71	53	45	35	36	48	37	100.0	-22.9	

Fuente: Base de Datos SI EpiTB. Actualizado al 23/1/2024.

Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos VIH.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 23/1/2024.

- TUBERCULOSIS.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °03 del año 2024 se han notificado 06 casos de TBC. En este inicio del año tenemos registrado 2 casos de TBC y 4 casos registrados en TBC extra pulmonar.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	17	11	7	6	14	11	2	33.3	-81.8
	TBC Bk (-).**	1	3	2	2	2	2	0	0.0	0.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	3	4	13	8	3	6	4	66.7	-33.3
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Recaida**	2	2	2	0	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		23	21	25	16	21	21	6	100.0	-71.4

Fuente: Base de Datos SI Epi TB. Actualizado al 23/1/2024.

- 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

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN	
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
POBLACIÓN GENERAL										
VIH	4	6	1	14	2	5	5	100.0	0	
SIDA	1	1	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	0	0	0	1	0	1	20.0	0	
SIDA	0	0	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										
FALLECIDOS - VIH_SIDA	1	0	2	2	0	-	0	-	0	
TASA DE LETALIDAD	0.3	0.0	2.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	
TOTAL VIH-SIDA RIS H-O		4	6	1	14	2	5	5	100.0	0

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 del 2023 se registran 5 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 5 casos notificados, se registra 5 caso de estadio no de SIDA. En la población de gestantes se registran 1 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 2024 no se registra fallecidos por VIH-SIDA.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

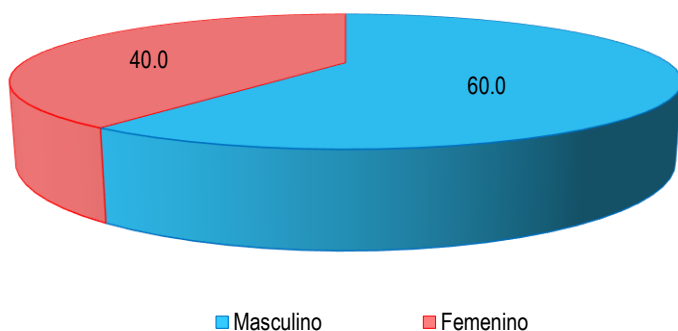
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	2	2	0	5	1	2	3	0.6	0.4	50.0
HUALMAY	0	0	0	4	0	1	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	1	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	1	0	4	0	1	1	0.2	0.2	0.0
VEGUETA	0	0	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	5	1	13	2	5	4	0.7	0.2	-16.7
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	6	1	14	2	5	5	0.9	0.2	-7.4

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°03 del 2024 se registra una tendencia de 5 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 5 casos entre el periodo de 2019 al 2023; El distrito de Huacho con 3 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de santa maría con 1 caso que representa el 0.1%, el.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 - 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	20.00	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	0	1	20.00	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	1	3	60.00	0.29
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	3	2	5	100.00	0.19

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

A la SE:03 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 3 casos (50.05 %) y joven 18-29 años con 1 casos (42.47%).

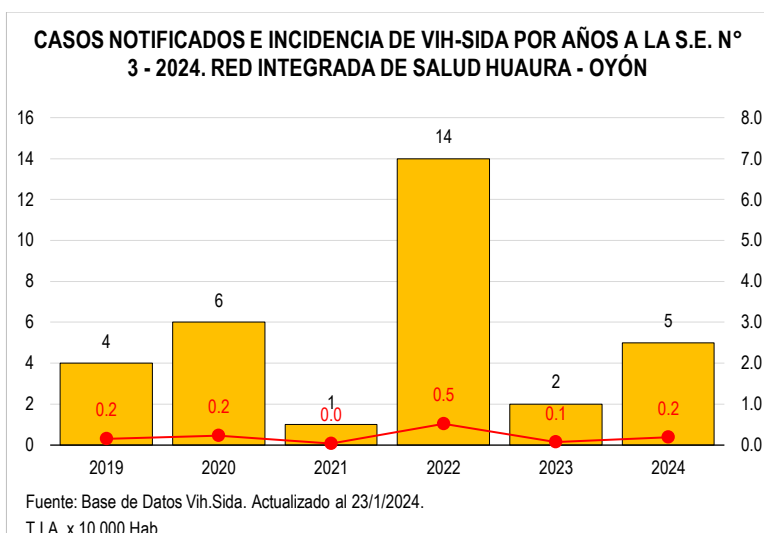
En la semana epidemiológica N.º 03 del 2024 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 75.3% en comparación con el sexo femenino con 24.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2019 HASTA A LA S.E.N° 3				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	0.32	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	1.92	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	114	23	137	43.77	27.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	130	34	164	52.40	16.10
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.60	1.31
TOTAL DE CASOS	249	64	313	100.00	11.73

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°03 según la incidencia por grupo de



edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 164 casos notificados que representa el 52.40 %, joven 18 a 29 años con 137 casos notificados que representa el 43.77 %, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.60%, adolescente 12-17 años con 6 casos que

representa el 1.92%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 249 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 64 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	TOTAL
SEXUAL	4	6	0	14	2	5	31
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	6	1	14	2	5	32

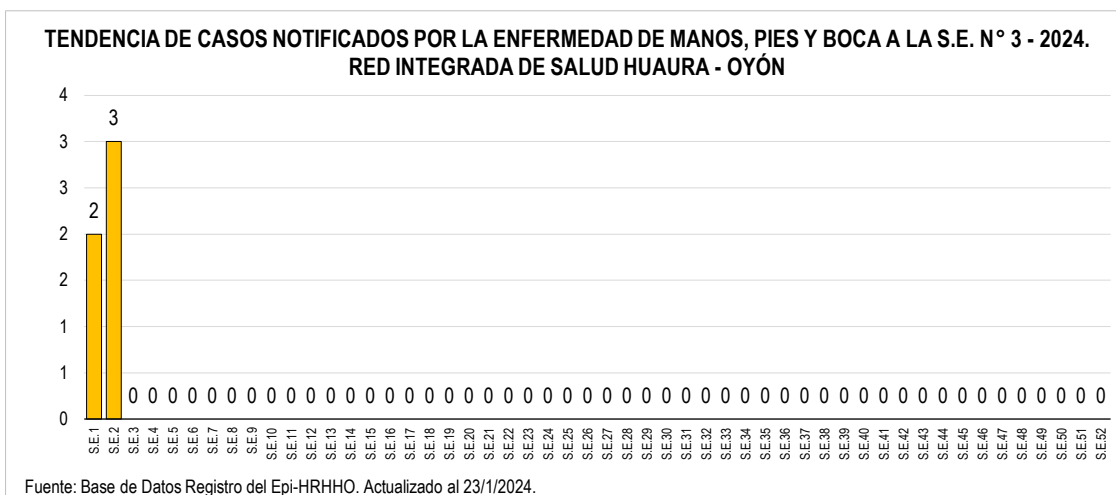
Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 23/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.°03 del 2024 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 31 casos registrados con acumulo de 32 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2024.

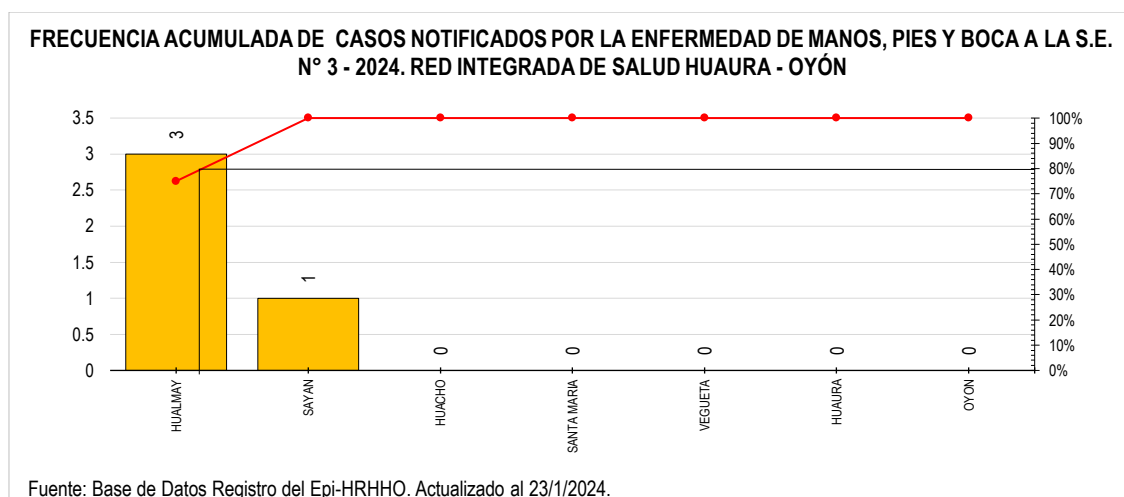
Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°03, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia 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 03 – 2024 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 03 – 2024 se han registrado 5 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 80.00 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 4 casos y femenino con 1 caso, con una tasa de incidencia acumulada de 0.99 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año no se han presentado casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 4 casos y en el sexo femenino con 1 caso.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2024 A LA S.E.N° 3				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	4	0	4	80.00	0.80
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	20.00	0.20
TOTAL DE CASOS	4	1	5	100.00	0.99

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 23/1/2024.

En la semana epidemiológica N° 03 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°3

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° 03 – 2024 se han notificado 64 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 79.7. % de los casos con 6.3 % de defunciones (4 casos). Teniendo un promedio de 87 casos en los últimos 5 años hasta la semana N°. 03. Se observa que en el año 2020 se registraron 126 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° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	64	54	47	56	43	53	51	79.7	-3.8
	Accidentados por tránsito*	95	126	69	82	61	87	64	100.0	-26.4
	Defunciones por accidente tránsito*	0	0	3	4	2	2	4	6.3	100.0
TOTAL DE ACCIDENTADOS		95	126	69	82	61	87	64	100.0	-26.4

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 23/1/2024.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 23/1/2024.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 03 - 2024 se registra 64 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 2.4 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación negativa de 26.1. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 126 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 17 casos notificados (26.6%) con una tasa de incidencia acumulada de 2.4 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 16 casos notificados (25.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 2 casos notificados (3.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 1.2 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (17 casos), Santa María (16 casos), Hualmay (8 casos), Sayán.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

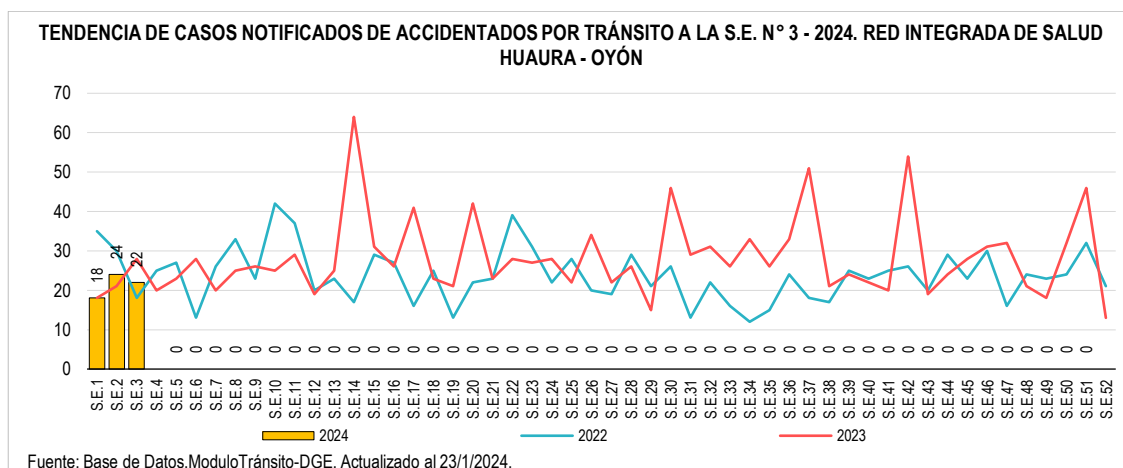
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	38	37	34	23	27	32	17	26.6	2.3	-46.9
HUALMAY	11	10	6	11	4	8	8	12.5	2.7	0.0
SAYAN	5	7	5	9	10	7	3	4.7	1.2	-57.1
HUAURA	5	12	6	4	6	7	9	14.1	2.4	28.6
SANTA MARIA	20	11	9	22	9	14	16	25.0	3.9	14.3
VEGUETA	5	42	4	4	4	12	8	12.5	2.7	-33.3
C. CARQUIN	7	2	1	0	0	2	1	1.6	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	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	93	121	69	73	60	83	62	96.9	2.5	-25.5
OYON	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	0	0	1	0	2	3.1	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	1	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	5	1	1	2	3.1	1.2	42.9
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	5	0	4	0	2	0	0.0		0.0
TOTAL RIS H-O	95	126	69	82	61	87	64	100.0	2.4	-26.1

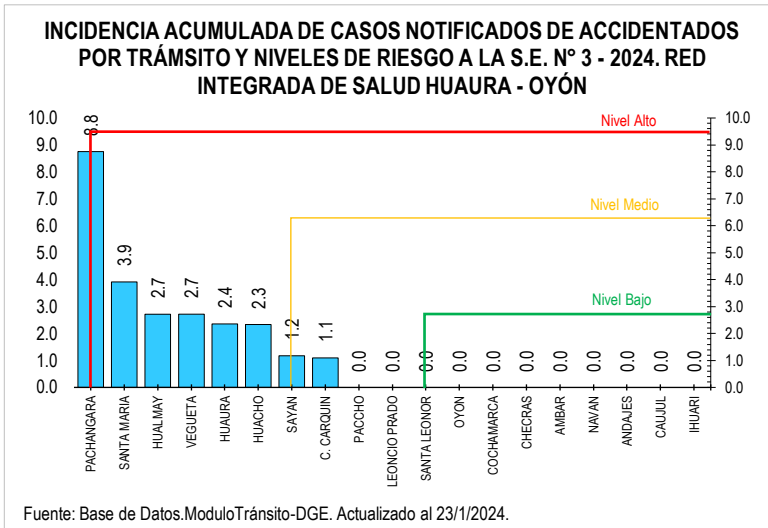
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alb 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° 03 – 2024, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 8.8) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Santa maria (T.I.A 3.9), Hualmay (T.I.A 2.7) y vegueta (T.I.A

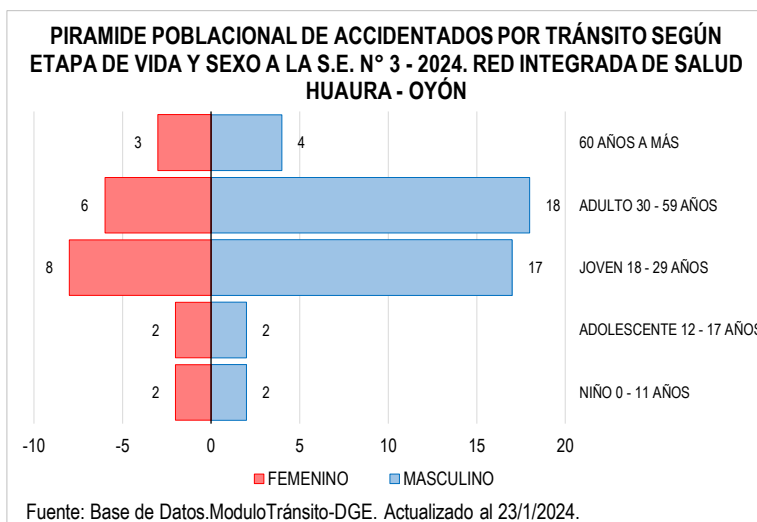
2.7), Huaura (T.I.A 2.4) y Sayan (T.I.A 1.2) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 03 – 2024 se han registrado 64 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (24 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.36 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 37.250 % y el predominio en el sexo masculino con 43 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (4 casos con una tasa de incidencia acumulada de 1.53 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 6.25 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	6.25	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	6.25	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	8	25	39.06	4.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	18	6	24	37.50	2.36
60 AÑOS A MÁS	4	3	7	10.94	1.83
TOTAL DE CASOS	43	21	64	100.00	2.40

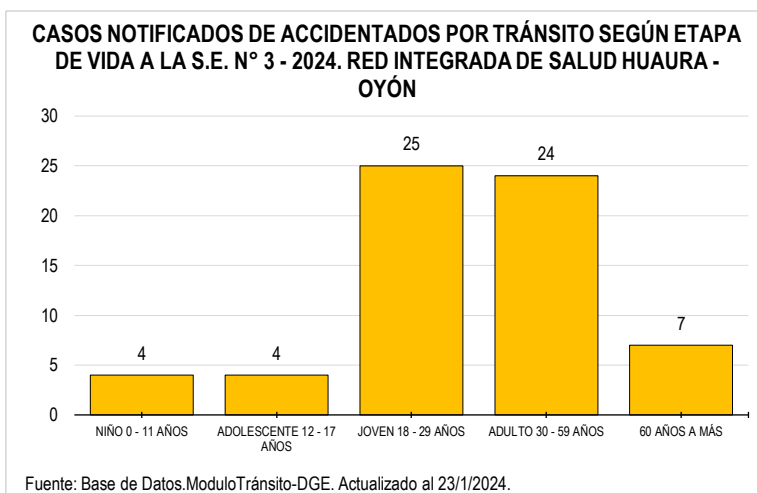
Fuente: Base de Dats. Modulo Tránsito-DGE. Actualizado al 23/1/2024.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 03 - 2024 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 18 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 43 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 2 casos en el sexo masculino y 21 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 03 - 2024 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 24 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 25 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 4 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

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 03 - 2024, se han reportado 105 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 118.8, teniendo un promedio de 48 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 03.

Se observa que en el año 2023 se notificaron 68 casos de mordeduras por animales, siendo este, el año de presentación con el pico más alto de los últimos 5 años (2019-2023). A la S.E. N°03, 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 2023, (68 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º03 – 2024 (105 casos).

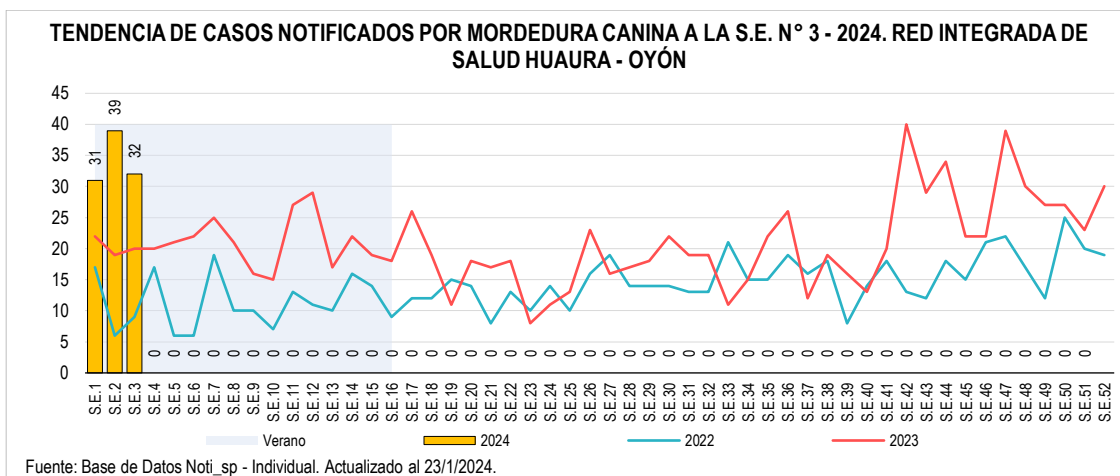
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024						PROMEDIO 2019 - 2023	2024	%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023					
MORDEDURAS	Mordedura canina	54	44	31	32	61	44	102	97.1	131.8	
	Mordedura gato	0	5	0	1	6	2	1	1.0	-50.0	
	Mordedura mono	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	Mordedura rata	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	Mordedura por arácnido	3	1	1	0	1	1	2	1.9	100.0	
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
TOTAL DE CASOS		59	50	32	33	68	48	105	100.0	118.8	

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

- **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°03, se registraron 102 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 3.8 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 129.7

Se observa que en el año 2023 se notificaron 61 casos de mordedura canina, en comparación con los últimos cinco años (2019-2023), fue este año donde se presentó el pico más alto, teniendo un promedio de 44 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 03.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Paccho con 2 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 13.6 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 2 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 8.8 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 34 casos notificados (33.3%), con una tasa de incidencia acumulada de 4.7 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 22 casos notificados (21.6%), con una tasa de incidencia acumulada de 7.5 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 Pachangara con 2 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 2.0 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° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	15	9	9	12	19	13	34	33.3	4.7	161.5
HUALMAY	5	9	2	1	16	7	22	21.6	7.5	214.3
SAYAN	1	3	2	2	4	2	3	2.9	1.2	50.0
HUAURA	10	6	6	5	4	6	12	11.8	3.1	100.0
SANTA MARIA	8	6	3	3	9	6	10	9.8	2.4	66.7
VEGUETA	9	5	4	7	7	6	15	14.7	5.1	150.0
C. CARQUIN	0	1	0	0	2	1	1	1.0	1.1	0.0
AMBAR	1	0	0	0	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	2.0	13.6	100.0
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	49	41	27	30	61	42	99	97.1	3.9	138.0
OYON	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	3	2	2	0	0	1	2	2.0	8.8	100.0
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	4	2	4	1	0	2	2	2.0	1.2	-9.1
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	1	0	1	0	1	1	1.0		0.0
TOTAL RIS H-O	54	44	31	32	61	44	102	100.0	3.8	129.7

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 03 – 2024 se han registrado un total de 102 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 31 casos (30.39%), con una tasa de incidencia acumulada de 3.82 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 23 casos (22.555%) con una tasa de incidencia acumulada de 4.57 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rábico, a los grupos más afectados, por lo cual, se hace necesario mejorar las intervenciones preventivas contra la rabia, en cuanto a la atención de la persona expuesta, consejería (triada preventiva), tenencia responsable de animales de compañía, aplicación de ordenanza municipal, etc. en coordinación con las instituciones involucradas.

Así mismo, a la S.E. N°03, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 55 casos de mordeduras canias, y en el sexo femenino 47 casos de mordedura canina, del total (102 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 6 casos (5.88%) con una tasa de incidencia acumulada de 2.29 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	16	7	23	22.55	4.57
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	5	1	6	5.88	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	7	15	22	21.57	4.38
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	12	31	30.39	3.04
60 AÑOS A MÁS	8	12	20	19.61	5.24
TOTAL DE CASOS	55	47	102	100.00	3.82

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

Así mismo, a la S.E. N°03, 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 2 casos (6.25%) con una tasa de incidencia acumulada de 0.76 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE ENERO			EN LA S.E. N° 3		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0.00	0.00	7	21.88	1.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	2	6.25	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	7	21.88	1.39
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	11	34.38	1.08
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	5	15.63	1.31
TOTAL DE CASOS	0	0.00	0.00	32	100.00	1.20

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

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 03 - 2024 se registra 25 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación negativo de 46.8. Entre ellas tenemos Hipertensión (17), intoxicación por plaguicidas (8). Teniendo un promedio de 25 casos en los últimos 5 años hasta la semana N.º. 03. Se observa que en el año 2021 se registraron un total de 61 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° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	6	4	1	4	45	12	17	68.0	41.7
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	3	6	42	8	29	18	0	0.0	0.0
	Total Plaguicidas	16	7	5	8	5	8	8	32.0	0.0
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	11	4	2	3	2	4	3	12.0	-25.0
	Intox. Plaguicidas	5	2	1	4	1	3	3	12.0	0.0
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	2	1	2	1	2	8.0	100.0
	Cancer**	7	8	13	3	15	9	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	32	25	61	23	94	47	25	100.0	-46.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 23/1/2024.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 23/1/2024.

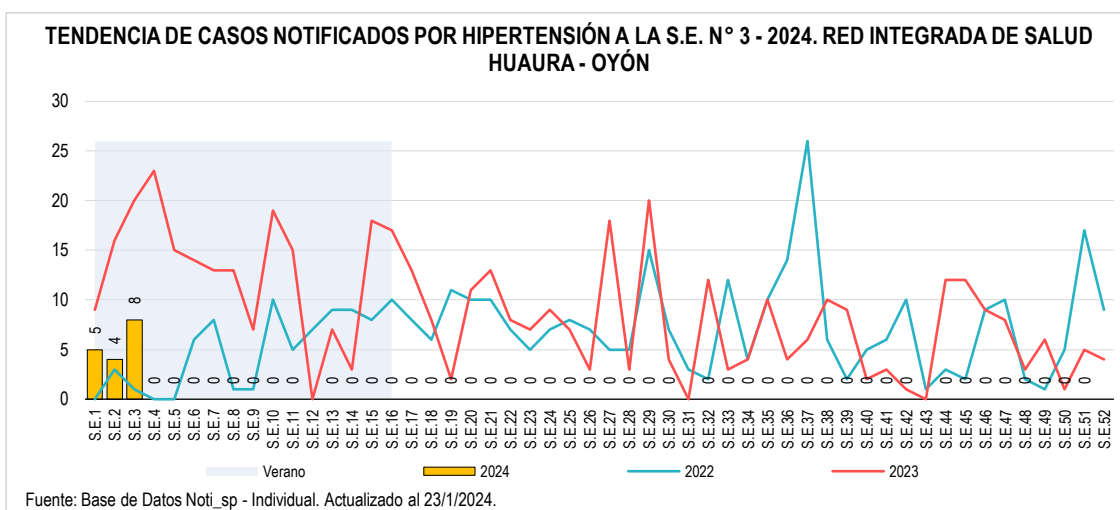
- HIPERTESIÓN

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 informó 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.

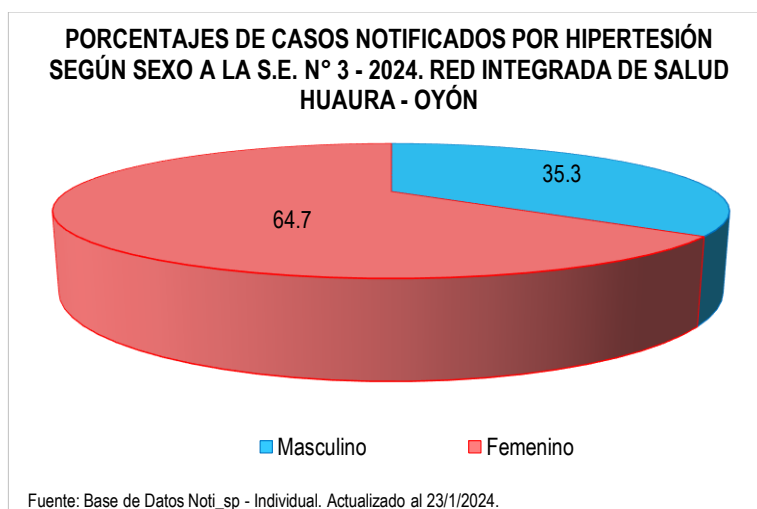
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 03 -2024 se registran 17 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 03 - 2024, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 64.7 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 se registran 17 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 0.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 41.7 Se observa que en el año 2023 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 45 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 12 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 03.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 10 casos notificados con una tasa de incidencia



acumulada de 1.4 casos por 10 000 habitantes. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Pachangara (1 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	4	2	1	1	27	7	10	58.8	1.4	42.9
HUALMAY	0	0	0	2	5	1	1	5.9	0.3	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	1	0	0	1	2	1	1	5.9	0.3	0.0
SANTA MARIA	1	1	0	0	5	1	4	23.5	1.0	300.0
VEGUETA	0	1	0	0	3	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	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	6	4	1	4	44	12	16	94.1	0.6	35.6
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	1	5.9	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
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	1	5.9	0.6	#¡DIV/0!
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	1	0	0	0.0		0.0
TOTAL RIS H-O	6	4	1	4	45	12	17	100.0	0.6	41.7

Fuente: Base de Datos Notif_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

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 03 - 2024 se han notificado 17 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 47.06% (8) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 11 casos notificados hasta la semana N.º.03.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

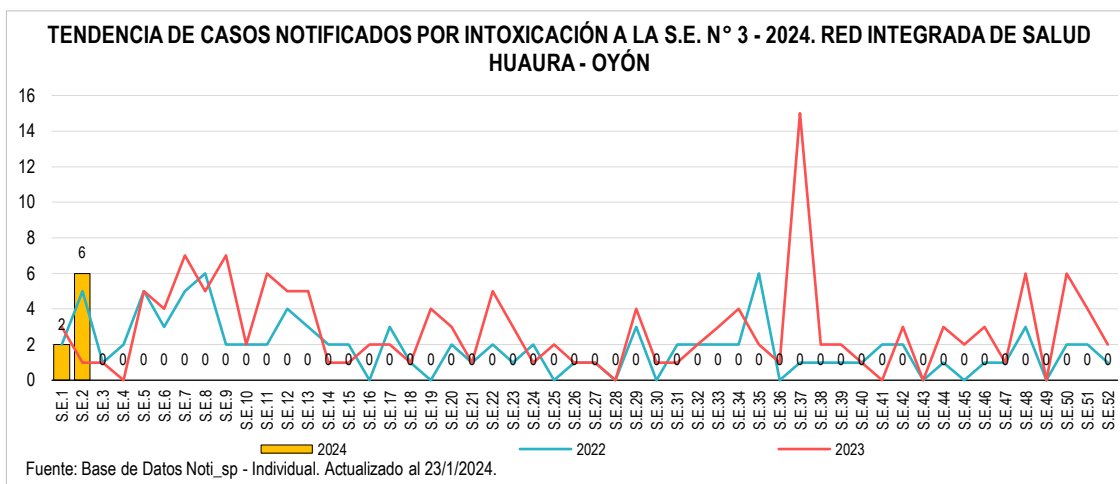
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 - 2024			%	T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	5.88	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	5	8	47.06	0.79
60 AÑOS A MÁS	3	5	8	47.06	2.09
TOTAL DE CASOS	6	11	17	100.00	0.64

Fuente: Base de Datos Notif_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

- **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 03 - 2024 se registran 8 casos de intoxicación por sustancias. Teniendo un promedio de 8 casos en los últimos 5 años hasta la semana N.º 03. Se observa que en el año 2019 se registraron 16 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° 3 - 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.	11	4	2	3	2	4	3	-25.0
Intox. Plaguicidas	5	2	1	4	1	3	3	0.0
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	1	0	0	0	0	0	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	2	1	2	1	2	100.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	16	7	5	8	5	8	8	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 se registran 8 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 0.3 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación negativo de 2.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 16 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 8 casos notificados en los últimos 5 años hasta la semana N.º 03.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Huaura con 2 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 0.5 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 3 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 1.0.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	0	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	1	5.9	0.4	0.0
HUAURA	1	2	1	0	2	1	2	11.8	0.5	100.0
SANTA MARIA	1	0	1	1	0	1	1	5.9	0.2	0.0
VEGUETA	11	3	2	3	2	4	3	17.6	1.0	-25.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	1	0	0	1	5.9	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	16	7	4	8	5	8	8	47.1	0.3	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	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	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	16	7	5	8	5	8	8	47.1	0.3	-2.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

En la semana N° 03 – 2024 se han registrado 145 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (6 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 35.29 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (1 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 5.88 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 3 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	5.88	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	0	1	5.88	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	0	6	35.29	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	8	0	8	47.06	0.00

Fuente: Base de Dats Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- **DIABETES**

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °03 del año 2024 no se han notificado casos de diabetes.

- **CANCER.**

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 no se han notificado casos de cancer.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 se registran un total 2 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (0 defunciones), muerte en menores de 5 años (1 defunciones), muerte fetal (0 defunciones), muerte neonatal (1 defunciones) y muerte materna directa (0 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2019 se registra un total de 4 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

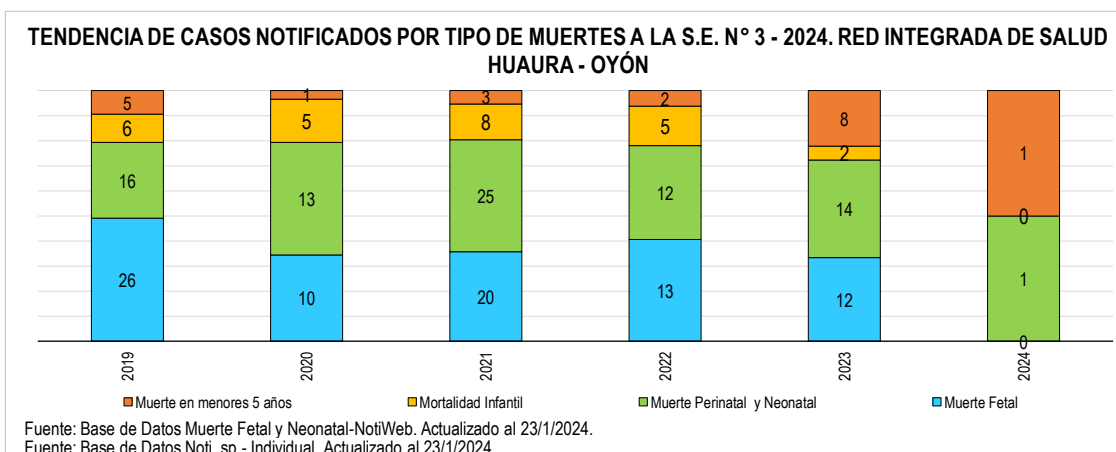
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	4	2	4	2	3	3	2	100.0	-33.3
	Muerte en menores 5 años	0	0	0	0	0	0	1	50.0	100.0
	Mortalidad Infantil	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
	Muerte fetal*	3	0	1	1	2	1	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	4	2	3	3	2	100.0	-33.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 23/1/2024.*

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.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 se registran 2 muertes, con una tasa de variación negativa de 95.2. 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 41 defunciones en los últimos 5 años hasta la semana N.º 03.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 03 -2024, los distritos del escenario costa que registran más casos son Huacho (2 defunciones).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 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 23/1/2024.

Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 23/1/2024.

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

A la semana epidemiológica N.º 03 - 2024, se registraron 2 casos total de muertes en los ambos grupos de sexo género masculino y el género femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 3 - 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 23/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 23/1/2024.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 3 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE ENERO			EN LA S.E. N° 3	
	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 23/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 23/1/2024.

A la semana epidemiológica N.º 03, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, no se registra defunciones de muerte fetal. A la semana epidemiológica N.º 03 se registra 1 caso de muerte neonatal (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 3 - 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 23/1/2024.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 03 del año 2024 no se han notificado casos de muerte materna.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 03 no se registran casos Enfermedades Inmunoprevenibles. Se observa que en el año 2020 se registra un total de 31 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° 3 - 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	9	26	1	0	3	8	0	0.0	0.0
	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		12	31	1	0	3	9	0	0.0	0.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 23/1/2024.

- VARICELA

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 01 del año 2024 no se han notificado casos de varicela..

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

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° 3 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	407	318	97	286	298	281	393	39.9	14.7
	IRA (1a - 4a)	802	803	242	760	745	670	803	19.9	30.1
	IRA (Men. 5a)	1209	1121	339	1046	1043	952	1196	25.6	44.8
	Neumonía (Men. 5a)	10	9	1	2	3	5	2	-60.0	0.1
	Neumonía (May. 5a)	14	10	4	3	5	7	6	-14.3	0.2
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	1	592	6506	175	1819	278	-84.7	10.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	140	102	33	52	144	94	153	62.8	5.7
	Febriles (1a - 4a)	318	209	64	203	334	226	255	12.8	9.6
	Febriles (Men. 5a)	458	311	97	255	478	320	408	27.5	15.3
	Febriles (5a - más)	583	420	165	501	893	512	556	8.6	20.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	108	61	54	43	71	67	64	-4.5	2.4
	EDA (1a - 4a)	277	172	149	128	247	195	170	-12.8	6.4
	EDA (Men. 5a)	385	233	203	171	318	262	234	-10.7	8.8
	EDA (5a - más)	792	519	327	397	555	518	649	25.3	24.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	26	87	14	34	49	42	52	23.8	1.9
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	8	4	0	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	1	2	2	2	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	1	0	2	1	8	700.0	0.3
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	17	11	7	6	14	11	2	-81.8	0.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	3	2	2	2	2	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	4	13	8	3	6	4	-33.3	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	2	2	0	2	2	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	75	40	56	53	69	59	0	0.0	-
	SIDA*	24	11	25	10	5	15	0	0.0	-
	Sifilis	3	7	0	3	4	3	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	29	12	3	2	13	12	26	116.7	1.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Viruela del Mono	-	-	-	-	-	-	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	64	54	47	56	43	53	51	-3.8	1.9
	Accidentados por Tránsito.	104	106	63	82	67	84	65	-22.6	2.4
	Intox. por Plaguicidas	5	2	3	5	3	4	5	25.0	0.2
	Intox. por Carbamatos	11	4	2	3	2	4	3	-25.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	3	1	1	0	1	1	2	100.0	0.1
	Mordedura Canina	54	44	31	32	61	44	102	131.8	3.8
	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	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	1	100.0	-
Muerte Perinatal	3	0	3	2	3	2	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	9	26	1	0	3	8	0	0.0	-
	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 23/1/2024.

*Años cerrado año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

■ Casos contabilizados para TBC ■ Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED 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° 3 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	112	72	19	38	66	61	61	0.0	8.4
	IRA (1a - 4a)	263	193	38	172	135	160	162	1.3	22.2
	IRA (Men. 5a)	375	265	57	210	201	222	223	0.5	30.6
	Neumonía (Men. 5a)	2	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	4	0	0	2	2	1	-50.0	0.1
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	216	2217	57	830	119	-85.7	16.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	34	19	10	11	45	24	42	75.0	5.8
	Febriles (1a - 4a)	87	61	25	62	109	69	94	36.2	12.9
	Febriles (Men. 5a)	121	80	35	73	154	93	136	46.2	18.7
	Febriles (5a - más)	207	110	72	122	344	171	229	33.9	31.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	6	0	0	2	3	2	8	300.0	1.1
	EDA (1a - 4a)	12	0	0	7	31	10	17	70.0	2.3
	EDA (Men. 5a)	18	0	0	9	34	12	25	108.3	3.4
	EDA (5a - más)	26	0	0	15	73	23	78	239.1	10.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	5	21	9	19	13	13	21	61.5	2.9
	Fiebre Tifoidea	0	1	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.**	1	4	3	0	4	2	0	0.0	-
	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	1	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 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*	26	14	21	24	28	23	0	0.0	-
	SIDA*	8	0	8	4	2	4	0	0.0	-
	Sifilis	0	2	0	1	4	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	9	1	0	0	1	2	5	150.0	0.7
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	24	24	17	15	16	19	15	-21.1	2.1
	Accidentados por Tránsito.	40	36	21	21	28	29	17	-41.4	2.3
	Intox. por Plaguicidas	0	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	15	9	9	12	19	13	34	161.5	4.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna 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	0	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	6	12	1	0	0	4	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 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 23/1/2024.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	40	9	17	30	27	37	37.0	12.6
	IRA (1a - 4a)	60	94	25	85	81	69	82	18.8	27.8
	IRA (Men. 5a)	98	134	34	102	111	96	119	24.0	40.4
	Neumonía (Men. 5a)	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	87	1039	38	388	46	-88.1	15.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	17	13	1	1	16	10	16	60.0	5.4
	Febriles (1a - 4a)	40	38	3	22	38	28	29	3.6	9.8
	Febriles (Men. 5a)	57	51	4	23	54	38	45	18.4	15.3
	Febriles (5a - más)	103	51	8	64	119	69	47	-31.9	16.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	60	0	2	9	16	4	-75.0	1.4
	EDA (1a - 4a)	17	171	0	10	36	47	18	-61.7	6.1
	EDA (Men. 5a)	24	231	0	12	45	62	22	-64.5	7.5
	EDA (5a - más)	40	515	0	36	90	136	33	-75.7	11.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	7	16	1	3	10	7	11	57.1	3.7
	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	-
Melaxénicas	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.**	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	12	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	-
	VH*	8	11	9	8	8	9	0	0.0	-
	SIDA*	1	6	4	2	0	3	0	0.0	-
	Sifilis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	2	1	1	0.0	0.3
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	9	8	5	11	6	8	6	-25.0	2.0
	Accidentados por Tránsito.	12	13	7	11	10	11	9	-18.2	3.1
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	9	2	1	16	7	22	214.3	7.5
	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	0	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	-
	ESAVI	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	36	28	2	26	30	24	42	75.0	16.5
	IRA (1a - 4a)	66	79	27	57	70	60	65	8.3	25.5
	IRA (Men. 5a)	102	107	29	83	100	84	107	27.4	42.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	590	4	214	3	-98.6	1.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	7	3	1	1	12	5	11	120.0	4.3
	Febriles (1a - 4a)	14	12	3	6	11	9	9	0.0	3.5
	Febriles (Men. 5a)	21	15	4	7	23	14	20	42.9	7.8
	Febriles (5a - más)	24	21	8	15	24	18	19	5.6	7.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	6	1	17	11	7	8	10	25.0	3.9
	EDA (1a - 4a)	17	1	41	32	22	23	31	34.8	12.2
	EDA (Men. 5a)	23	2	58	43	29	31	41	32.3	16.1
	EDA (5a - más)	37	4	107	77	64	58	105	81.0	41.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	0	2	1	3	200.0	1.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	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	-
	Sifilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	4	5	4	6	6	5	3	-40.0	1.2
	Accidentados por Tránsito.	8	5	6	9	10	8	3	-62.5	1.2
	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	1	0	1	1	0.0	0.4
	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	3	2	2	4	2	3	50.0	1.2
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	56	38	20	42	39	39	52	33.3	13.6
	IRA (1a - 4a)	110	106	31	98	93	88	96	9.1	25.1
	IRA (Men. 5a)	166	144	51	140	132	127	148	16.5	38.7
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	1	1	1	2	100.0	0.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	62	812	20	298	25	-91.6	6.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	19	15	5	9	17	13	17	30.8	4.5
	Febriles (1a - 4a)	36	25	4	18	41	25	20	-20.0	5.2
	Febriles (Men. 5a)	55	40	9	27	58	38	37	-2.6	9.7
	Febriles (5a - más)	48	46	21	54	74	49	64	30.6	16.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	0	0	4	10	4	4	0.0	1.0
	EDA (1a - 4a)	35	0	0	19	31	17	16	-5.9	4.2
	EDA (Men. 5a)	42	0	0	23	41	21	20	-4.8	5.2
	EDA (5a - más)	122	0	0	47	60	46	29	-37.0	7.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	13	3	4	1	5	3	-40.0	0.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Melaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	2	0	5	100.0	1.3
	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	0	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**	1	1	0	5	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	0	1	0	1	0	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	-
	Sifilis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	5	2	0	0	2	1	-50.0	0.3
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	6	4	4	4	5	7	40.0	1.8
	Accidentados por Tránsito.	6	9	5	4	6	6	9	50.0	2.4
	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	Intox. por Carbamatos	1	1	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	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	10	6	6	5	4	6	12	100.0	3.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	3	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**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 SANTA MARIA A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	61	43	18	56	48	45	76	68.9	18.6
	IRA (1a - 4a)	102	108	17	97	113	87	106	21.8	25.9
	IRA (Men. 5a)	163	151	35	153	161	133	182	36.8	44.5
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	80	821	33	311	53	-83.0	13.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	27	25	10	11	23	19	30	57.9	7.3
	Febriles (1a - 4a)	57	30	8	37	61	39	38	-2.6	9.3
	Febriles (Men. 5a)	84	55	18	48	84	58	68	17.2	16.6
	Febriles (5a - más)	108	74	21	87	159	90	74	-17.8	18.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	11	0	0	3	7	4	6	50.0	1.5
	EDA (1a - 4a)	19	0	0	18	32	14	6	-57.1	1.5
	EDA (Men. 5a)	30	0	0	21	39	18	12	-33.3	2.9
	EDA (5a - más)	46	0	0	34	48	26	76	192.3	18.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	21	0	5	17	9	6	-33.3	1.5
	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	-
Melaxénicas	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	1	1	2	2	1	1	0.0	0.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	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 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*	12	2	9	5	10	8	0	0.0	-
	SIDA*	5	1	3	1	0	2	0	0.0	-
	Sifilis	2	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	0	0	1	2	1	2	100.0	0.5
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	12	2	11	13	7	9	11	22.2	2.7
	Accidentados por Tránsito.	20	2	18	23	8	14	15	7.1	3.7
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.2
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	6	3	3	9	6	10	66.7	2.4
	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	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 3 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	46	45	9	51	52	41	69	68.3	23.4
	IRA (1a - 4a)	75	73	30	80	123	76	133	75.0	45.0
	IRA (Men. 5a)	121	118	39	131	175	117	202	72.6	68.4
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	1	46	546	7	150	13	-91.3	4.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	20	12	3	9	16	12	20	66.7	6.8
	Febriles (1a - 4a)	46	18	6	19	43	26	46	76.9	15.6
	Febriles (Men. 5a)	66	30	9	28	59	38	66	73.7	22.3
	Febriles (5a - más)	37	49	11	48	88	47	61	29.8	20.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	8	0	37	4	7	11	7	-36.4	2.4
	EDA (1a - 4a)	28	0	108	10	19	33	12	-63.6	4.1
	EDA (Men. 5a)	36	0	145	14	26	44	19	-56.8	6.4
	EDA (5a - más)	86	0	220	36	33	75	55	-26.7	18.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	6	0	2	3	2	3	50.0	1.0
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	1	0.0	0.3
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Melaxénicas	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	0	0	0	2	1	1	0.0	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	0	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 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*	6	0	4	6	5	4	0	0.0	-
	SIDA*	3	0	2	0	0	1	0	0.0	-
	Sifilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	8	3	0	1	8	4	14	250.0	4.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
Incidentales	Accidente de Tránsito	4	6	4	3	3	4	6	50.0	2.0
	Accidentados por Tránsito.	6	38	4	4	4	11	8	-27.3	2.7
	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	2	2	1	1	0.0	0.3
	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	9	5	4	7	7	6	15	150.0	5.1
	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	-
	ESAVI	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	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 23/1/2024.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	6	1	5	8	5	10	100.0	11.0
	IRA (1a - 4a)	10	9	1	7	14	8	19	137.5	20.8
	IRA (Men. 5a)	15	15	2	12	22	13	29	123.1	31.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	9	103	2	38	5	-86.8	5.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	6	0	1	8	4	5	25.0	5.5
	Febriles (1a - 4a)	17	7	1	6	9	8	5	-37.5	5.5
	Febriles (Men. 5a)	22	13	1	7	17	12	10	-16.7	11.0
	Febriles (5a - más)	19	15	2	15	19	14	10	-28.6	11.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	11	0	0	2	6	4	1	-75.0	1.1
	EDA (1a - 4a)	34	0	0	5	9	10	1	-90.0	1.1
	EDA (Men. 5a)	45	0	0	7	15	13	2	-84.6	2.2
	EDA (5a - más)	84	0	0	11	20	23	12	-47.8	13.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	6	0	1	3	2	5	150.0	5.5
	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.**	6	3	0	3	2	3	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	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	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	6	3	3	2	5	4	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	3	0	1	2	0	0.0	-
	Sifilis	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	1	2	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Accidentados por Tránsito.	6	2	1	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	1	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	-
	ESAVI	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**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 AMBAR A LA S.E. N° 3 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	4	1	8	3	4	4	0.0	19.5
	IRA (1a - 4a)	13	20	2	6	3	9	5	-44.4	24.4
	IRA (Men. 5a)	15	24	3	14	6	12	9	-25.0	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**	-	-	-	68	2	35	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	1	0	0	1	0	2	100.0	9.8
	Febriles (Men. 5a)	2	1	1	0	2	1	2	100.0	9.8
	Febriles (5a - más)	6	3	0	0	1	2	1	-50.0	4.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	6	0	0	0	6	2	3	50.0	14.6
	EDA (1a - 4a)	13	0	0	0	8	4	4	0.0	19.5
	EDA (Men. 5a)	19	0	0	0	14	7	7	0.0	34.2
	EDA (5a - más)	38	0	0	2	23	13	16	23.1	78.1
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	-
	VH*	0	1	1	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	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	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 23/1/2024.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**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 LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	1	1	4	0	2	2	0.0	10.0
	IRA (1a - 4a)	13	6	7	3	14	9	9	0.0	45.1
	IRA (Men. 5a)	18	7	8	7	14	11	11	0.0	55.1
	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**	-	-	-	13	-	13	1	-92.3	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)	1	5	0	5	1	2	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	9	0	0	1	0	2	1	-50.0	5.0
	EDA (1a - 4a)	18	0	0	4	0	4	6	50.0	30.1
	EDA (Men. 5a)	27	0	0	5	0	6	7	16.7	35.1
	EDA (5a - más)	102	0	0	7	3	22	30	36.4	150.4
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	-
Melaxénicas	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	-
	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	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**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 PACCHO A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	4	10	8	7	6	11	83.3	75.0
	IRA (Men. 5a)	3	5	10	8	7	7	11	57.1	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**	-	-	-	18	3	11	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	1	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	2	0	0	1	1	1	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	1	2	0	13	5	4	2	-50.0	13.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	1	0	0	1	2	1	5	400.0	34.1
	EDA (1a - 4a)	6	0	0	2	9	3	18	500.0	122.8
	EDA (Men. 5a)	7	0	0	3	11	4	23	475.0	156.9
	EDA (5a - más)	11	0	0	1	26	8	90	1025.0	613.9
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	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	-
	VH*	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	1	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	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	-
	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	5	0	5	0	2	1	-50.0	12.4
	IRA (1a - 4a)	11	12	2	26	4	11	15	36.4	186.3
	IRA (Men. 5a)	13	17	2	31	4	13	16	23.1	198.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	18	1	10	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	1	0	2	1	1	0.0	12.4
	Febriles (1a - 4a)	3	4	2	7	1	3	2	-33.3	24.8
	Febriles (Men. 5a)	4	6	3	7	3	5	3	-40.0	37.3
	Febriles (5a - más)	2	8	2	16	4	6	17	183.3	211.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	6	100.0	74.5
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	2	5	1	6	500.0	74.5
	EDA (Men. 5a)	0	0	0	2	6	2	12	500.0	149.1
	EDA (5a - más)	2	0	0	5	2	2	32	1500.0	397.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	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	-
	VH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	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	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	3	1	1	0	0	1	1	0.0	10.0
	IRA (Men. 5a)	3	1	1	0	0	1	1	0.0	10.0
	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**	-	-	-	17	-	17	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	2	100.0	20.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA (5a - más)	1	0	0	0	1	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	-
Melaxénicas	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	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	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	17	5	12	6	12	21	75.0	18.2
	IRA (1a - 4a)	29	38	14	23	27	26	28	7.7	24.2
	IRA (Men. 5a)	47	55	19	35	33	38	49	26.9	42.4
	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**	-	-	7	65	1	24	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	0	0	1	2	100.0	1.7
	Febriles (1a - 4a)	6	8	2	3	3	4	5	25.0	4.3
	Febriles (Men. 5a)	7	10	2	3	3	5	7	40.0	6.1
	Febriles (5a - más)	5	4	8	2	11	6	2	-66.7	1.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	4	0	0	3	2	2	1	-50.0	0.9
	EDA (1a - 4a)	13	0	0	7	9	6	10	66.7	8.7
	EDA (Men. 5a)	17	0	0	10	11	8	11	37.5	9.5
	EDA (5a - más)	20	0	0	42	18	16	16	0.0	13.9
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	-
Melaxénicas	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	-
	VH*	0	1	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	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	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	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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**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 PACHANGARA A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	11	4	5	14	7	8	9	12.5	39.4
	IRA (1a - 4a)	8	17	10	39	27	20	26	30.0	113.8
	IRA (Men. 5a)	19	21	15	53	34	28	35	25.0	153.2
	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**	-	-	7	45	-	26	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	3	1	3	0	2	2	0.0	8.8
	Febriles (1a - 4a)	3	2	5	14	5	6	2	-66.7	8.8
	Febriles (Men. 5a)	6	5	6	17	5	8	4	-50.0	17.5
	Febriles (5a - más)	12	22	8	38	21	20	14	-30.0	61.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	0	0	5	1	2	2	0.0	8.8
	EDA (1a - 4a)	5	0	0	3	15	5	6	20.0	26.3
	EDA (Men. 5a)	9	0	0	8	16	7	8	14.3	35.0
	EDA (5a - más)	17	0	0	21	15	11	21	90.9	91.9
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	-
Melaxénicas	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	-
	VH*	2	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	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	2	2	0	0	1	2	100.0	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	4	5	2	4	3	1	-66.7	10.1
	IRA (1a - 4a)	14	17	12	22	14	16	16	0.0	161.5
	IRA (Men. 5a)	16	21	17	24	18	19	17	-10.5	171.5
	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**	-	-	-	-	-	0	0	0.0	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 Disentérica)	EDA (Men. 1a)	8	0	0	0	1	2	3	50.0	30.3
	EDA (1a - 4a)	24	0	0	2	4	6	11	83.3	111.0
	EDA (Men. 5a)	32	0	0	2	5	8	14	75.0	141.3
	EDA (5a - más)	60	0	0	15	7	16	31	93.8	312.8
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	-
Melaxénicas	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	-
	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 23/1/2024.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							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	2	2	2	1	-50.0	22.6
	IRA (Men. 5a)	2	0	4	2	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**	-	-	-	8	-	8	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	1	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	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	-
Melaxénicas	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	-
	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	-
	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	-
	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 23/1/2024.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 3 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							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)	0	1	3	2	2	2	1	-50.0	21.1
	IRA (Men. 5a)	1	1	3	2	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	1	2	0	0	1	1	0.0	21.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	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	3	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	0	0	0	1	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	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 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 23/1/2024.

■ Casos contabilizados para TBC ■ Tasa de variación positiva

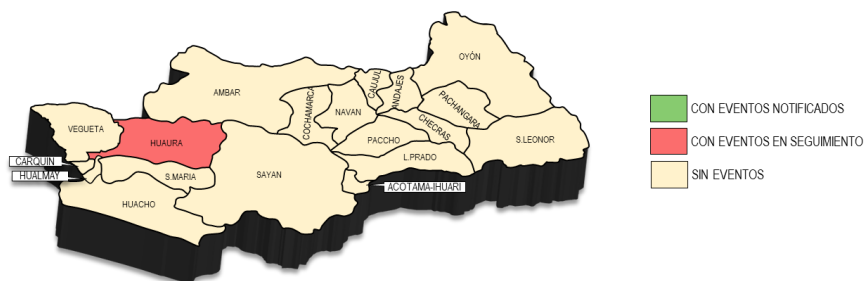
*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

- Casos 2023.

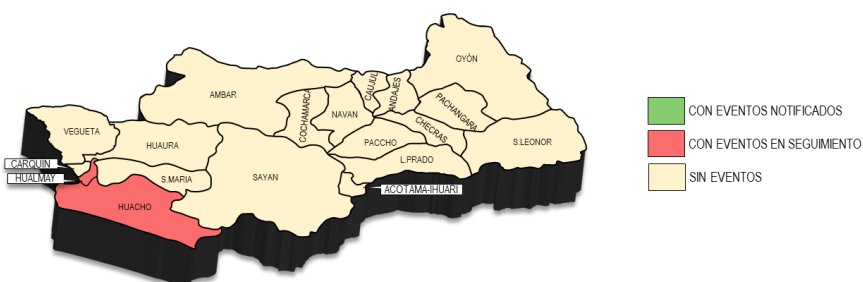


SITUACIÓN DE BROTES AL AÑO 2023 EN LA SE. N° 52 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

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 23/1/2024.

- 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	
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	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 23/1/2024.

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.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°3

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.3 - 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	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
HUAURA	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
SAYAN	100.00	99.00	100.00	100.00	100.00	90.00	98.17	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 23/1/2024.

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.3 - 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	13	0	15	78.95	0	0	4	21.05	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	6	0	9	90	0	0	1	10	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	9	0	10	66.67	0	0	5	33.33	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

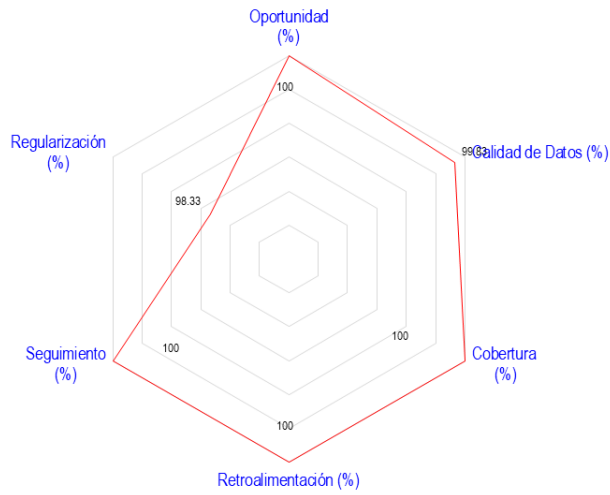
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel **ÓPTIMO** en cobertura de notificación.

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 23/1/2024.

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.

Calificación obtenida en los indicadores de monitoreo de la Vigilancia Epidemiológica - Red integrada de Salud Huaura - Oyón. SE.3 - 2024



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 23/1/2024.



RED DE SALUD HAUURA 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.