



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
EDICIÓN N.º 33

Índice

Editorial	3
ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	4
- Neumonías	7
- Covid-19	8
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Intoxicación por Alimentos	10
- Intoxicación Alimentaria	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	18
Situación Epidemiológica de Enfermedades Metaxenicas	23
- Leishmaniasis	23
- Dengue	26
Situación Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles	29
- Tuberculosis	30
- VIH-SIDA	33
- Manos, Pies y Boca (coxsackie)	36
Situación Epidemiológica de Accidentados por Tránsito	39
Situación Epidemiológica de casos de Mordeduras	42
- Mordedura Canina	42
Situación Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles	45
- Hipertensión	45
- Intoxicación	48
- Diabetes	51
- Cáncer	55
Situación Epidemiológica de casos de Muertes	60
- Muerte fetal y Neonatal	61
- Muerte Materna	63
Situación Epidemiológica de casos de Inmunoprevenibles	64
- Varicela	64
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	67
Situación Epidemiológica de Brotes	86
Situación de Cobertura de Datos Notificados	88



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

MINSA BRINDA ASISTENCIA TÉCNICA EN DIFERENTES REGIONES ANTE AUMENTO DE CASOS DE DENGUE

Con el propósito de impulsar acciones de lucha y prevención contra el zancudo *Aedes Aegypti* transmisor de la enfermedad del dengue, el Ministerio de salud (Minsa) desplegó a las regiones de Piura, Tumbes, La Libertad, Áncash y Amazonas un equipo técnico para brindar la asistencia técnica oportuna.

El equipo está conformado por especialistas del Centro nacional de epidemiología, prevención y control de enfermedades (CDC-Perú, las direcciones de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública, Prevención y Control de Enfermedades Metaxénicas, Promoción de la Salud, Comunicaciones, Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria, Instituto Nacional de Salud y Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud.

Así lo detalló, Moisés Apolaya de la dirección de Prevención y Control de Enfermedades Metaxénicas. “Desde antes de la última alerta emitida por del CDC estamos monitoreando los casos, acompañando la ejecución presupuestal, supervisando las actividades de control, entre otras que ayuden a mitigar este problema de salud”, expresó.

Entre otras de las actividades destaca el fortalecimiento en la difusión de mensajes preventivos a través de la campaña comunicacional ¡Hazle el pare al dengue! que desarrolla el Minsa. El trabajo articulado entre las direcciones o gerencias regionales de salud con los Gobiernos regionales, provinciales y distritales para la realización de jornadas de eliminación de criaderos (baldes, llantas o cualquier elemento que pueda retener agua), sesiones educativas con el correcto almacenamiento de agua, acciones de control larvario, fumigación, entre otras.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 33 se registran 17796 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 37.8. Entre ellas tenemos IRAS (16806), SOB-ASMA (989), NEUMONIAS (188), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

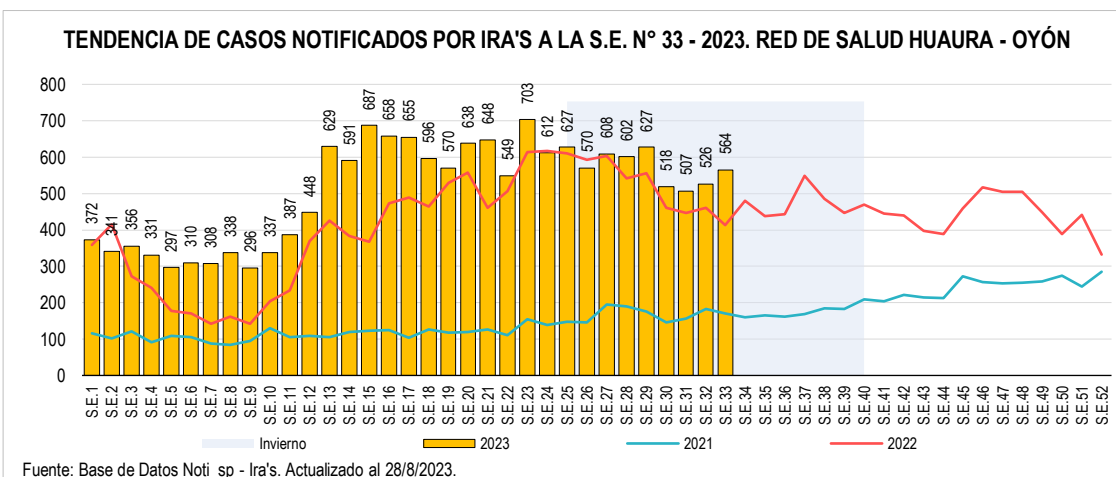
Teniendo un promedio de 12918 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 21419 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

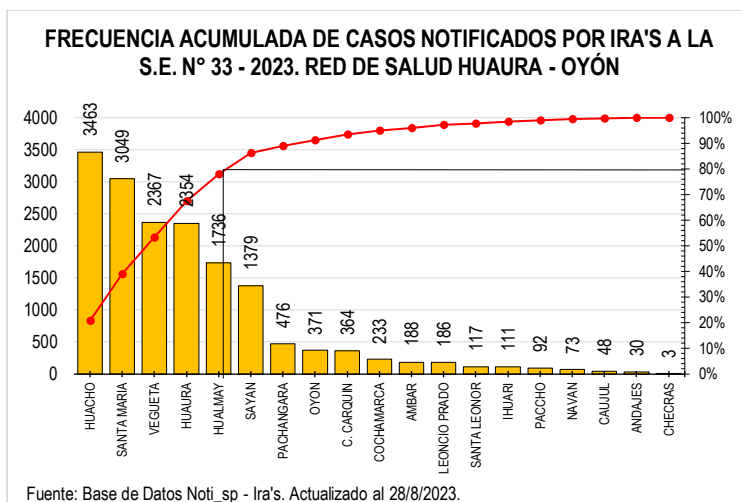
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	19520	17144	5023	4231	13461	11876	16806	94.4	41.5
	IRA menor de 2 meses	772	595	179	154	346	409	389	2.2	-4.9
	IRA de 2 a 11 meses	5033	4502	1275	1232	3214	3051	4081	22.9	33.8
	IRA de 1 a 4 años	13715	12047	3569	2845	9901	8415	12336	69.3	46.6
	Neumonía grave menores de 5 años	8	5	0	1	3	3	3	0.0	0.0
	Neumonía en población total	409	386	177	73	149	239	188	1.1	-21.3
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	1899	2231	423	115	544	1042	989	5.6	-5.1
	SOB menor de 2 años	1184	1342	281	82	312	640	684	3.8	6.9
	SOB de 2 a 4 años	715	889	142	33	232	402	305	1.7	-24.1
TOTAL DE CASOS		21419	19375	5446	4346	14005	12918	17795	100.0	37.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/8/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 23, registrándose con un total de 703 casos de Infecciones Respiratorias Agudas en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 33-2023 se registran 564 casos de infecciones respiratorias aguda habiendo un ligero incremento.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3463), continuando con Santa María (3049), Vegueta (2367), Huaura (2354) y Hualmay (1736), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que menos aportan casos

son Sayán 1379, Pachangara (476), Oyon (371), Cochamarca (233), Ámbar (188) casos, Leoncio Prado (186), Ihuari (111) casos, Paccho (92), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 33.

En la semana N° 33 se han registrado 564 casos de Infección Respiratoria Aguda ,registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (420 casos con una T.I.A 15.54 por 10000 habitantes.) alcanzando un porcentaje de 74.47%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (133 casos con una T.I.A 4.88 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 23.58% ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(11 casos con una T.I.A 0.41 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.95%,siendo este grupo atareó 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° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	11	1.95	0.41
DE 2M. - 11M.	133	23.58	4.92
DE 1A. - 4A.	420	74.47	15.54
TOTAL IRA's	564	100.00	20.87

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/8/2023.

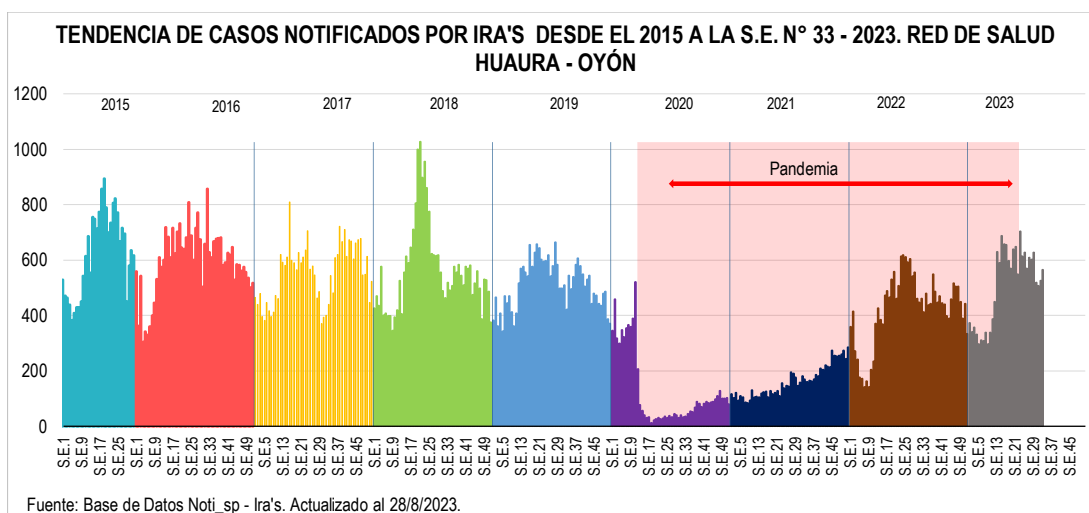
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE AGOSTO			ACUM. A LA S.E. N° 33	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	36	2.25	1.33	389	2.31
DE 2M. - 11M.	409	25.61	15.14	4081	24.28
DE 1A. - 4A.	1152	72.14	42.63	12336	73.40
TOTAL IRA's	1597	100.00	59.10	16806	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/8/2023.

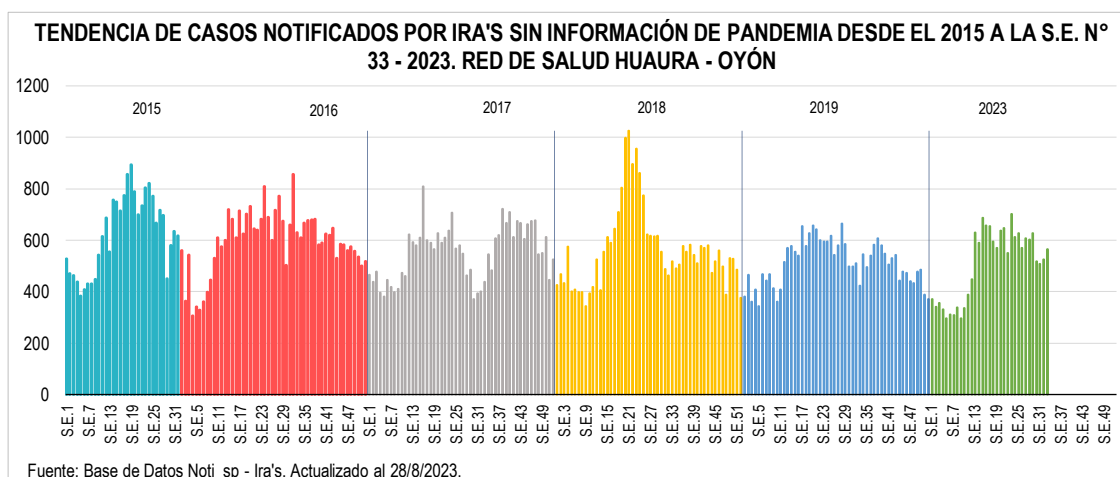
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 16806 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 alto en el año 2018.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 16806 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 621.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 41.5. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 19520 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 11876 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 476 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2083.2 por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 233 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2351.2 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3463), Santa María (3049), Vegueta (2367).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA/ DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5542	4723	1119	752	2769	2981	3463	20.6	475.5	16.2
HUALMAY	1971	1872	534	394	1376	1229	1736	10.3	589.4	41.3
SAYAN	1736	1548	506	402	1232	1085	1379	8.2	541.1	27.1
HUAURA	2603	2132	768	561	1679	1549	2354	14.0	616.3	52.0
SANTA MARIA	2720	2424	665	591	2012	1682	3049	18.1	746.1	81.3
VEGUETA	2385	1931	486	505	1760	1413	2367	14.1	801.5	67.5
C. CARQUIN	340	398	97	58	231	225	364	2.2	399.3	61.8
AMBAR	217	214	80	58	157	145	188	1.1	917.5	29.7
LEONCIO PRADO	179	153	52	87	184	131	186	1.1	932.3	42.0
PACCHO	139	97	50	79	100	93	92	0.5	627.6	-1.1
SANTA LEONOR	106	107	64	67	140	97	117	0.7	1453.4	20.6
CHECRAS	18	34	4	11	18	17	3	0.0	30.1	-82.4
PROVINCIA HUAURA	17956	15633	4425	3565	11658	10647	15298	91.0	605.2	43.7
OYÓN	565	379	128	137	556	353	371	2.2	321.2	5.1
PACHANGARA	279	393	134	200	596	320	476	2.8	2083.2	48.8
NAVAN	74	68	40	36	58	55	73	0.4	933.5	32.7
COCHAMARCA	216	234	147	171	240	202	233	1.4	2351.2	15.3
ANDAJES	13	9	2	7	27	12	30	0.2	677.2	150.0
CAUJUL	32	39	7	27	36	28	48	0.3	1010.5	71.4
PROVINCIA OYÓN	1179	1122	458	578	1513	970	1231	7.3	744.8	26.9
IHUARI	147	164	63	37	81	98	111	0.7	1215.8	13.3
OTROS DISTRITOS	238	225	77	51	209	160	166	1.0		3.8
TOTAL IRA's RED H-O	19520	17144	5023	4231	13461	11876	16806	100.0	621.9	41.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 33 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 33 se registran 7 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 181 casos con 12 % corresponden a niños menores de 5 años y 27% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 33 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°33 se registraron 41 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 33 es de 948 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 657 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 291 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED 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	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
TOTAL	389	4081	12336	16806	23	38	61	127	1	1	1	3	684	305	989	9	77
%	2%	24%	73%	100%	38%	62%	32%	68%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/8/2023.

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.

RECOMENDACION:

- Seguir reforzando las medidas preventivas en las familias y la comunidad, las cuales son evitar contactos con las personas enfermas, lavarse las manos en forma frecuente, usar mascarillas, no auto medicarse y si encuentra enfermo acercarse a un establecimiento de salud más cercano.

- COVID-19

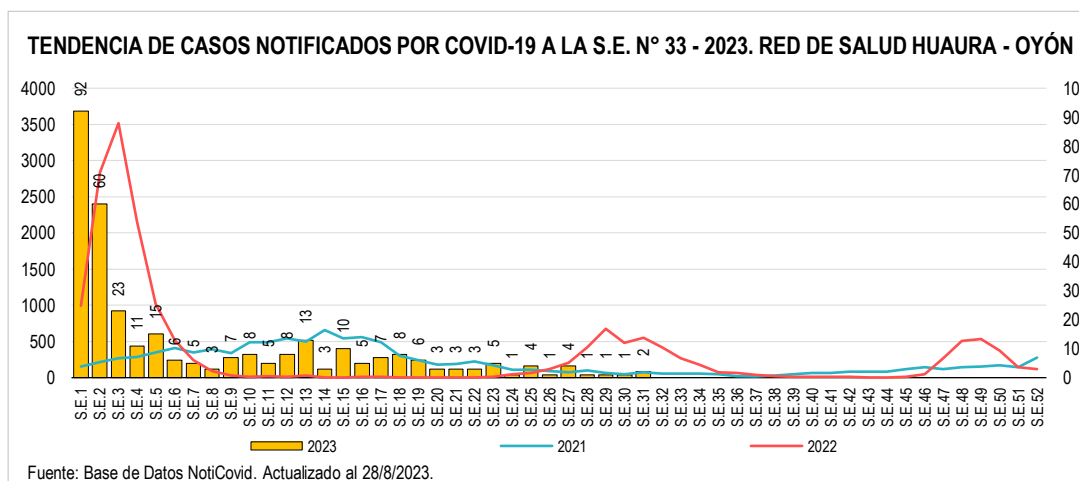
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,305 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 33 el reporte es de 2062 casos de los cuales 324 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 94.9 y se registraron 2 fallecidos por COVID - 19. Teniendo un promedio de 6308 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.33. Podemos observar que en el año 2022 se registro 14810 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	DESCARTADO	0	0	4547	10378	26164	8218	1738	84.3	-78.9
	CONFIRMADO	0	0	7608	9120	14810	6308	324	15.7	-94.9
	TOTAL	0	0	12155	19498	40974	14525	2062	100.0	-85.8
	FALLECIDOS	0	0	496	826	94	283	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	7045	8270	14695	6002	230	-	-96.2
	TOTAL DE COVID - 19	0	0	7608	9120	14810	6308	324	-	-94.9

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/8/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la semana N.º 31 con un promedio de 2 casos notificados semanalmente y en la semana N.º 32 y 33 se reportan 0 casos.



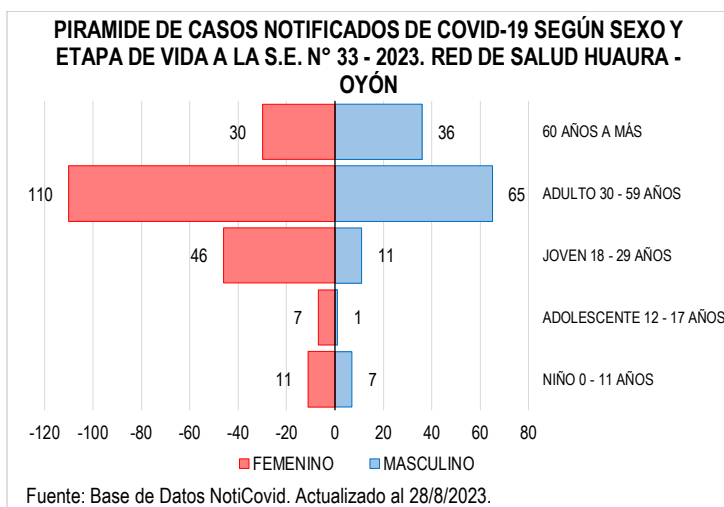
En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 54.01% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.37% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 204 casos notificados hasta la semana N.º 32.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.56	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	7	8	2.47	3.05
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	46	57	17.59	11.35
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	110	175	54.01	17.18
60 AÑOS A MÁS	36	30	66	20.37	17.28
TOTAL DE CASOS	120.00	204.00	324	100.00	12.14

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/8/2023.



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 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

En lo que va de la pandemia se han notificado 11,305 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 33 – 2023, con un predominio mayor en los años 2020 y 2022 con más casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

En esta última semana no se han presentado más casos, donde la tasa de variación es negativa 94.9, los distritos se mantienen en una tendencia de bajo riesgo, se espera que continuemos con esa tendencia durante las siguientes semanas.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS EN LA S.E.	
HUACHO	3794	521.0	3305	453.85	5306	728.64	122	16.75	S.E.33 - 0 Casos	3427
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	1953	663.09	60	20.37	S.E. - 0 Casos	1649
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1435	563.03	7	2.75	S.E. - 0 Casos	1098
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1903	498.19	32	8.38	S.E. - 0 Casos	1245
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	1960	479.60	61	14.93	S.E. - 0 Casos	1586
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1190	402.97	12	4.06	S.E. - 0 Casos	954
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	215	235.85	3	3.29	S.E. - 0 Casos	239
AMBAR	94	458.76	35	170.82	125	610.05	2	9.76	S.E. - 0 Casos	37
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos	5
PACCHO	69	470.67	48	327.42	40	272.85	3	20.46	S.E. - 0 Casos	51
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	42	521.74	1	12.42	S.E. - 0 Casos	77
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	19
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	14237	563.21	303	11.99	S.E. - 0 Casos	10387
OYON	268	232.01	276	238.94	152	131.59	4	3.46	S.E. - 0 Casos	280
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	94	411.38	0	0.00	S.E. - 0 Casos	174
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	4
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	7
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos	12
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	270	163	6	3.63	S.E. - 0 Casos	504
IHUARI	3	32.86	43	470.97	9	98.58	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	294	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	14810	548.06	324	11.99	S.E. - 0 Casos	11305

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/8/2023.

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 la vigilancia epidemiológica en los casos de COVID-19.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 33 se registran 9938 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 60.7. Teniendo un promedio de 6186 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 10660 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

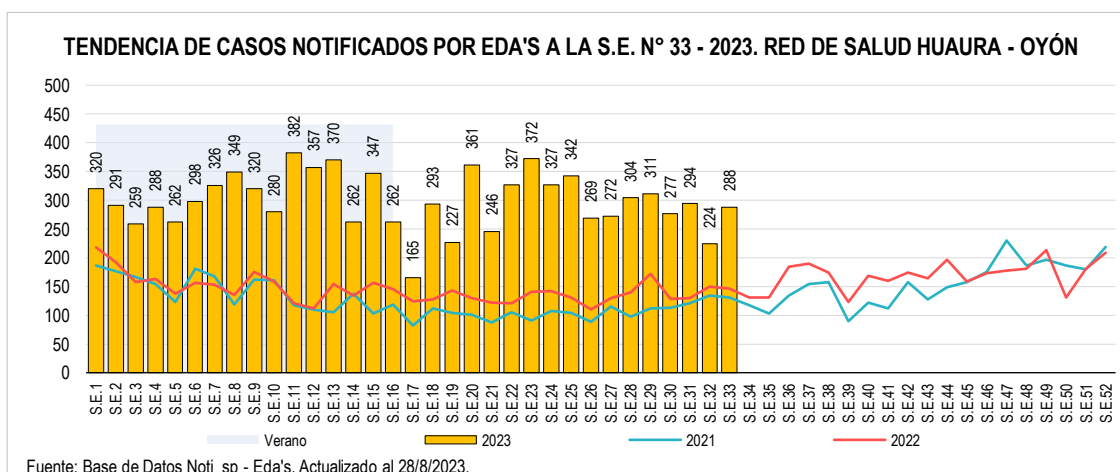
En lo que va del año 2023 se registró 66 casos de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

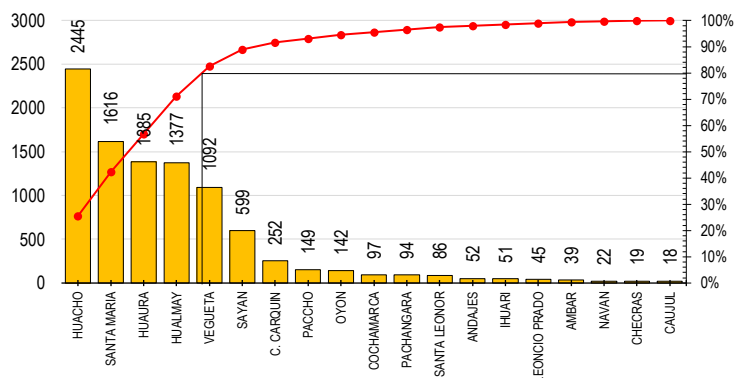
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	16	49	8	36	29	28	66	0.7	135.7
	EDA menores de 01 año	4	13	3	17	7	9	12	0.1	33.3
	EDA de 1 a 4 años	7	18	2	12	12	10	23	0.2	130.0
	EDA Mayores de 5 años	5	18	3	7	10	9	31	0.3	244.4
	EDA Acuosa	7726	10611	3610	4090	4754	6158	9872	99.3	60.3
	EDA menores de 01 año	869	1047	330	455	433	627	732	7.4	16.7
	EDA de 1 a 4 años	2189	2812	882	1268	1273	1685	2329	23.4	38.2
	EDA menores de 5 años	3058	3859	1212	1723	1706	2312	3061	30.8	32.4
	EDA mayores de 5 años	4668	6752	2398	2367	3048	3847	6811	68.5	77.0
	Hospitalizados por EDA	48	47	8	16	17	27	98	1.0	263.0
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	7742	10660	3618	4126	4783	6186	9938	100.0	60.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/8/2023.

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°11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 33 -2023 se registran 288 casos de enfermedades diarrea aguda.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/8/2023.

Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2445), continuando con Santa María (1616), Hualpura (1385) y Hualmay (1377), Vegueta (1092) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que

menos aportan casos son Sayán (599), Paccho (149), Oyon (142), Cochamarca (97), Pachangara (94), Leoncio Prado (45), Ihuari (51) casos, Ámbar (39) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 18 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 33.

En la semana N.º 33 se han registrado 290 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años corresponden al grupo de edad mayores de 5 años (191 casos), en el grupo de edad de 1 a 4 años (69casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (30 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	28	69	97	191	288	10.66
EDA DISENTERICA	2	0	2	0	2	0.07
TOTAL EDA's	30	69	99	191	290	10.73

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

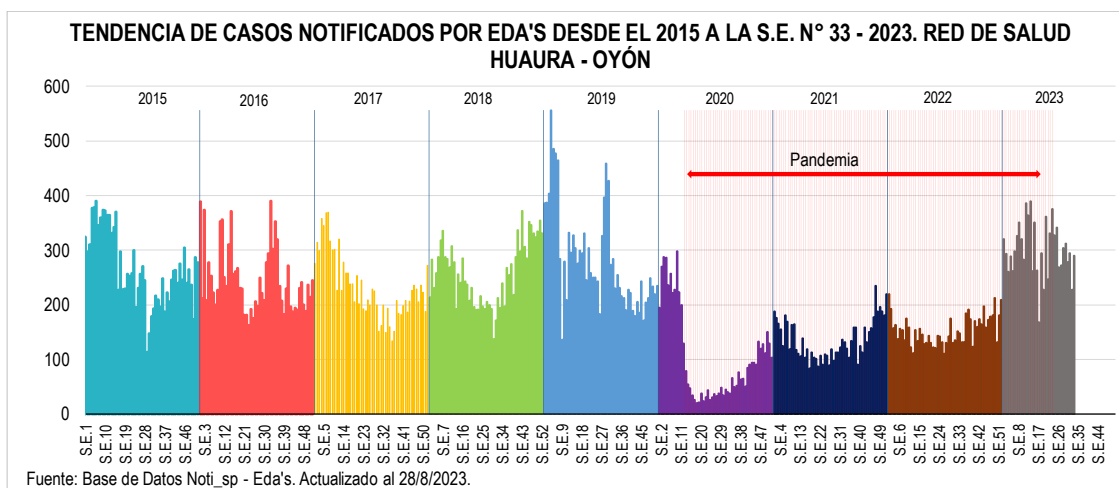
GRUPO DE EDAD	MES DE AGOSTO			ACUM. A LA S.E. N° 33		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	806	99.26	29.83	9872	99.34	365.33
EDA DISENTERICA	6	0.74	0.22	66	0.66	2.44
TOTAL EDA's	812	100.00	30.05	9938	100.00	367.77

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/8/2023.

A la semana N° 33 se han registrado 9938 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.34% fueron de EDAS acuosas (9872 casos) y 0.66 % son de EDAS disintéricas (66 casos).

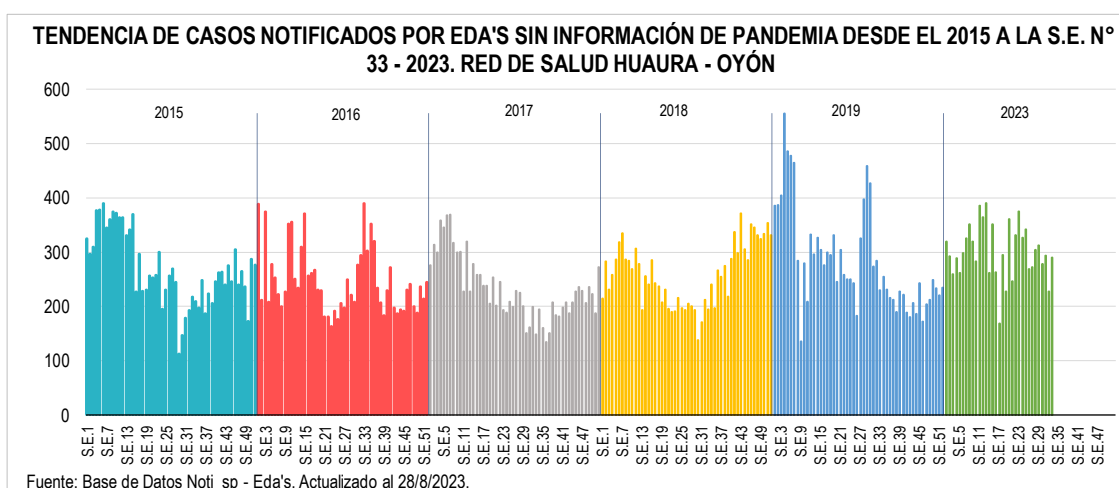
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 9938 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.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 9907 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 366.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 60.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 10642 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 6177 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 149 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1016.4 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 86 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1068.3 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2445), Santa María (1616), Huaura (1385).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3016	4298	1168	1127	1404	2203	2445	24.7	335.8	11.0
HUALMAY	849	1139	357	519	640	701	1377	13.9	467.5	96.4
SAYAN	629	652	318	320	362	456	599	6.0	235.0	31.4
HUAURA	824	1078	380	490	428	640	1385	14.0	362.6	116.4
SANTA MARIA	734	1225	358	481	583	676	1616	16.3	395.4	139.1
VEGUETA	578	777	279	317	431	476	1092	11.0	369.8	129.4
C. CARQUIN	101	186	31	66	114	100	252	2.5	276.4	152.0
AMBAR	82	102	36	21	34	55	39	0.4	190.3	-29.1
LEONCIO PRADO	72	91	53	70	56	68	45	0.5	225.6	-33.8
PACCHO	92	113	119	132	91	109	149	1.5	1016.4	36.7
SANTA LEONOR	44	50	82	51	36	53	86	0.9	1068.3	62.3
CHECRAS	15	15	12	16	6	13	19	0.2	190.6	46.2
PROVINCIA HUAURA	7036	9726	3193	3610	4185	5550	9104	91.9	360.1	64.0
OYON	199	241	76	108	112	147	142	1.4	122.9	-3.4
PACHANGARA	137	177	105	127	171	143	94	0.9	411.4	-34.3
NAVAN	46	28	35	19	18	29	22	0.2	281.3	-24.1
COCHAMARCA	64	53	48	80	78	65	97	1.0	978.8	49.2
ANAJES	9	21	11	23	16	16	52	0.5	1173.8	225.0
CAUJUL	17	45	20	3	4	18	18	0.2	378.9	0.0
PROVINCIA OYÓN	472	565	295	360	399	418	425	4.3	257.2	1.6
IHUARI	50	58	22	18	19	33	51	0.5	558.6	54.5
OTROS DISTRITOS	179	293	105	131	170	176	327	3.3		85.8
TOTAL IRA's RED H-O	7737	10642	3615	4119	4773	6177	9907	100.0	366.6	60.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/8/2023.

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 - 2023 A LA SEMANA N°33

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

En lo que va del año 2023 a las S.E. N.° 33 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 522 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 45.8. teniendo un promedio de 358 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°.33. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 594 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 DE SALUD HUAURA - OYÓN

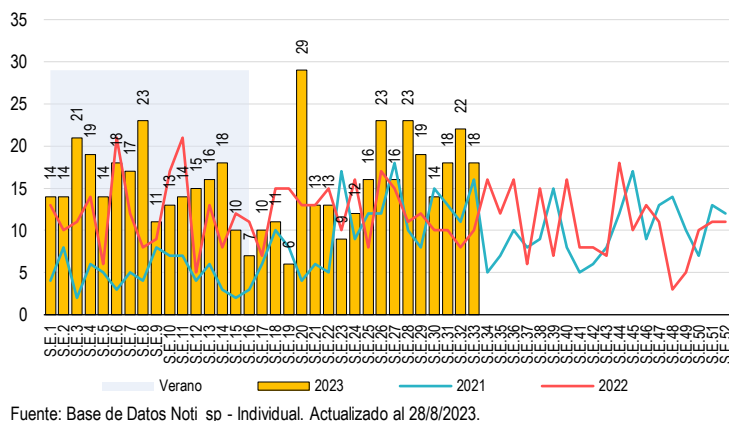
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	147	469	282	257	396	310	516	98.9	66.5
	Fiebre tifoidea	6	6	4	1	2	4	2	0.4	-50.0
	Hepatitis viral	70	117	20	3	2	42	3	0.6	-92.9
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		225	594	309	261	400	358	522	100.0	45.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

- 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.

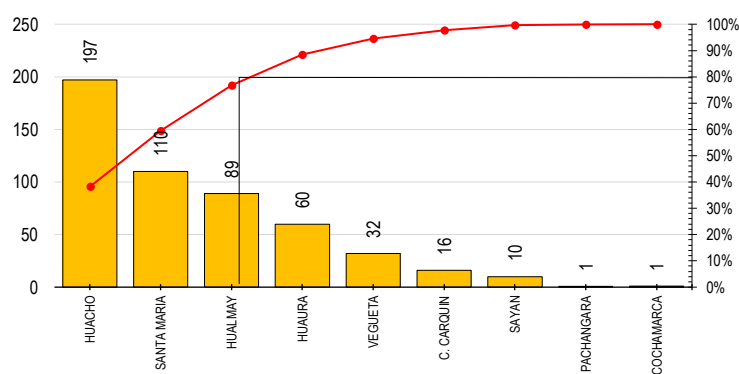
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 33 – 2023 podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 33 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 100% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 197 casos.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



En el mes de agosto hasta la semana N.º 33 - 2023 podemos observar 55 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 69.09% de casos notificados y una incidencia de incidencia acumulada de 7.56 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 33		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	38	69.09	7.56	17	94.44	3.38
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3.64	0.76	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	8	14.55	1.59	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	12.73	0.69	1	5.56	0.10
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	55	100.00	2.06	18	100.00	0.67

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 – 2023 se han reportado 516 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 19.1 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 66.3 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 469 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 310 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay, Huacho y Santa María, en este último distrito se presentó un brote de enfermedad transmitida por alimentos en una institución educativa de nivel primario, donde se reportaron 4 casos de alumnos que consumieron un alimento en común en el quiosco escolar, a las cuales se le realizó la visita domiciliar y el seguimiento de los casos hasta el alta y se reforzó las medidas de bioseguridad que deben tener los alumnos al momento de consumir sus alimentos en la Institución Educativa.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	62	168	74	101	170	115	197	38.2	27.1	71.3
HUALMAY	23	76	58	45	67	54	89	17.2	30.2	64.8
SAYAN	13	15	5	3	11	9	10	1.9	3.9	11.1
HUAURA	14	62	47	32	37	38	60	11.6	15.7	57.9
SANTA MARIA	24	111	59	47	61	60	110	21.3	26.9	83.3
VEGUETA	6	15	18	14	22	15	32	6.2	10.8	113.3
C. CARQUIN	3	15	10	5	16	10	16	3.1	17.6	60.0
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	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	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	145	463	274	248	387	303	514	99.6	20.3	69.4
OYON	1	2	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.2	4.4	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.2	10.1	100.0
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	2	2	0	0	1	1	2	0.4	1.2	100.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	4	8	9	8	6	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	147	469	282	257	396	310	516	100.0	19.1	66.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Recomendaciones:

- Fortalecer la promoción de hábitos saludables priorizando la correcta manipulación de alimentos y la práctica del lavado de mano

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

En la Semana Epidemiológica N.º33 se reportaron 15554 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 4643 episodios febriles.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2018-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 112.2 en la Red de Salud Huaura Oyón.

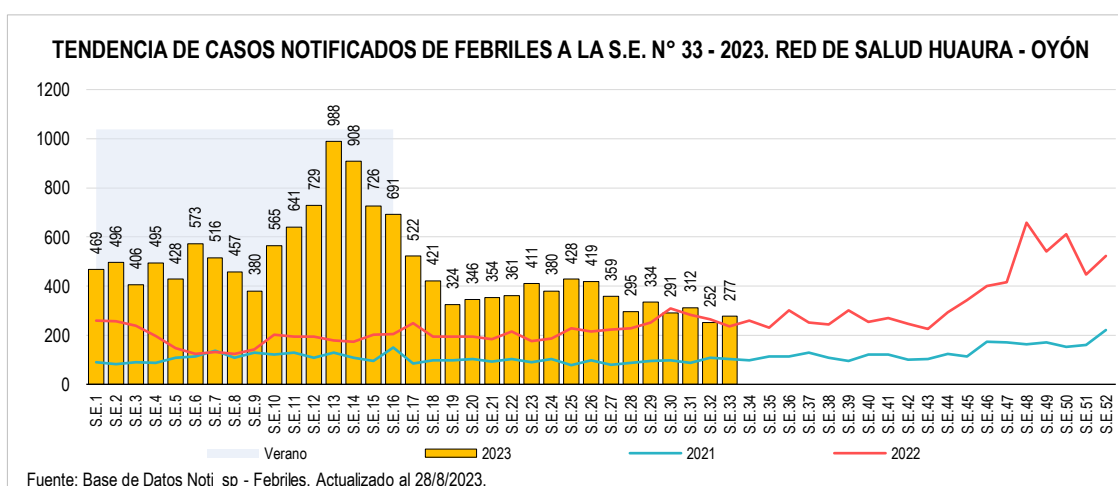
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1589	1363	538	553	656	940	1603	10.3	70.5
	Febriles de 1 a 4 años	3995	3492	1110	918	2090	2321	4643	29.9	100.0
	Febriles de 5 a 9 años	1892	1361	572	481	1395	1140	3884	25.0	240.7
	Febriles de 10 a 19 años	1156	1082	462	398	925	805	2091	13.4	159.8
	Febriles de 20 a 59 años	2581	2199	1509	804	1409	1700	2656	17.1	56.2
	Febriles de 60 a más	586	555	426	235	323	425	677	4.4	59.3
TOTAL DE CASOS		11799	10052	4617	3389	6798	7331	15554	100.0	112.2

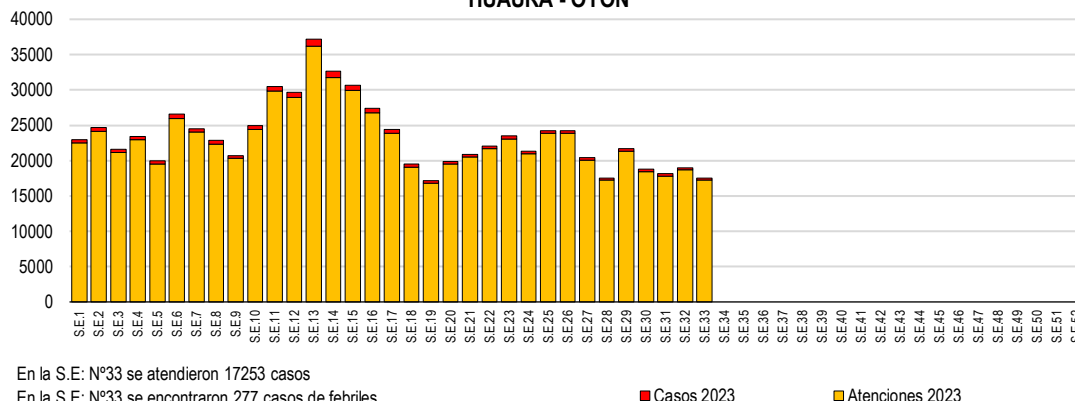
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/8/2023.

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

En la SE:32 Los casos notificados según atenciones es de 17253 casos de los cuales se encontraron 277 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.



CASOS NOTIFICADOS SEGÚN ATENCIONES Y CASOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



En la S.E. N°33 se atendieron 17253 casos

En la S.E. N°33 se encontraron 277 casos de febriles

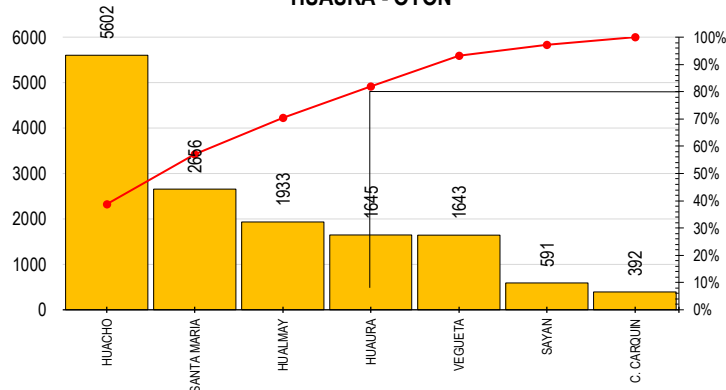
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/8/2023.

■ Casos 2023

■ Atenciones 2023

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:33 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 5602 casos notificados, Santa Maria 2656 casos notificados y Hualmay 1933 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se

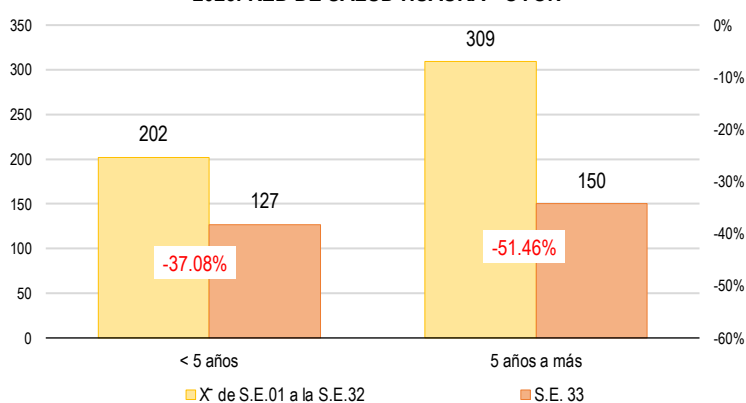
FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN EL ESCENARIO COSTA POR EDA'S A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/8/2023.

encuentra los distritos de Huaura con 1045 casos notificados, vegueta con 1643 casos notificados, Sayan 591 casos notificados y Caleta Carquin 392 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN MENORES DE 5 AÑOS Y MAYORES DE 5 AÑOS A MÁS Y TASA DE VARIACIÓN A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/8/2023.

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. ° 33 presentan 150 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 127 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al descenso haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 202 episodios

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3933	3297	1467	1357	2378	2486	5602	36.0	769.3	125.3
HUALMAY	1651	1409	640	329	740	954	1933	12.4	656.3	102.6
SAYAN	531	444	210	68	171	285	591	3.8	231.9	107.4
HUAURA	1324	1126	551	334	676	802	1645	10.6	430.7	105.1
SANTA MARIA	2085	1855	747	512	1017	1243	2656	17.1	649.9	113.7
VEGUETA	1283	933	412	267	728	725	1643	10.6	556.4	126.6
C. CARQUIN	296	357	147	80	206	217	392	2.5	430.0	80.6
AMBAR	43	57	20	20	15	31	55	0.4	268.4	77.4
LEONCIO PRADO	30	30	26	26	30	28	15	0.1	75.2	-46.4
PACCHO	76	53	41	45	66	56	50	0.3	341.1	-10.7
SANTA LEONOR	33	44	41	59	69	49	88	0.6	1093.2	79.6
CHECRAS	3	3	1	1	2	2	12	0.1	120.4	500.0
PROVINCIA HUAURA	11288	9608	4303	3098	6098	6879	14682	94.4	580.8	113.4
OYON	142	106	64	65	165	108	187	1.2	161.9	73.1
PACHANGARA	183	157	90	114	278	164	251	1.6	1098.5	53.0
NAVAN	0	2	1	2	7	2	10	0.1	127.9	400.0
COCHAMARCA	33	14	4	8	7	13	9	0.1	90.8	-30.8
ANDAJES	3	5	1	9	24	8	44	0.3	993.2	450.0
CAUJUL	20	11	90	18	10	30	6	0.0	126.3	-80.0
PROVINCIA OYÓN	381	295	250	216	491	327	507	3.3	306.8	55.2
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	121	139	58	72	204	119	337	2.2		183.2
TOTAL FEBRILES RED H-O	11799	10052	4617	3389	6798	7331	15554	100.0	575.6	112.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados de febriles por distrito a la SE:33 -2023 en la Red de Salud Huaura Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 5602 casos notificados, con tendencia al incremento de 769.3 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2486 casos, representado el escenario costa y En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 251 casos notificados, con tendencia al incremento de 1098.5 casos por 10 000 habitantes haciendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 164 casos, el distrito de Andajes con 44 casos notificados, con tendencia al incremento de 993.2 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 8 casos, el distrito Santa Leonor con 88 casos notificados, con tendencia al incremento de 1093.2 caos por 10 000 habitantes haciendo un comparativo con el promedio anterior de 56 casos, observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.6 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3933	3297	1467	1357	2378	2486	5602	38.7	769.3	125.3
HUALMAY	1651	1409	640	329	740	954	1933	13.4	656.3	102.6
SAYAN	531	444	210	68	171	285	591	4.1	231.9	107.4
HUAURA	1324	1126	551	334	676	802	1645	11.4	430.7	105.1
SANTA MARIA	2085	1855	747	512	1017	1243	2656	18.4	649.9	113.7
VEGUETA	1283	933	412	267	728	725	1643	11.4	556.4	126.6
C. CARQUIN	296	357	147	80	206	217	392	2.7	430.0	80.6
ESCENARIO COSTA	11103	9421	4174	2947	5916	6712	14462	100.0	589.1	115.5

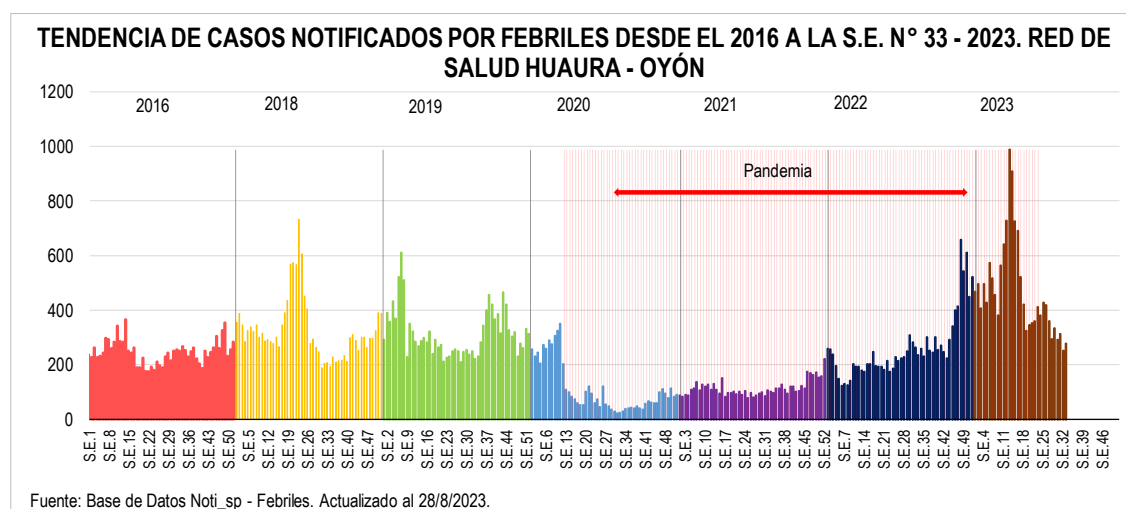
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa con 14462 casos notificados, haciendo un comparativo con el promedio anterior de 6712 casos, tasa de incidencia de 589.1 casos por 10 000 habitantes, representado un aumento de su variación de 115.5%, siendo el 100% de la población afectada. El distrito de Huacho con 5602 casos notificados, con tendencia al incremento de 769.3 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2486 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 125.3, con mayor proporción de 38.7% de la población.

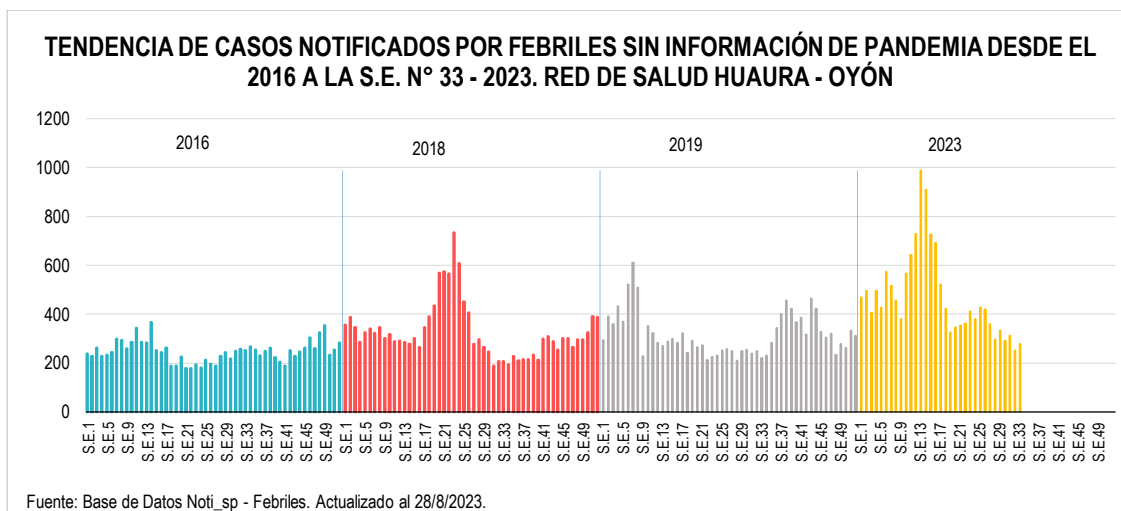
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:33 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar con la situación en pandemia por febriles una tendencia al incremento alcanzando un pico en la semana epidemiológica N°11. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia mostrando una tendencia oscilante sin presencia de picos elevados.



Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febriles sin pandemia desde el 2016 a la SE:33- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo con el 2023 donde tenemos un pico entre la SE:13 y la SE:17.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33**

Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más reemergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional. 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:33 – 2023, Leishmaniasis cutánea 25 casos notificados, tasa de variación negativa 39%, siendo la disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 41 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 67 casos notificados, dengue con señales de alarma 12 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 23.58%.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	47	71	28	11	46	41	25	23.58	-39.0
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.94	100.0
	Bartonelosis	1	4	2	1	1	2	1	0.94	-50.0
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	0	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	67	63.21	3250.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	12	11.32	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		48	80	30	17	51	45	106	100.00	135.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

- LEISHMANIASIS

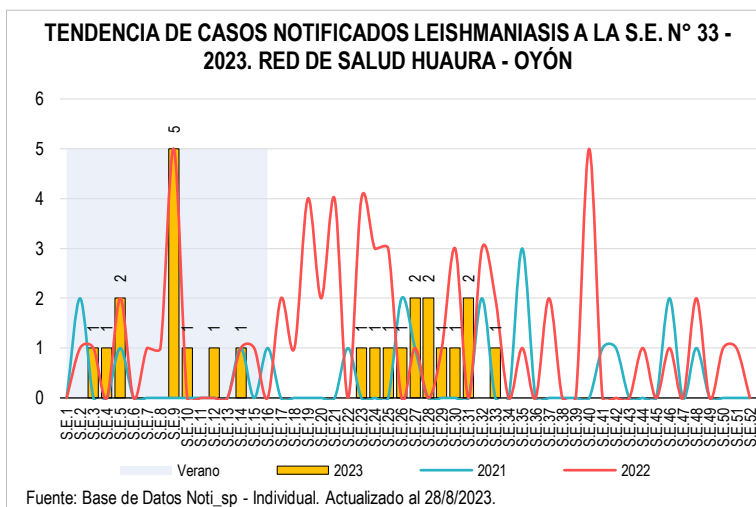
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	47	71	28	11	46	25	86.2
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	4	13.8
PROBABLES	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS	47	71	28	14	46	29	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 33 del año 2023 se han notificado 25 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 86.2% de los casos.

La tendencia de casos leishmaniasis en el año 2021, se observa disminución de casos, en el año 2022 se observa una tendencia oscilante alcanzando picos elevados, haciendo un comparativo en lo que va del año 2023 presenta una tendencia al incremento alcanzando picos elevados en la semana epidemiológica N°9 con 5 casos notificados.



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 7 casos notificados representado el 28% seguido del grupo de edad de 60 años a más con 6 casos notificados que representa 24%, al igual que en niños de 0 a 11 años con 6 casos notificados que representa el 24.00%. representado según sexo el 52% entre hombres y 48% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	4	6	24.00	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	16.00	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	8.00	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	2	7	28.00	0.69
60 AÑOS A MÁS	3	3	6	24.00	1.57
TOTAL DE CASOS	13	12	25	100.00	0.94

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de agosto se notificaron 3 casos teniendo en los grupos de edades niños de 0 a 11 años con 1 caso notificados representado el 33.3%, adolescente 12-17 años 1 caso notificado representa el 33.3%, adulto 60 años a más años 1 caso notificado representa el 33.3%, representando el 100% de los casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 33		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	33.33	0.20	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	33.33	0.38	1	100.00	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	1	33.33	0.26	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	3	100.00	0.11	1	100.00	0.04

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

A la semana epidemiológica N.º 33 se presentaron 24 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de tendencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis, en la región sierra se observa que se notificaron casos en el distrito Paccho 8 casos notificados, con tendencia al incremento de 54.6 casos por 10 000 habitantes. Teniendo en la Red de Salud Huaura Oyón una tasa de variación de 33.3 y el distrito con mayor proporción es el distrito de Paccho con 32%.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	1	4.0	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	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	5	4	2	0	5	3	2	8.0	9.8	-33.3
LEONCIO PRADO	0	2	2	0	5	2	1	4.0	5.0	-50.0
PACCHO	1	20	1	0	9	6	8	32.0	54.6	33.3
SANTA LEONOR	5	3	2	2	4	3	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	6	1	2	3	1	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	17	30	12	5	24	18	12	48.0	0.5	-31.8
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	7	2	2	3	4	2	8.0	8.8	-50.0
NAVAN	3	3	4	2	3	3	2	8.0	25.6	-33.3
COCHAMARCA	13	12	2	1	5	7	2	8.0	20.2	-71.4
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	4.0	22.6	100.0
CAUJUL	3	12	3	0	2	4	1	4.0	21.1	-75.0
PROVINCIA OYÓN	24	36	12	5	13	18	8	32.0	4.8	-55.6
IHUARI	3	1	2	1	8	3	3	12.0	32.9	0.0
OTROS DISTRITOS	3	4	2	0	1	2	2	8.0		0.0
TOTAL CASOS	47	71	28	11	46	41	25	100.0	0.9	-38.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	16	13	29	39.15
HUALMAY	29453	3	8	11	10.19
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	0	3	3	0.00
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	17	17	
TOTAL	245473	24	56	80	9.78

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

** Otros distritos fuera de la Jurisdicción

De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33-2023, tenemos 80 casos confirmados, de los cuales 24 son casos autóctonos y 56 casos importados, tasa de incidencia de 9.78 casos por 100 000 habitantes.

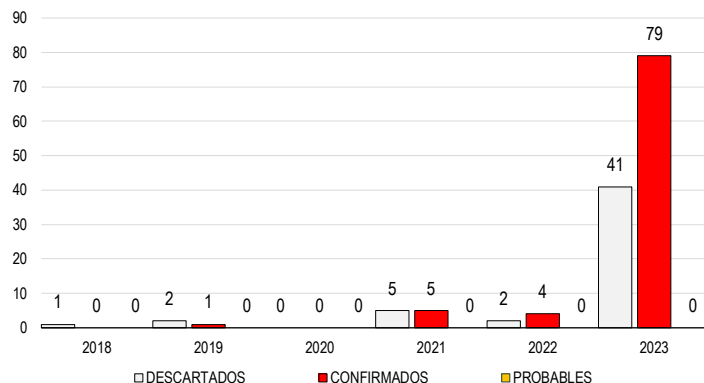
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 35 casos notificados representando la mayor proporción de 140.00% de casos. Según sexo representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 56.7% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 35 casos notificados que representa el 43.3%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	24.00	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	5	7	28.00	2.67
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	5	18	72.00	3.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	16	35	140.00	3.44
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	52.00	3.40
TOTAL DE CASOS	44	35	79	316.00	2.96

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:33-2023, tenemos 79 confirmados, 41 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores, que ahora 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° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA/ DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	4.0	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	2	8.0	6.8	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	4	16.0	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	16	64.0	39.2	100.0
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	0	0	23	92.0	9.1	100.0
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	1	0	5	4	2	56	224.0		2700.0
TOTAL CASOS	0	1	0	5	4	2	79	316.0	29.2	3850.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

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:33- 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 16 casos notificados, con tendencia al incremento de 39.2 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción y mayor incidencia 64.0% en la población.

MAPAS POR DISTRITOS:

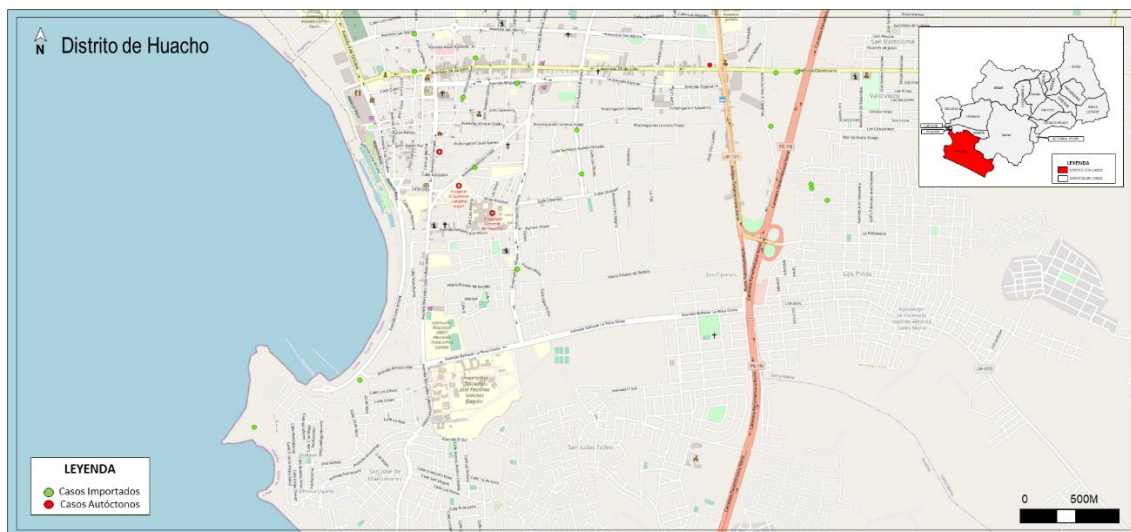
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.00
HUALMAY	II	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00
HUAURA	II	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	2.84
VEGUETA	II	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00
SAYAN	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	0.00
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	2.67

Fuente: Siprodi.minsa.gob.pe/web/

- DISTRITO HUACHO

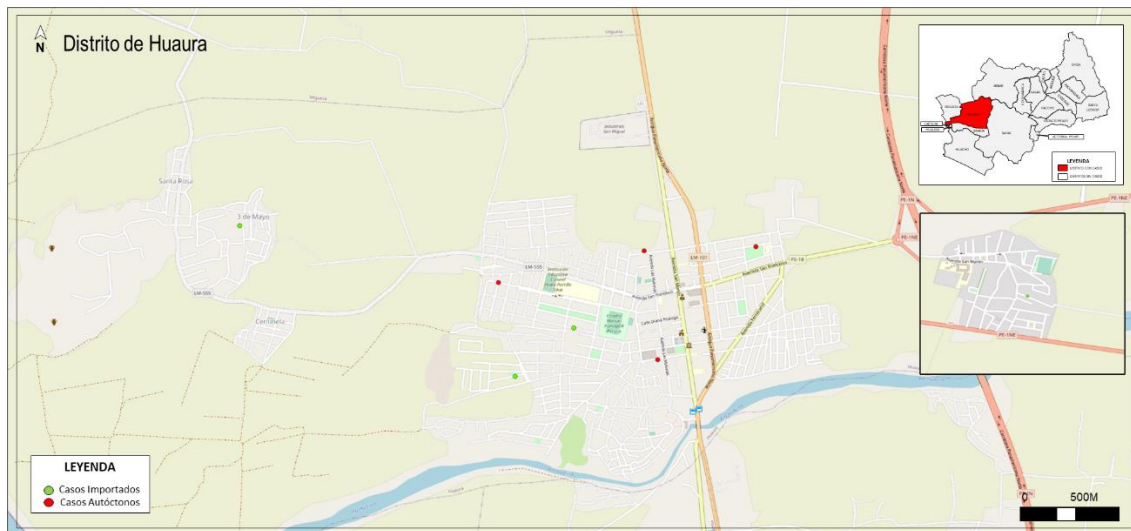
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 33 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho es escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 0.61%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.37%, lo que representa que puede hallarse más casos de dengue en el distrito.

- **DISTRITO HUAURA**

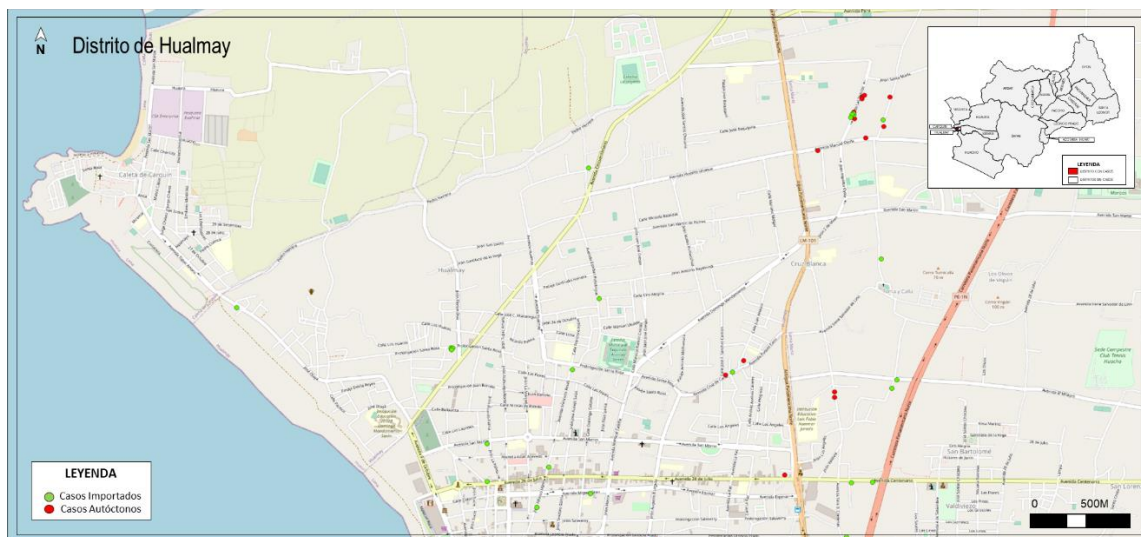
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 33 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 6.38%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de agosto un Índice Aedico de 2.84% lo que representa que puede continuar los casos de dengue en el distrito.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 33 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

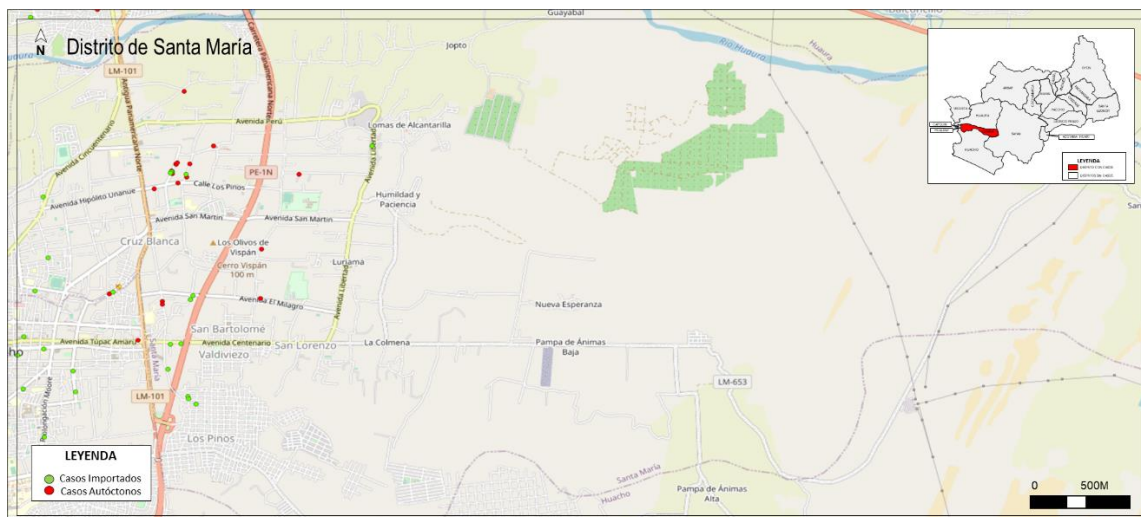


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.54%, lo que representa que pueda continuar los casos de dengue en el distrito.

- DISTRITO SANTA MARÍA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María es escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor y casos autóctonos, teniendo un Índice Aedico incrementado en el mes de julio de 4.34%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones lo que representa la probabilidad de continuar los casos de dengue en el distrito.

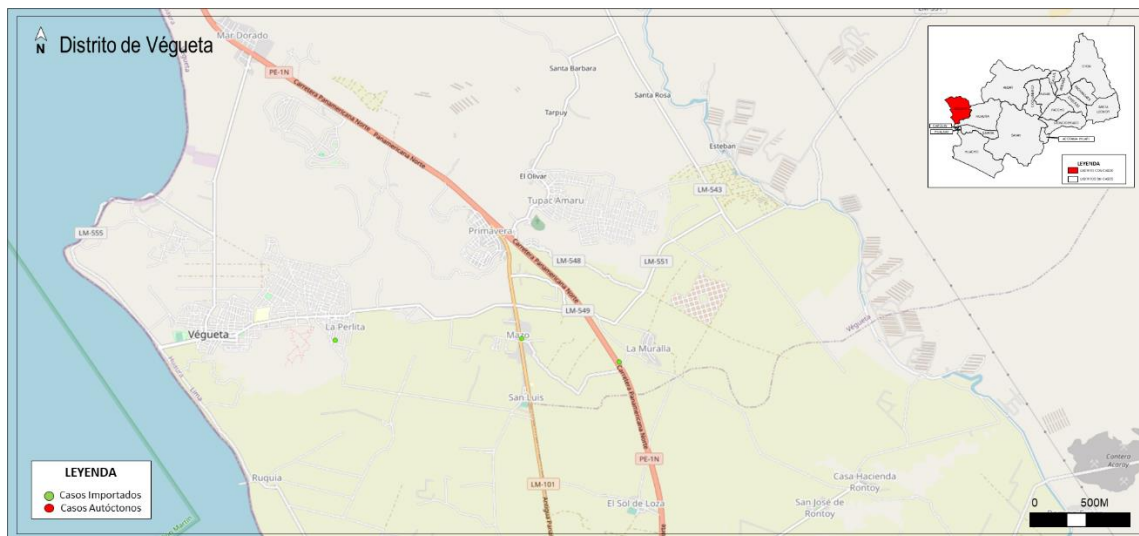
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 33 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de abril de 2.17%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, resultando en julio un Índice Aedico de 0%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 33 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33**

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:33-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 588 casos, de las cuales encontramos tuberculosis, VIH-sida y enfermedades de transmisión sexual, mano pie, boca, donde se considera con mayor proporción mano pie boca (virus coxsackie) con 233 casos que representa 39.6%, seguido de conjuntivitis viral con 118 casos que representa el 20.1.4% y tuberculosis con BK positivo con 99 casos que representa el 16.8%.

CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SUJETAS A VIGILANCIA - RED DE SALUD HUALPA - OYÓN

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	110	145	88	76	123	108	99	16.8	-8.3
	TBC Bk (-). **	10	23	18	24	28	21	39	6.6	85.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	52	47	27	36	41	41	26	4.4	-36.6
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	0.2	-75.0
	TBC Monoresistente**	4	4	3	8	6	5	5	0.9	0.0
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	0.2	-50.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.2	0.0
	TBC Recaida**	25	28	13	6	13	17	11	1.9	-35.3
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.9	400.0
	VIH (+)***	42	27	14	23	20	25	22	3.7	-12.0
	SIDA***	18	11	3	10	8	10	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	1	1	1	2	2	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	31	53	21	16	51	34	29	4.9	-14.7
	Sífilis Materna	8	14	10	4	13	10	2	0.3	-80.0
	Sífilis Congénita	4	1	0	0	0	1	1	0.2	0.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	2	0.3	-60.0
	Conjuntivitis Viral	1076	277	74	52	91	314	118	20.1	-62.4
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	233	39.6	100.0
TOTAL DE CASOS		1384	636	276	255	398	590	588	100.0	-0.3

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 28/8/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	110	145	88	76	123	108	99	54.7	-8.3
	TBC Bk (-).**	10	23	18	24	28	21	39	21.5	85.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	52	47	27	36	41	41	26	14.4	-36.6
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.6	0.0
	TBC Recaída**	25	28	13	6	13	17	11	2.8	-35.3
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.6	400.0
TOTAL DE TBC		198	244	150	144	208	189	181	0.0	-4.2

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 28/8/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 del 2023 se registró 181 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 99 casos notificados representando el 54.7% de casos, tasa de variación negativa de 8.3, tuberculosis con BK (-) con 39 casos notificados representando el 21.5% de casos, tasa de variación de 85.7, TBC extra pulmonar con 26 casos notificados representando el 14.4% de casos, tasa de variación negativo 36.6, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.8% de casos, tasa de variación negativa 35.3, TBC abandono recuperado 1 caso representado 0.6% y TBC en trabajadores de salud con 5 casos notificados representado en 0.6 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 del 2023. La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos se registra 181 casos notificados, tasa de incidencia es de 6.7 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 189 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 40 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 35 casos notificados, el distrito de Huacho con 26 casos notificados,

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 22.1% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 -
2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

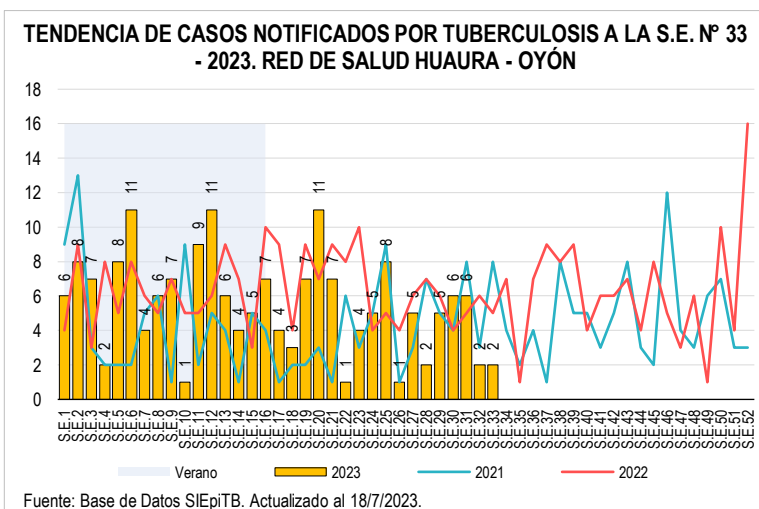
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	35	54	34	32	27	36	26	14.4	3.6	-27.8
HUALMAY	28	28	18	35	37	29	21	11.6	7.1	-27.6
SAYAN	4	10	6	8	5	7	9	5.0	3.5	28.6
HUAURA	24	38	25	24	30	28	40	22.1	10.5	42.9
SANTA MARIA	24	25	11	10	26	19	35	19.3	8.6	84.2
VEGUETA	10	14	8	4	17	11	16	8.8	5.4	45.5
C. CARQUIN	4	1	0	3	5	3	7	3.9	7.7	133.3
→ INPE (Distrito de Carquin)	64	63	24	0	54	41	21	-	-	-48.8
ESCENARIO COSTA	193	233	126	116	201	174	175	96.7	7.1	0.7
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.6	5.0	#DIV/0!
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	1	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	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	1	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
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	4	4	3	0	2	1	0.6	0.4	-54.5
OTROS DISTRITOS	5	7	20	25	7	13	5	2.8		-61.5
TOTAL TBC RED H-O	198	244	150	144	208	189	181	100.0	6.7	-4.1

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 33- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa una tendencia oscilante con picos elevados en las últimas semanas epidemiológicas, al igual con el año 2021 con una tendencia oscilante y el año 2022 con tendencia al incremento alcanzando picos en las últimas semanas epidemiológicas.



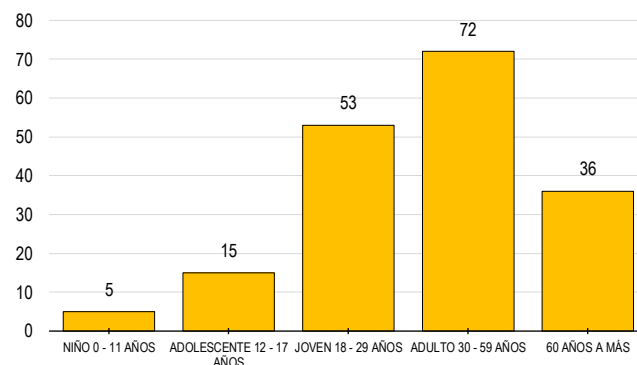
En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°33 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 10.5 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Santa María con 8.6 casos por 100000 habitantes y tasa de incidencia baja el

distrito C. Carquín con 7.7 casos por 100000 habitantes, el distrito Hualmay con 7.1 casos por 100000

habitantes, y tasa de incidencia baja el distrito Vegueta con 5.4 casos por 100000 habitantes, el distrito leoncio prado con 5.0 casos por 100000 habitantes y el distrito Huacho con 3.6 casos por 100000 habitantes y Sayán con 3.5 casos por 100000 habitantes.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (72) joven de 18 a 29 años de edad (53) y adulto mayor de 60 años a más (36),

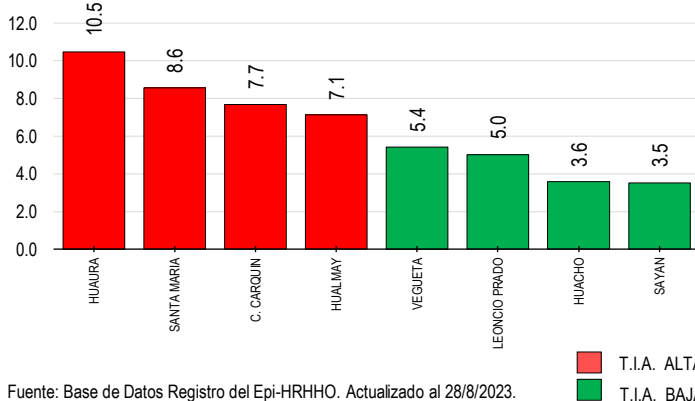
CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 119 casos sobre el sexo femenino con 62 casos. Representado la mayor incidencia con el 65.7% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 34.3%.

INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.Nº 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.76	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	8.29	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	35	18	53	29.28	10.56
ADULTO 30 - 59 AÑOS	48	24	72	39.78	7.07
60 AÑOS A MÁS	23	13	36	19.89	9.42
TOTAL DE CASOS	119	62	181	100.00	6.78

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (72) que representa el 39.78%, joven de 18 a 29 años de edad (53) que representa el 29.28% y adulto mayor de 60 años a más (36) que representa 19.89%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 8.29%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.76%.

- 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 (de 0 a 14 años de edad), y que se produjeron alrededor de 100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. según el Ministerio de Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de la cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

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

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	43	37	38	33	37	38	25	100.0	-34
SIDA	18	13	8	14	17	14	0	0.0	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	1	3	0	2	1	0	0.0	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	4	3	3	3	2	3	4	16.0	0
SIDA	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	39	32	30	28	32	32	21	84.0	-34
FALLECIDOS - VIH_SIDA	7	2	3	11	3	-	0	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-	0.0	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	43	37	38	33	37	38	25	100.0	-34

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 del 2023 se registran 25 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 38 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 33 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	10	18	11	12	16	13	9	0.2	1.2	-30.8
HUALMAY	10	1	4	4	9	6	4	0.1	1.4	-33.3
SAYAN	3	6	1	1	0	2	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	3	0.1	0.8	0.0
SANTA MARIA	6	6	2	5	5	5	5	0.1	1.2	0.0
VEGUETA	1	1	3	4	2	2	2	0.1	0.7	0.0
C. CARQUIN	4	1	5	3	0	3	1	0.0	1.1	-66.7
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	38	35	33	30	35	34	24	0.6	-29.8	-29.8
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	2	1	3	2	2	1	0.0		-50.0
TOTAL VIH RED H-O	43	37	38	33	37	38	25	0.7	-33.5	-33.5

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

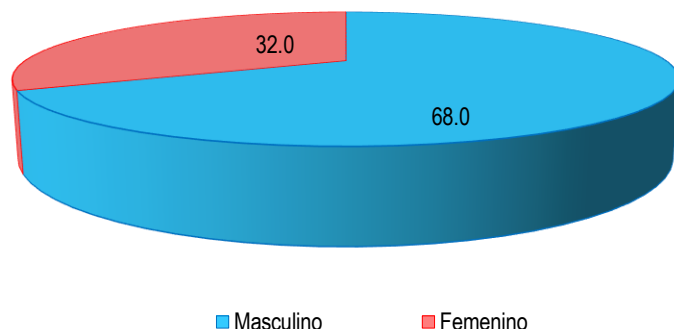
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°32 del 2023 se registra una tendencia de 25 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 38 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y lo que representa una disminución en la variación porcentual negativa de 33.5%, El distrito de Huacho con 9 casos de VIH que representa un 0.2%, el distrito de Hualmay con 4 casos que representa el 1.4%, el distrito de Santa María con 5 casos que representa 1.2%. En el escenario andino no se registran casos de VIH. A la SE:33 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son joven 18-29 años con 11 casos (44%) y adulto 30-59 años (52%).

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023				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	8	3	11	44.00	2.19
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	5	13	52.00	1.28
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	4.00	0.26
TOTAL DE CASOS	17	8	25	100.00	0.94

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

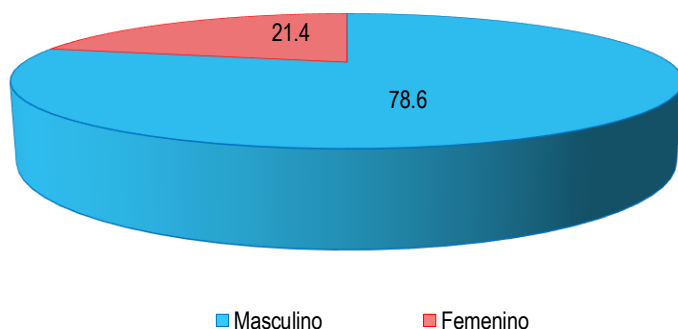
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 33 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 168 casos notificados que representa el 52.83%, joven 18 a 29 años con 139 casos notificados que representa el 43.71%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.57%, adolescente 12-17 años que representa el 1.26%, niños de 0-11 años con 2 casos notificados que representa el 0.63%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 250 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 68 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 33				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.63	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	1.26	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	112	27	139	43.71	27.69
ADULTO 30 - 59 AÑOS	131	37	168	52.83	16.49
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.57	1.31
TOTAL DE CASOS	250	68	318	100.00	11.92

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA INFROMCIÓN ACUMULADA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

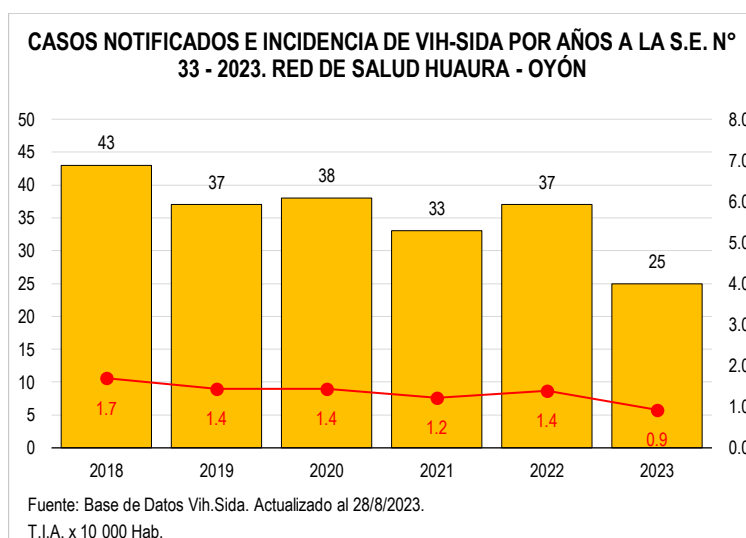
En la semana epidemiológica N.º 33 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.6% en comparación con el sexo femenino con 21.4%.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	43	37	38	32	37	24	211
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	0	0	1
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	43	37	38	33	37	25	213

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º33 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 24 casos registrados con acumulo de 197 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.



Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°33, se observa mayor incidencia en los años 2018 con una tasa de incidencia de 1.7 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una menor incidencia en comparación con los ultimo 5

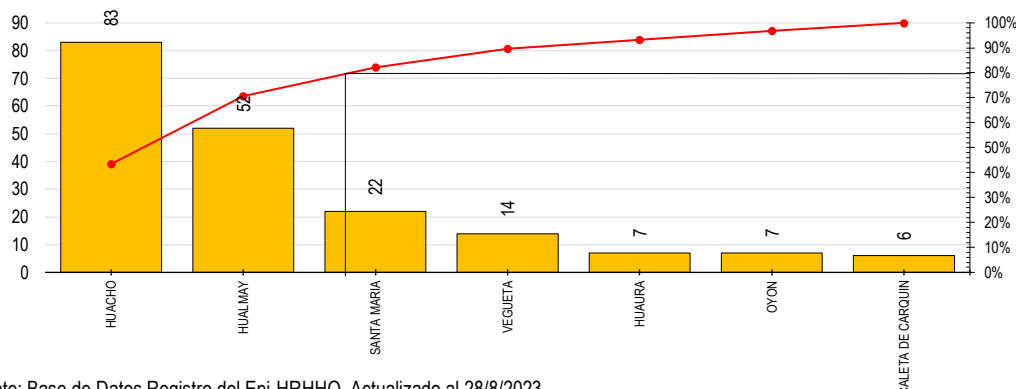
años anteriores, tasa de incidencia de 0.9 casos por 10 000 habitantes.

- 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 33 – 2023 son 2 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

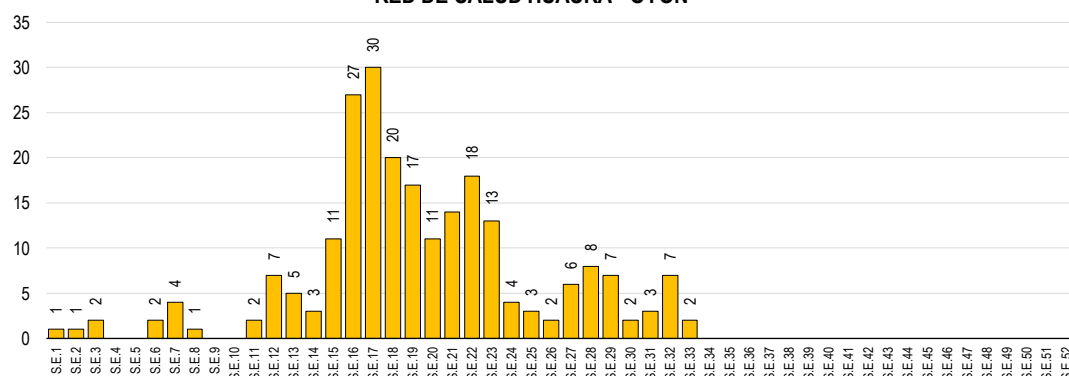
FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 33 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyón, los distritos donde se presentan más casos pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho que presenta 82 casos notificados y el distrito de Carquín con 5 casos es el distrito donde menos casos se han notificados.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 – 2023 se han registrado 226 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 35.84 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 43 casos y femenino con 38 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 16.11 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.77 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 1 caso.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 33				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.77	0.80
1AÑO A 2AÑOS	43	38	81	35.84	16.11
3AÑOS A 4AÑOS	38	28	66	29.20	13.13
5AÑOS A 6AÑOS	22	20	42	18.58	8.35
MAYORES A 6AÑOS	20	13	33	14.60	6.56
TOTAL DE CASOS	124	102	226	100.00	44.95

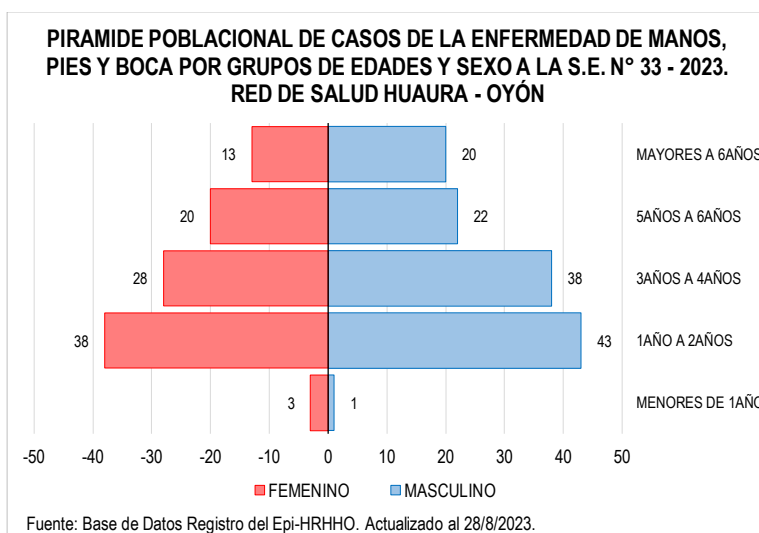
Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.

En la semana epidemiológica N° 33 se han reportados 2 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.40 por 10000 habitantes. De los casos reportados 1 caso perteneciente al sexo masculino y 1 caso pertenecientes al sexo femenino.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	1	1	50.00	0.20
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	1	0	1	50.00	0.20
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	1	2	100.00	0.40

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/8/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 33-2023 de casos confirmados, nos muestra por grupos de edades y sexo la población de casos confirmado. En donde el grupo de 1 año hasta 2 años es donde se presentan más casos notificados con predominio en el sexo masculino con 43 casos notificados y en el sexo femenino con 38 casos

notificado, en el grupo de edad de menores de 1 años se presentan más casos notificados en el sexo femenino con 3 casos notificados y el sexo masculino con 1 caso notificado.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

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°33 – 2023 se han notificado 910 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentados viene a ser el 100. % de los casos con 2.0 % de defunciones (18 casos). Teniendo un promedio de 774 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 33. Se observa que en el año 2019 se registraron 1030 casos de accidentados por tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRANSITO	Accidentes de tránsito	574	631	283	484	588	512	653	71.8	27.5
	Accidentados por tránsito*	905	1030	437	693	806	774	910	100.0	17.6
	Defunciones por accidente tránsito*	20	7	4	18	29	16	18	2.0	12.5
TOTAL DE ACCIDENTADOS		905	1030	437	693	806	774	910	100.0	17.6

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 28/8/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 33 - 2023 se registra 910 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 33.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación de 17.5. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1030 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 296 casos notificados (32.5%) con una tasa de incidencia acumulada de 40.6 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 204 casos notificados (22.4%) con una tasa de incidencia acumulada de 49.9 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.4%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes,

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

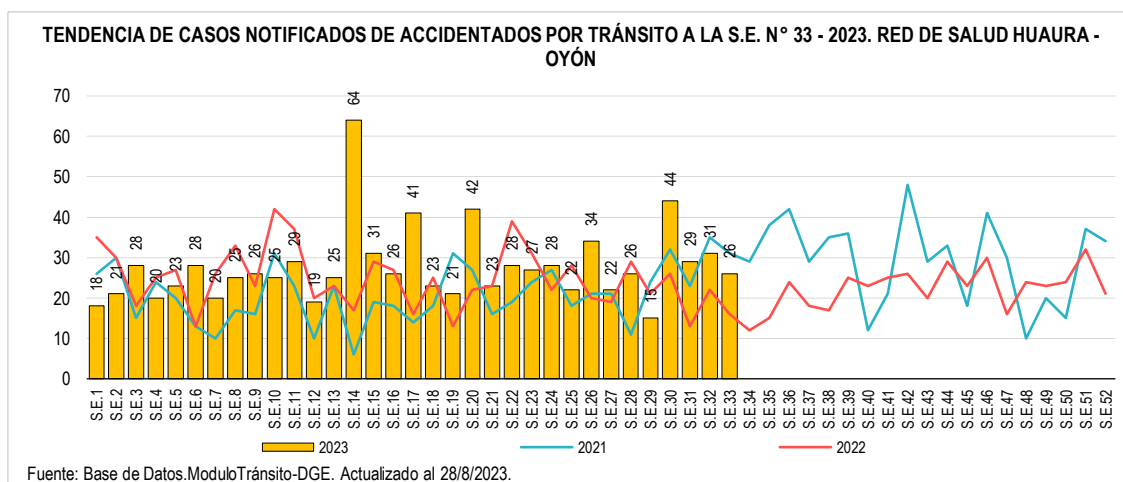
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	296	334	143	250	277	260	296	32.5	40.6	13.8
HUALMAY	114	126	38	60	91	86	98	10.8	33.3	14.0
SAYAN	62	111	24	85	79	72	94	10.3	36.9	30.6
HUAURA	122	133	60	77	82	95	89	9.8	23.3	-6.3
SANTA MARIA	192	167	87	122	160	146	204	22.4	49.9	39.7
VEGUETA	66	69	65	61	46	61	77	8.5	26.1	26.2
C. CARQUIN	8	13	3	7	24	11	16	1.8	17.6	45.5
AMBAR	1	14	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	5	1	2	5	0	3	5	0.5	25.1	66.7
PACCHO	1	3	0	7	0	2	5	0.5	34.1	150.0
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	0.1	12.4	-66.7
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	867	986	426	675	761	743	886	97.4	35.0	19.2
OYON	9	3	1	4	10	5	4	0.4	3.5	-20.0
PACHANGARA	14	22	0	7	6	10	13	1.4	56.9	30.0
NAVAN	2	0	0	0	4	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	1	0.1	10.1	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	4	0	2	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	25	31	1	13	23	19	18	2.0	10.9	-3.2
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	12	9	5	21	12	6	0.7		-50.0
TOTAL RED H-O	905	1030	437	693	806	774	910	100.0	33.7	17.5

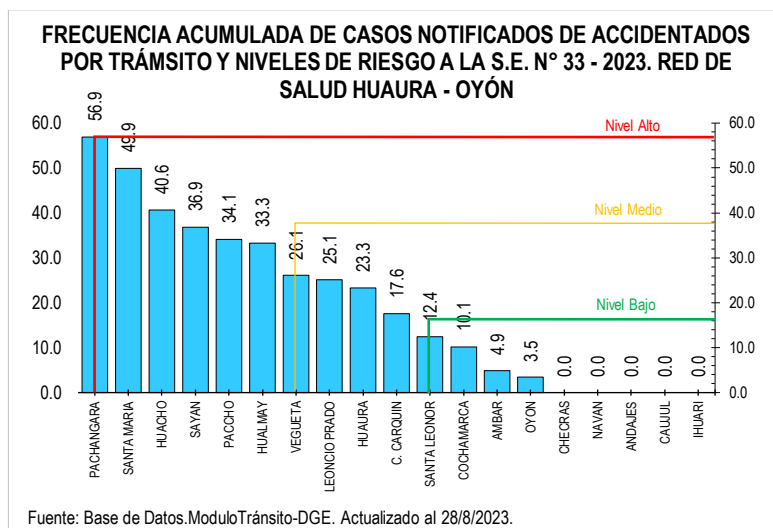
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 33-2023 se registran 26 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 33 – 2023, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 56.9) y Santa María (T.I.A 49.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Végueta (T.I.A

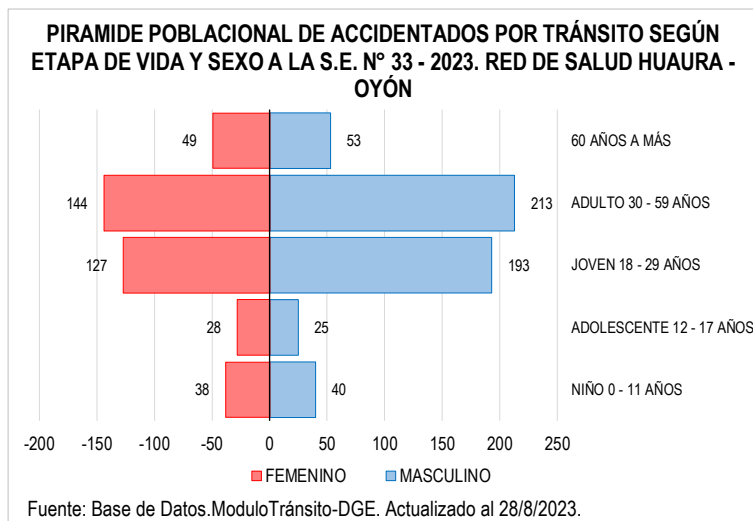
26.1) y Leoncio Prado (T.I.A 25.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 33 – 2023 se han registrado 910 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (357 casos con una tasa de incidencia acumulada de 35.04 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.23 % y el predominio en el sexo masculino con 213 casos. La etapa de vida de niños de 0-11 años es donde menos casos se han registrado (78 casos con una tasa de incidencia acumulada de 15.51 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 8.57 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

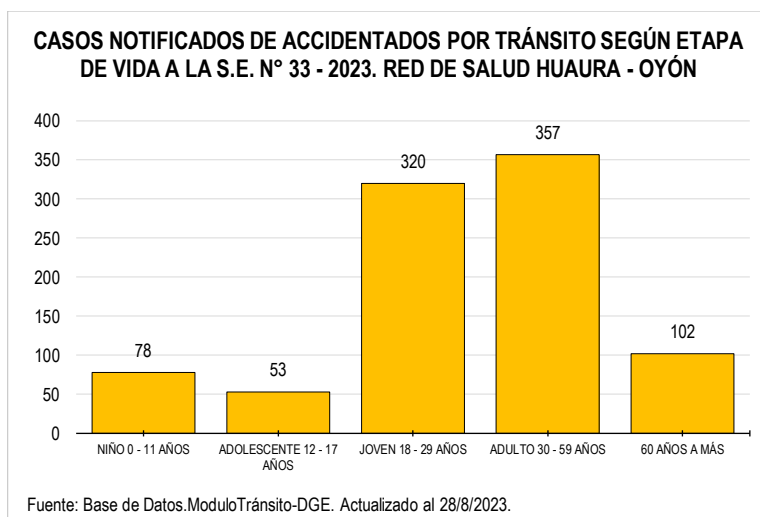
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	40	38	78	8.57	15.51
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	25	28	53	5.82	20.23
JOVEN 18 - 29 AÑOS	193	127	320	35.16	63.74
ADULTO 30 - 59 AÑOS	213	144	357	39.23	35.04
60 AÑOS A MÁS	53	49	102	11.21	26.70
TOTAL DE CASOS	524	386	910	100.00	34.11

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 28/8/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 33-2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en

el sexo masculino con 213 casos y en el sexo femenino 144 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron 193 casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino y 127 casos en el sexo femenino con 127 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 40 casos con predominio en el sexo masculino y 38 casos en el sexo femenino.



En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 33-2023 se han notificados casos por accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 357 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 320 casos

notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 53 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

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 33 - 2023, se han reportado 656 casos de accidentes por mordeduras caninas, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 73.5, teniendo un promedio de 378 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 462 casos de mordeduras por animales en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años (2018-2022). A la S.E. N.º32, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 94.2 % 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 2019, (462 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 33 – 2023 (618 casos), lo que podría estar relacionado al levantamiento de las restricciones sociales impuestas por el Estado Peruano, a causa de la pandemia por la COVID-19.

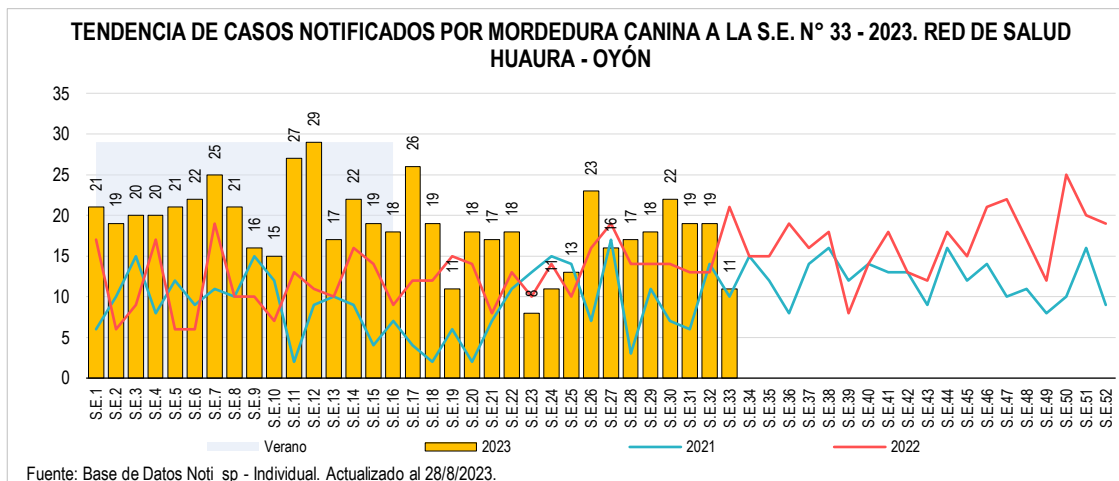
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	374	425	252	298	412	352	618	94.2	75.6
	Mordedura gato	15	5	7	6	8	8	23	3.5	187.5
	Mordedura mono	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	11	2	4	3	7	8	1.2	14.3
	Mordedura por arácnido	4	17	17	2	0	8	7	1.1	-12.5
	Ofidismo	3	4	2	0	3	2	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		410	462	280	310	426	378	656	100.0	73.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

- 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.º 12, registrándose un total de 29 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 33 se notificaron 11 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º33, se registraron 618 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 22.9 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 75.5.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 425 casos de mordedura canina, en comparación con los últimos cinco años (2018-2022), fue este año donde se presentó el pico más alto, teniendo un promedio de 352 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierra están los distritos el de Santa Leonor, con 6 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 74.5 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 13 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 56.9 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.1%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 185 casos notificados (29.9%), con una tasa de incidencia acumulada de 25.4 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 125 casos notificados (20.2% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 42.4 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

Esta situación, pone en riesgo de transmisión de Rabia a los distritos antes mencionados, ante una eventual introducción del virus rábico, considerando que las regiones de Arequipa y Puno, presentan de

manera sostenida casos de rabia canina, y que, el transporte de animales de compañía en el interior del país, no cuenta con una legislación que controle esta circulación.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	94	122	62	72	108	92	185	29.9	25.4	101.1
HUALMAY	66	63	40	31	50	50	125	20.2	42.4	150.0
SAYAN	18	15	8	20	21	16	39	6.3	15.3	143.8
HUAURA	61	57	30	51	81	56	82	13.3	21.5	46.4
SANTA MARIA	36	60	39	37	50	44	88	14.2	21.5	100.0
VEGUETA	43	52	24	33	47	40	50	8.1	16.9	25.0
C. CARQUIN	4	4	6	6	12	6	11	1.8	12.1	83.3
AMBAR	8	5	3	5	3	5	3	0.5	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	2	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	3	1	2	2	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	3	4	7	4	2	4	6	1.0	74.5	50.0
CHECRAS	1	3	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	337	390	224	270	380	320	589	95.3	23.3	83.9
OYON	11	15	9	6	15	11	9	1.5	7.8	-18.2
PACHANGARA	13	13	10	9	9	11	13	2.1	56.9	18.2
NAVAN	2	0	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	4	1	1	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.2	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	30	31	25	25	27	28	25	4.0	15.1	-9.4
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.2	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	6	4	3	3	5	4	3	0.5		-25.0
TOTAL RED H-O	374	425	252	298	412	352	618	100.0	22.9	75.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 33 – 2023 se han registrado un total de 618 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 191 casos (30.91%), con una tasa de incidencia acumulada de 18.75 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 153 casos (24.76%) con una tasa de incidencia acumulada de 30.43 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°33, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 363 casos de mordeduras caninas, representando el 52.2% del total (618). 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 56 casos (9.06%) con una tasa de incidencia acumulada de 21.37 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	98	55	153	24.76	30.43
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	41	15	56	9.06	21.37
JOVEN 18 - 29 AÑOS	78	54	132	21.36	26.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	91	100	191	30.91	18.75
60 AÑOS A MÁS	55	31	86	13.92	22.51
TOTAL DE CASOS	363	255	618	100.00	23.17

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

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 33 - 2023 se registra 750 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 64.8. Entre ellas tenemos Hipertensión (348), diabetes mellitus (236), intoxicación por plaguicidas (90) y cáncer (76). Teniendo un promedio de 455 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 659 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 DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENF. NO TRANSMISIBLES		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	207	180	44	95	206	146	348	46.4	138.4
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	220	127	54	118	122	128	236	31.5	84.4
	Total Plaguicidas	91	96	83	77	69	83	90	12.0	8.4
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	58	54	22	23	37	22	2.9	-40.5
	Intox. Plaguicidas	64	37	18	25	25	34	45	6.0	32.4
	Insec. Halogenados	0	0	6	15	7	6	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	1	1	2	0.3	100.0
	Rodenticidas	0	1	3	12	5	4	5	0.7	25.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	16	2.1	700.0
	Cancer**	141	141	51	84	63	96	76	10.1	-20.8
	TOTAL DE CASOS	659	544	235	375	460	455	750	100.0	64.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/8/2023.

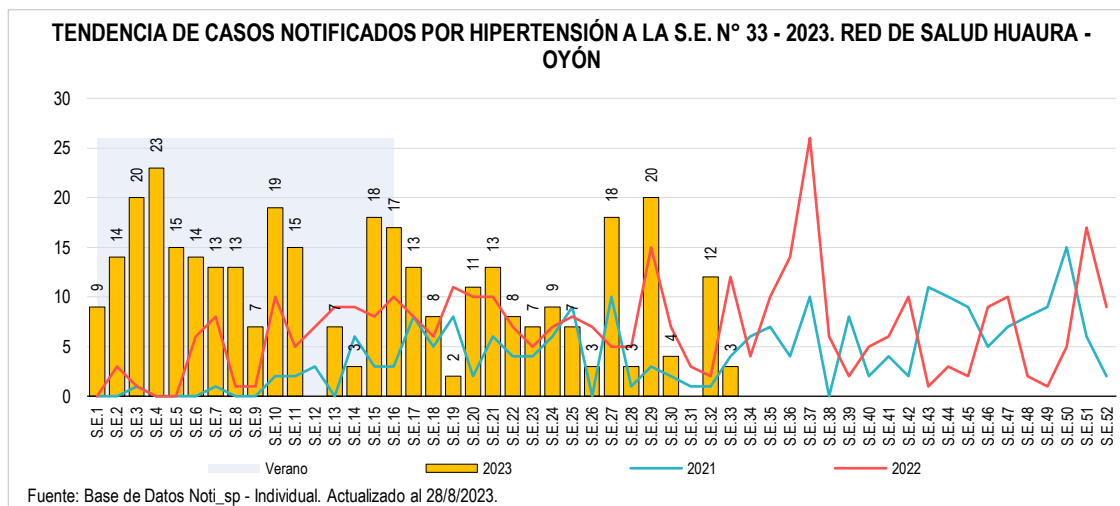
- HIPERTESIÓN

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

El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además, es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

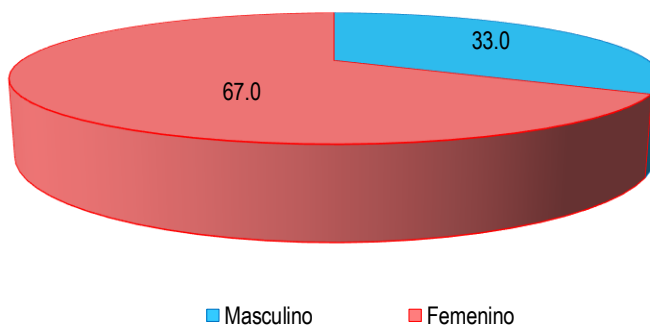
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 33 -2023 se registran 3 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 33 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.0 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 348 casos de hipertensión arterial, con una

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR HIPERTENSIÓN SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Tasa de incidencia acumulada de 12.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 137.7. Se observa que en el año 2023 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 146 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 152 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 20.9 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 64 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 21.7

casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar, Leoncio Prado, Oyón, Pachangara y Navan.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	77	71	16	47	88	60	152	43.7	20.9	153.3
HUALMAY	33	32	8	16	37	25	64	18.4	21.7	156.0
SAYAN	4	5	0	4	9	4	13	3.7	5.1	225.0
HUAURA	19	24	5	4	10	12	31	8.9	8.1	158.3
SANTA MARIA	44	25	6	15	31	24	42	12.1	10.3	75.0
VEGUETA	12	12	4	4	14	9	24	6.9	8.1	166.7
C. CARQUIN	6	7	4	3	7	5	12	3.4	13.2	140.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	4	1	0	0	2	1	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	199	177	43	93	198	142	340	97.7	13.5	139.4
OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	1	0.3	4.4	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	0.9	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	3	0	1	7	4	5	1.4		25.0
TOTAL RED H-O	207	180	44	95	206	146	348	100.0	12.9	137.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 - 2023 se han notificado 348 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 76.44% (266) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 233 casos notificados hasta la semana N.º.33.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.29	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.30	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	54	73	20.98	7.16
60 AÑOS A MÁS	92	174	266	76.44	69.63
TOTAL DE CASOS	115	233	348	100.00	13.04

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

- 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 o retrasen su diseminación sistémica proporciona a los pacientes la mejor oportunidad de curación o una prolongación significativa de su vida.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 - 2023 se registran 90 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 8.43. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (22), intoxicación por plaguicidas (45), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (16).

Teniendo un promedio de 83 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33. Se observa que en el año 2019 se registraron 96 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° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	58	54	22	23	37	22	-40.5
Intox. Plaguicidas	64	37	18	25	25	34	45	32.4
Insec. Halogenados	0	0	6	15	7	6	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	1	1	2	100.0
Rodenticidas	0	1	3	12	5	4	5	25.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	16	700.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	91	96	83	77	69	83	90	8.43

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 90 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 3.3 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 8.2. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 96 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 83 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 29 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.4 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 27 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 9.1 por 10 000 habitantes.

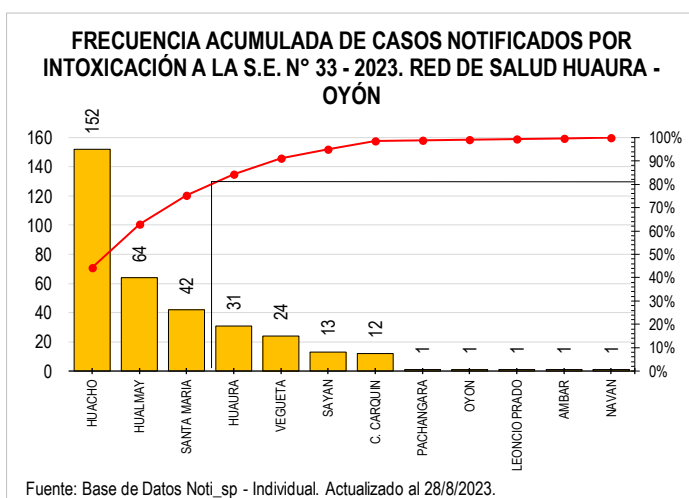
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	8	3	9	10	9	8	2	0.6	0.3	-75.0
HUALMAY	6	4	2	6	2	4	5	1.4	1.7	25.0
SAYAN	8	10	6	15	11	10	29	8.3	11.4	190.0
HUAURA	20	21	17	9	20	17	18	5.2	4.7	5.9
SANTA MARIA	10	11	20	9	3	11	6	1.7	1.5	-45.5
VEGUETA	34	38	22	17	15	25	27	7.8	9.1	8.0
C. CARQUIN	1	2	1	0	0	1	2	0.6	2.2	100.0
AMBAR	3	0	2	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	90	91	79	69	65	79	89	25.6	3.5	12.9
OYON	0	1	2	3	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	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	1	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	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	2	2	6	1	2	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	2	2	1	1	0.3	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	1	1	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	91	96	83	77	69	83	90	25.9	3.3	8.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 33 - 2023 son procedentes de 12 distritos que acumulan el 100% de los casos. Se presentan más casos que pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho (152), Hualmay (64), Santa María (42), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 33 – 2023 se han registrado 90 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (53 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 15.23 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (18 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 5.17 %, y en el grupo de edad donde menos casos se han notificados es en el grupo de niños 0- 11 años (2 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 0.57 %,

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUALPURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.57	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.30	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	3	18	5.17	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	46	7	53	15.23	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.59	0.00
TOTAL DE CASOS	80	10	90	25.86	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DIABETES

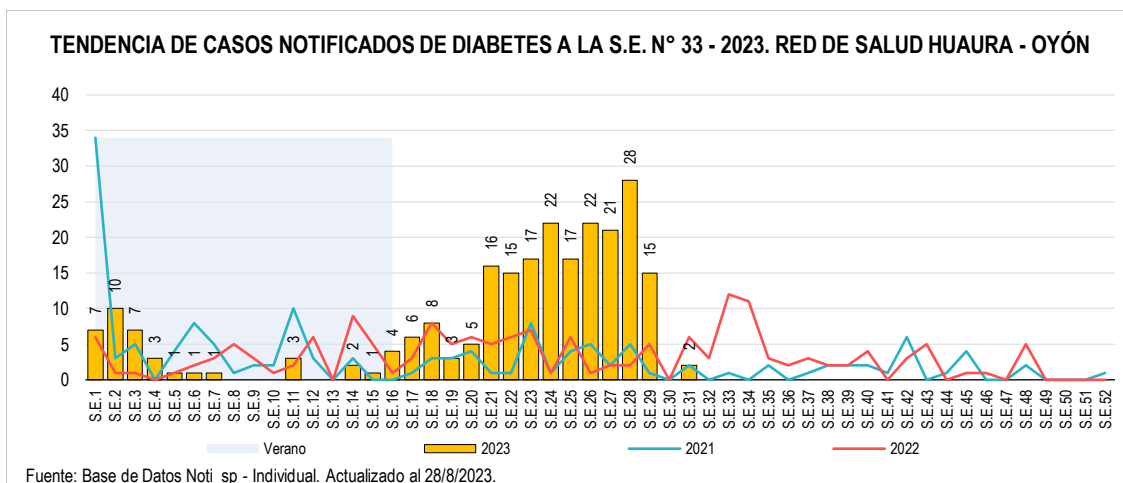
La diabetes es un trastorno metabólico relacionado con acumulación de glucosa en la sangre del paciente, condición conocida como hiperglicemia y que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios.

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

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 33 - 2023 se registra 237 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 76.9. Teniendo un promedio de 134 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 224 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los



últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró un caso de diabetes gestacional.

CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	220	127	54	118	122	128	236	99.6	84.4
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.4	-50.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	0	12	0	0	0	2	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	4	0	0	0	1	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DIABETES	224	144	57	122	124	134	237	100.0	76.9

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 28, registrándose con un total de 28 casos de diabetes en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 33-2023 no se registran casos de diabetes.

En la semana N.º 33 – 2023 se han notificado 237 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (118 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.58 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 49.79%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (117 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 30.63 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 49.37%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0- 11 años y

adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 160 casos notificados hasta las semana N.º. 33.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	0.84	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	38	80	118	49.79	11.58
60 AÑOS A MÁS	38	79	117	49.37	30.63
TOTAL DE CASOS	77	160	237	100.00	8.88

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 33 - 2023 se registran 237 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 8.88 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 224 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 128 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 33. Los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 101 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 13.9 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 33 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.2 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 10 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes. En el escenario de sierra: en el distrito de Pachangara con 2 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 8.8 por 10 000 habitantes. Observamos que los distritos que aportan más casos son Huacho (101), Santa María (38) y Hualmay (33).

Los distritos con menos casos son: Pachangara (2 casos notificados), Oyón (1 caso notificado), Ámbar (1 casos notificado)

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDAs A LA S.E. N° 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	66	71	26	55	64	56	101	42.6	13.9	80.4
HUALMAY	39	15	2	9	12	15	33	13.9	11.2	120.0
SAYAN	8	7	1	6	8	6	11	4.6	4.3	83.3
HUAURA	33	20	4	16	8	16	20	8.4	5.2	25.0
SANTA MARIA	30	24	1	22	20	19	38	16.0	9.3	100.0
VEGUETA	17	4	6	5	4	7	15	6.3	5.1	114.3
C. CARQUIN	7	1	3	5	5	4	10	4.2	11.0	150.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.4	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	201	144	45	119	122	126	229	96.6	9.1	81.5
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.4	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.8	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	1.3	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	22	4	11	2	1	8	5	2.1		-37.5
TOTAL CASOS	224	148	57	122	124	135	237	100.0	8.8	75.6

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

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

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 33 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	237	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	237	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	237	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	234	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	237	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	237	0	72	25	47.0	97.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	237	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	237	15	8	8	0.0	15.0	6.3
Proteinuria (g/L)	237	192	6	6	0.0	11.0	81.0
Creatinina (mg/dL)	237	59	4	4	0.0	8.7	24.9
Colesterol LDL (mg/dL)	237	22	400	400	0.0	800.0	9.3
Colesterol TOTAL (mg/dL)	237	30	196	196	0.0	391.0	12.7
Triglicéridos (mg/dL)	237	26	471	471	0.0	942.0	11.0
Colesterol HDL (mg/dL)	237	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 60 a 400 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.3	0	0.0	1	0.4
70 mg/dL a 129 mg/dL	17	22.1	45	28.1	62	26.2
130 mg/dL a más	59	76.6	115	71.9	174	73.4
TOTAL	77	100.0	160	100.0	237	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	25	32.5	70	43.8	95	40.1
7.0 % a más	52	67.5	90	56.3	142	59.9
TOTAL	77	100.0	160	100.0	237	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

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

ANÁLISIS DE LA VARIABLE IMC EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	33	27.81	NORMAL	OBESIDAD	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.45	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	29	29.00	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/8/2023.

- CANCER.

En la región de las Américas, el Cáncer es la segunda causa más frecuente de morbilidad y mortalidad, en el año 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran.

En el Perú, el Cáncer es la segunda causa de muerte después de las enfermedades cardiovasculares. El observatorio Global de Cáncer (GLOBOCAN) estimó en el 2020 una incidencia de 211.8 casos por 10 mil habitantes y que esta continuaría con una tendencia creciente en los próximos años, pues se espera el diagnóstico de 215 164 casos hacia el 2040.

El cáncer puede prevenirse y controlarse implementando estrategias basadas en la evidencia para prevención, tamizaje y detección temprana del cáncer, el tratamiento y cuidados paliativos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 33 – 2023 se registraron 76 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de 20.8. Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (9 casos), Cáncer de Cuello uterino (9 casos), Cáncer de Estómago (9 casos), cáncer de piel (9 casos), cáncer de colon (3 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (32 casos). Teniendo un promedio de 96 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33. Se observa que en el año 2018 y 2019 se notificaron 141 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

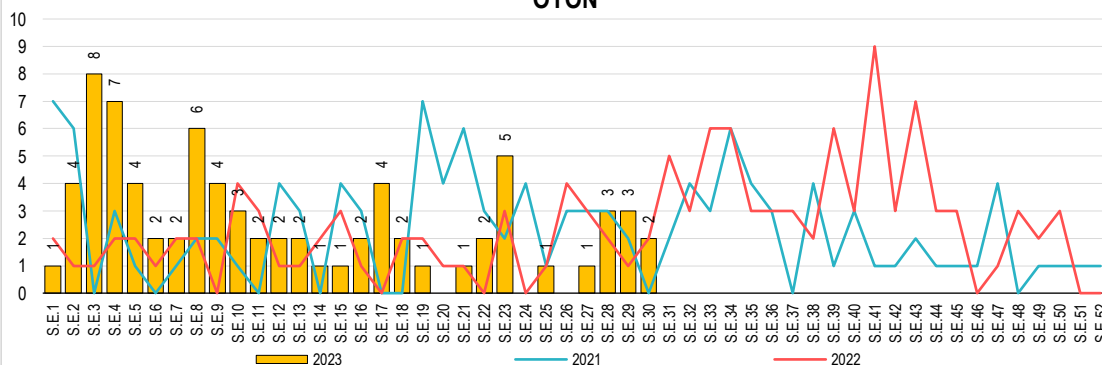
DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	18	16	4	8	2	10	9	57	-10.0	11.8
Cuello Uterino	31	32	8	6	5	16	9	91	-43.8	11.8
Estómago	12	15	4	7	3	8	9	50	12.5	11.8
Glándula Tiroides	4	4	1	6	3	4	2	20	-50.0	2.6
Piel	25	19	5	3	13	13	9	74	-30.8	11.8
Vesícula Biliar	1	4	3	4	4	3	1	17	-66.7	1.3
Recto	1	2	1	3	3	2	2	12	0.0	2.6
Colon	12	9	4	1	4	6	3	33	-50.0	3.9
Otros Tipos de Cancer	37	40	21	46	26	34	32	202	-5.9	42.1
Fallecidos	2	4	1	2	1	2	0	10	0.0	
Mortalidad	14.2	28.4	19.6	23.8	15.9	20	0.0	18.0	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	141	141	51	84	63	96	76	556	-20.8	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/8/2023.

Mortalidad x 1000 Hab.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 3, registrándose con un total de 8 casos de cáncer en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 33-2023 no se registran casos de cáncer.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 76 casos de cáncer con una T.I.A. 2.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 20.8. Se observa que en el año 2018 y 2019 se registra un total de 141 casos cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 96 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checras con 1 caso notificado de cáncer con una tasa de incidencia acumulada de 10.0 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (20 casos notificados), Santa María (17 casos notificados), Hualmay (15 casos notificados).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

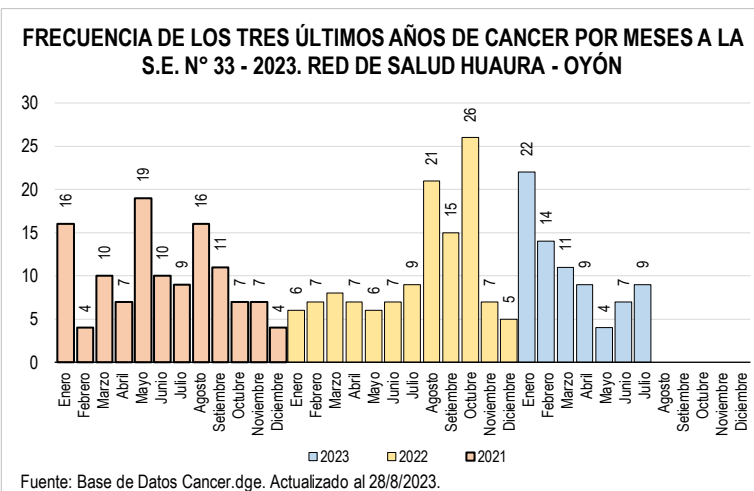
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	46	43	12	30	14	29	20	26.3	2.7	-31.0
HUALMAY	22	14	9	7	7	12	15	19.7	5.1	25.0
SAYAN	5	9	6	5	5	6	4	5.3	1.6	-33.3
HUAURA	13	20	3	12	12	12	9	11.8	2.4	-25.0
SANTA MARIA	22	25	8	18	12	17	17	22.4	4.2	0.0
VEGUETA	11	8	3	4	4	6	6	7.9	2.0	0.0
C. CARQUIN	1	3	3	1	2	2	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	1	2	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	2	0	0	1	1	1.3	6.8	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	1.3	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	121	126	46	78	58	86	73	96.1	2.9	-14.9
OYON	1	2	2	0	0	1	1	1.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	4	3	0	0	2	1	1.3	0.6	-37.5
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	19	11	2	6	4	8	2	2.6		-75.0
TOTAL CASOS	141	141	51	84	63	96	76	100.0	2.8	-20.8

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

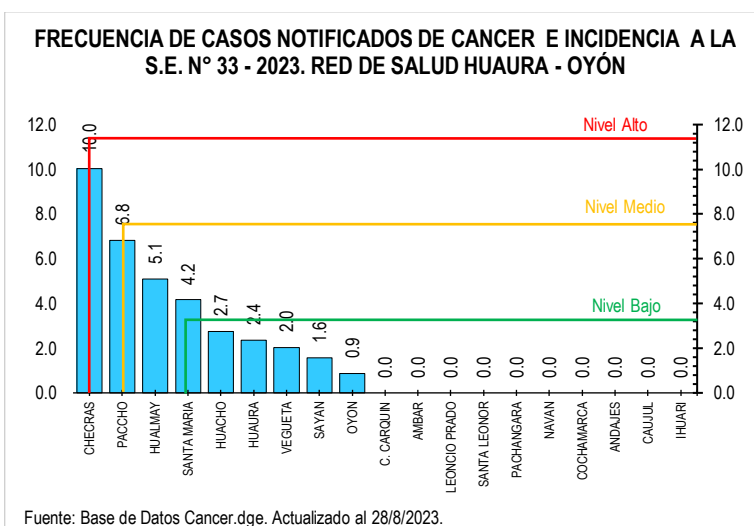
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la



semana epidemiológica N.º 33 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (22 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el años 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19

casos)



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 33 – 2023, el distrito de Checras (T.I.A 10.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, los distritos de Paccho (T.I.A 6.8) y Huamay (T.I.A 5.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 4.2) y Huacho (T.I.A 2.7) con un nivel de riesgo bajo.

En la semana N° 33– 2023 se han notificado 76 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 2.85 casos por 10 000 habitantes. En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 42 casos con una tasa de incidencia acumulada de 10.99 casos por 10 000 habitantes (con el 55.26% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 27 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.65 casos por 10 000 habitantes (con el 35.53 % de casos). El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 0 casos notificados. Con una predisposición en el grupo de sexo femenino con 50 casos notificados.

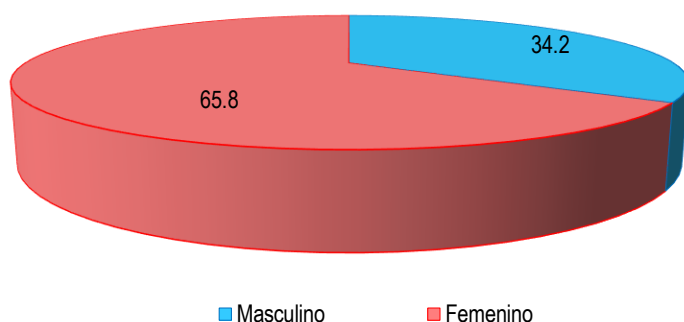
CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.32	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	7.89	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	22	27	35.53	2.65
60 AÑOS A MÁS	18	24	42	55.26	10.99
TOTAL DE CASOS	26	50	76	100.00	2.85

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 33 - 2023, el porcentaje de más casos notificados de Cáncer según sexo es: el femenino con el 65.8 %, y en masculino el 34.2 % de los casos notificados.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 33 - 2023, el porcentaje de más casos notificados de Cáncer según sexo es: el femenino con el 65.8 %, y en masculino el 34.2 % de los casos notificados.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran un total 24 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (9 defunciones) y muerte en menores de 5 años (5 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año.

Se observa que en el año 2019 se registra un total de 38 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 DE SALUD HUAURA - OYÓN

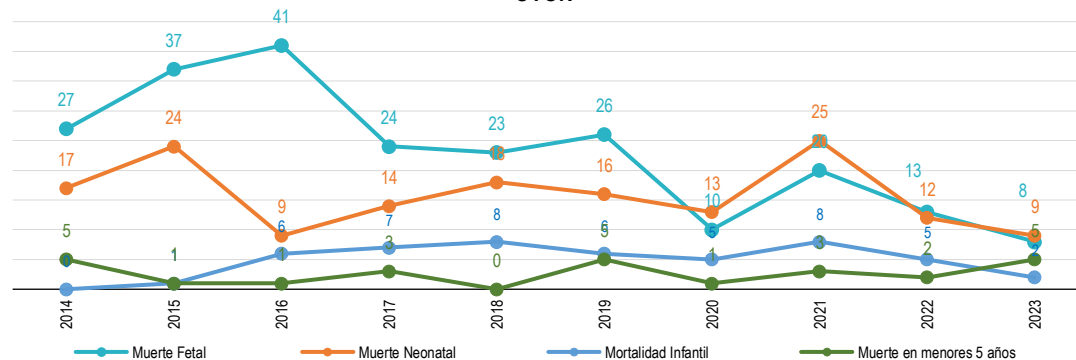
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	34	37	17	34	19	28	24	100.0	-14.3
	Muerte en menores 5 años	0	4	0	2	1	1	5	20.8	400.0
	Mortalidad Infantil	6	4	3	5	4	4	2	8.3	-50.0
	Muerte fetal*	12	20	6	14	7	12	8	33.3	-33.3
	Muerte neonatal*	16	9	8	13	7	11	9	37.5	-18.2
TOTAL DE CASOS		34	38	17	37	19	29	24	100.0	-17.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.*

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 en el año 2023. Sin embargo, en la muerte infantil, muerte fetal y muerte neonatal se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º33.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TIPO DE MUERTES A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 24 muertes, con una tasa de variación negativa de 45.2. 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 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la provincia Huaura y oyón a la semana N.º 33 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (5 defunciones), Huacho (4 defunciones), Huaura (4 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Hualmay (1 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (1 defunción) y Caujul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	16.7	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	1	4.2	-80.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	16.7	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	16.7	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	5	20.8	-16.7
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	16.7	-20.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	1	1	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	41	47	25	50	23	37	22	91.7	-40.9
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	1	4.2	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	4.2	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	2	8.3	-41.2
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0	0.0
TOTAL MUERTES	49	53	29	56	32	44	24	100.0	-45.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 33 - 2023, se registraron 24 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	3	2	5	20.83
Mortalidad Infantil	1	1	2	8.33
Muerte fetal*	4	4	8	33.33
Muerte neonatal*	4	5	9	37.50
TOTAL DE CASOS	12	12	24	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 33	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	0	0.00	0.00	0	0.00
TOTAL DE CASOS	0	0.00	0.00	0	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

A la semana epidemiológica N.º 33, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 7 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 41.2% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.9 %. A la semana epidemiológica N.º 32 se registra 5 caso de muerte neonatal, 4 casos menor de 24 horas de nacido, 1 casos (1 a 7 días), 0 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 33 - 2023. RED 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.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	100.0	1	100.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	7	41.2	1	5.9	7	41.2	1	5.9	1	5.9

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

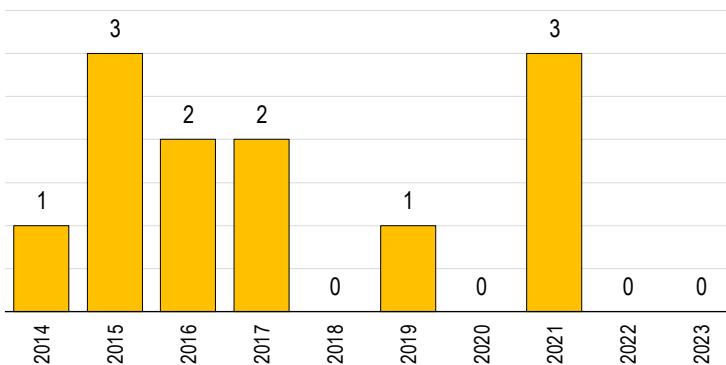
- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna

indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando hace muchos años para brindar una atención integral a la gestante con la finalidad de no presentar muertes maternas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL CASOS	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 33 se registran 35 casos enfermedades inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 54.5. Teniendo un promedio de 77 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 147 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En lo que va del año 2023 se registró 6 casos de parotiditis, 28 casos de varicela sin complicaciones y 1 caso de varicela con complicaciones.

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

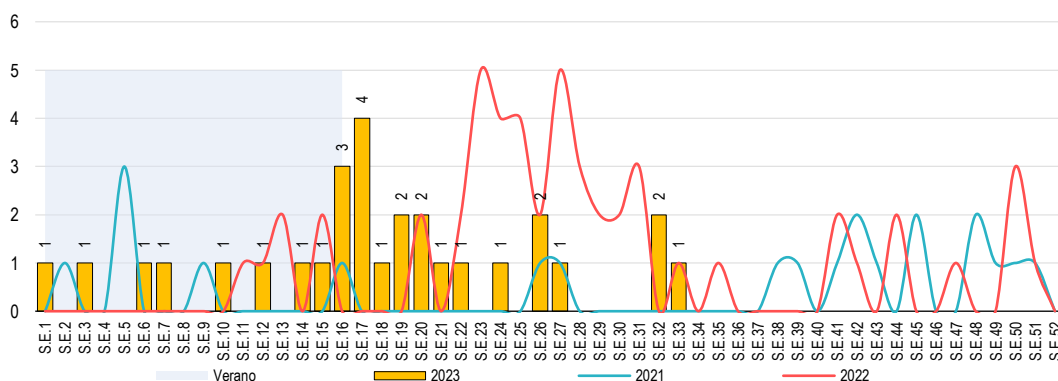
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 33 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	8	2	4	5	6	6	17.1	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	127	116	47	8	41	68	28	80.0	-58.8
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	2.9	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		147	124	54	12	46	77	35	100.0	-54.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 17 con un total de 4 casos de varicela en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 33 -2023 se registra 1 caso de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 33 se registran 29 casos de varicela con una T.I.A. 1.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 58.7. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 134 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 70 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 33.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 8 casos de varicela, con una tasa de incidencia 2.0 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 33 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	41	32	18	1	17	22	6	20.7	0.8	-72.7
HUALMAY	16	15	8	0	7	9	4	13.8	1.4	-55.6
SAYAN	8	20	5	0	7	8	3	10.3	1.2	-62.5
HUAURA	19	7	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	16	1	7	2	0	5	8	27.6	2.0	60.0
VEGUETA	17	35	4	2	4	12	5	17.2	1.7	-58.3
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	3.4	1.1	-50.0
AMBAR	3	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	125	114	51	5	38	67	27	93.1	1.1	-59.5
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	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	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	7	1	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	3.4	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	3.4		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	134	116	52	8	41	70	29	100.0	1.1	-58.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

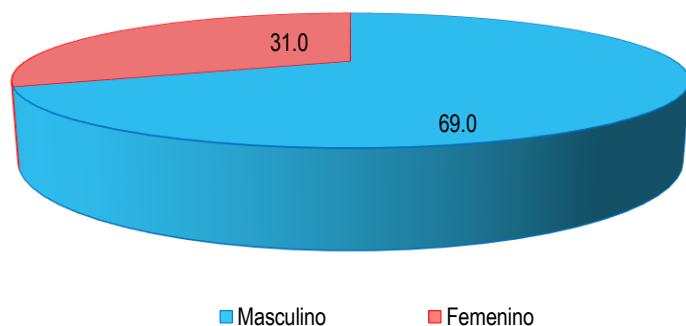
CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E.N° 33 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	20	8	28	96.55	5.57
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.45	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	20	9	29	100.00	1.09

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 33, los casos notificados de varicela según al grupo de edades son 28 casos en niños de 0-11 años. siendo un total de 20 casos de sexo masculino y 8 casos de sexo femenino.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 33 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º33 - 2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 69.0% y en el sexo femenino con 31.0%.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5805	5097	1454	1386	3560	3460	4470	29.2	167.6
	IRA (1a - 4a)	13715	12047	3569	2845	9901	8415	12336	46.6	462.4
	IRA (Men. 5a)	19520	17144	5023	4231	13461	11876	16806	41.5	630.0
	Neumonía (Men. 5a)	168	120	44	12	56	80	61	-23.8	2.3
	Neumonía (May. 5a)	193	223	99	42	73	126	109	-13.5	4.1
	Neumonía Grave < 5a	8	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	7608	9120	14810	10513	324	-96.9	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1589	1363	538	553	656	940	1603	70.5	60.1
	Febriles (1a - 4a)	3995	3492	1110	918	2090	2321	4643	100.0	174.0
	Febriles (Men. 5a)	5584	4855	1648	1471	2746	3261	6246	91.5	234.1
	Febriles (5a - más)	6215	5197	2969	1918	4052	4070	9308	128.7	348.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	873	1060	333	472	440	636	744	17.0	27.9
	EDA (1a - 4a)	2196	2830	884	1280	1285	1695	2352	38.8	88.2
	EDA (Men. 5a)	3069	3890	1217	1752	1725	2331	3096	32.8	116.1
	EDA (5a - más)	4673	6770	2401	2374	3058	3855	6842	77.5	256.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	147	469	282	257	396	310	516	66.5	19.3
	Fiebre Tifoidea	6	6	4	1	2	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	70	117	20	3	2	42	3	-92.9	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	47	71	28	11	46	41	25	-39.0	0.9
	Dengue	0	1	0	5	4	2	79	3850.0	3.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	4	2	1	1	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	1	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	2	3	4	5	25.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	110	145	88	76	123	108	99	-8.3	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	10	23	18	24	28	21	39	85.7	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	52	47	27	36	41	41	26	-36.6	1.0
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	4	4	3	8	6	5	5	0.0	0.2
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	25	28	13	6	13	17	11	-35.3	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	22	-62.1	0.8
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis	34	58	25	17	58	38	32	-15.8	1.2
	Conjuntivitis Viral	1071	276	74	52	89	312	118	-62.2	4.4
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Víruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	574	631	283	484	588	512	653	27.5	24.5
	Accidentados por Tránsito.	911	1103	408	691	815	786	909	15.6	34.1
	Intox. por Plaguicidas	64	37	19	27	33	36	61	69.4	2.3
	Intox. por Carbamatos	27	58	54	22	23	37	22	-40.5	0.8
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	1	3	12	5	4	5	25.0	0.2
	Mordedura por Aracnidos	4	17	17	2	0	8	7	-12.5	0.3
	Mordedura Canina	374	425	252	298	412	352	618	75.6	23.2
Muertes	Ofidismo	3	4	2	0	3	2	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	6	4	3	5	4	4	2	-50.0	-
	Muerte Neonatal	4	2	1	0	2	2	3	50.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	24	26	10	27	12	20	14	-30.0	-
	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAV	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	8	2	4	5	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	127	116	47	8	41	68	28	-58.8	1.0
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED 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° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1547	1347	348	276	663	836	961	15.0	132.0
	IRA (1a - 4a)	3995	3376	771	476	2106	2145	2502	16.6	343.6
	IRA (Men. 5a)	5542	4723	1119	752	2769	2981	3463	16.2	475.5
	Neumonía (Men. 5a)	54	40	13	7	17	26	8	-69.2	1.1
	Neumonía (May. 5a)	70	75	31	11	16	41	42	2.4	5.8
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2257	2552	5306	3372	122	-96.4	16.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	499	395	167	208	200	294	502	70.7	68.9
	Febriles (1a - 4a)	1233	1055	340	364	727	744	1523	104.7	209.1
	Febriles (Men. 5a)	1732	1450	507	572	927	1038	2025	95.1	278.1
	Febriles (5a - más)	2201	1847	960	785	1451	1449	3577	146.9	491.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	64	62	19	37	34	43	78	81.4	10.7
	EDA (1a - 4a)	185	134	37	113	96	113	225	99.1	30.9
	EDA (Men. 5a)	249	196	56	150	130	156	303	94.2	41.6
	EDA (5a - más)	416	346	145	223	238	274	613	123.7	84.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	62	168	74	101	170	115	197	71.3	27.1
	Fiebre Tifoidea	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	15	20	1	3	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	18	27	17	17	15	19	16	-15.8	2.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	6	6	6	8	6	6	0.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	19	6	7	4	10	3	-70.0	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	2	0	1	3	200.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	8	-60.0	1.1
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	8	22	7	5	19	12	16	33.3	2.2
	Conjuntivitis Viral	77	83	16	17	26	44	18	-59.1	2.5
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	189	233	103	175	212	182	243	33.5	33.4
	Accidentados por Tránsito.	294	359	135	226	268	256	292	14.1	40.1
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	2	2	1	-50.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	3	1	1	1	0.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	94	122	62	72	108	92	185	101.1	25.4
	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	1	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	6	4	7	2	5	3	-40.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	3	2	2	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	36	32	17	1	17	21	6	-71.4	0.8
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	528	570	145	134	360	347	471	35.7	159.9
	IRA (1a - 4a)	1443	1302	389	260	1016	882	1265	43.4	429.5
	IRA (Men. 5a)	1971	1872	534	394	1376	1229	1736	41.3	589.4
	Neumonía (Men. 5a)	12	14	8	1	3	8	7	-12.5	2.4
	Neumonía (May. 5a)	21	23	10	3	11	14	13	-7.1	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1054	1347	1953	1451	60	-95.9	20.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	227	148	60	46	64	109	188	72.5	63.8
	Febriles (1a - 4a)	591	468	171	77	213	304	533	75.3	181.0
	Febriles (Men. 5a)	818	616	231	123	277	413	721	74.6	244.8
	Febriles (5a - más)	833	793	409	206	463	541	1212	124.0	411.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	82	185	27	41	44	76	59	-22.4	20.0
	EDA (1a - 4a)	202	426	49	92	143	182	192	5.5	65.2
	EDA (Men. 5a)	284	611	76	133	187	258	251	-2.7	85.2
	EDA (5a - más)	345	1184	143	180	273	425	492	15.8	167.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	23	76	58	45	67	54	89	64.8	30.2
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	5	7	3	0	0	3	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.7
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	21	7	11	19	15	11	-26.7	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	3	9	3	5	66.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	5	19	8	9	4	-55.6	1.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	0	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	3	1	0	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	4	-60.0	1.4
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	7	4	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	70	33	9	4	5	24	24	0.0	8.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	80	86	39	51	74	66	78	18.2	26.5
	Accidentados por Tránsito.	113	131	48	69	96	91	100	9.9	34.0
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	3	2	0	1	2	2	0.0	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	4	0	0	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	66	63	40	31	50	50	125	150.0	42.4
	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	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	4	1	3	1	2	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	16	15	6	0	7	9	4	-55.6	1.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	427	419	126	86	385	289	395	36.7	155.0
	IRA (1a - 4a)	1309	1129	380	316	847	796	984	23.6	386.1
	IRA (Men. 5a)	1736	1548	506	402	1232	1085	1379	27.1	541.1
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	1	4	4	0.0	1.6
	Neumonía (May. 5a)	11	9	3	3	5	6	2	-66.7	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	936	994	1435	1122	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	66	75	23	12	31	41	76	85.4	29.8
	Febriles (1a - 4a)	185	142	52	16	50	89	182	104.5	71.4
	Febriles (Men. 5a)	251	217	75	28	81	130	258	98.5	101.2
	Febriles (5a - más)	280	227	135	40	90	154	333	116.2	130.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	96	0	22	49	44	42	107	154.8	42.0
	EDA (1a - 4a)	240	0	56	129	136	112	335	199.1	131.4
	EDA (Men. 5a)	336	0	78	178	180	154	442	187.0	173.4
	EDA (5a - más)	545	0	145	267	328	257	795	209.3	311.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	15	5	3	11	9	10	11.1	3.9
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	5	1	4	3	3	2	-33.3	0.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	3	0	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	4	3	0	2	2	1	-50.0	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	15	15	2	7	13	10	20	100.0	7.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	39	48	15	44	49	39	60	53.8	23.5
	Accidentados por Tránsito.	60	116	20	83	76	71	95	33.8	37.3
	Intox. por Plaguicidas	8	5	4	10	6	7	22	214.3	8.6
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	4	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.2
	Mordedura Canina	18	15	8	20	21	16	39	143.8	15.3
	Ofidismo	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	0	3	2	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	7	20	4	0	7	8	2	-75.0	0.8
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	850	731	241	195	485	500	649	29.8	169.9
	IRA (1a - 4a)	1753	1401	527	366	1194	1048	1705	62.7	446.4
	IRA (Men. 5a)	2603	2132	768	561	1679	1549	2354	52.0	616.3
	Neumonía (Men. 5a)	23	15	6	2	7	11	2	-81.8	0.5
	Neumonía (May. 5a)	26	33	16	5	7	17	12	-29.4	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	990	1022	1903	1305	32	-97.5	8.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	199	190	71	67	66	119	180	51.3	47.1
	Febriles (1a - 4a)	470	421	125	96	211	265	574	116.6	150.3
	Febriles (Men. 5a)	669	611	196	163	277	383	754	96.9	197.4
	Febriles (5a - más)	655	515	355	171	399	419	891	112.6	233.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	95	228	18	68	48	91	100	9.9	26.2
	EDA (1a - 4a)	246	622	39	144	153	241	274	13.7	71.7
	EDA (Men. 5a)	341	850	57	212	201	332	374	12.7	97.9
	EDA (5a - más)	563	1322	89	218	333	505	858	69.9	224.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	14	62	47	32	37	38	60	57.9	15.7
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	25	5	0	0	7	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	15	26	15	14	12	16	23	43.8	6.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	4	2	6	5	3	6	100.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	6	6	2	10	6	8	33.3	2.1
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	2	1	2	2	1	2	100.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	9	6	4	1	7	5	5	0.0	1.3
	Conjuntivitis Viral	63	40	13	4	4	25	4	-84.0	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	79	64	36	59	70	62	69	11.3	18.1
	Accidentados por Tránsito.	122	154	49	72	92	98	95	-3.1	24.9
	Intox. por Plaguicidas	18	14	6	3	9	10	11	10.0	2.9
	Intox. por Carbamatos	2	7	10	4	8	6	6	0.0	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	1	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	2	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	61	57	30	51	81	56	82	46.4	21.5
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	3	1	3	2	-33.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	19	7	6	0	2	7	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SiEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	966	811	213	257	595	568	838	47.5	205.1
	IRA (1a - 4a)	1754	1613	452	334	1417	1114	2211	98.5	541.0
	IRA (Men. 5a)	2720	2424	665	591	2012	1682	3049	81.3	746.1
	Neumonía (Men. 5a)	25	11	5	1	11	11	9	-18.2	2.2
	Neumonía (May. 5a)	20	23	11	7	10	14	13	-7.1	3.2
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	895	1221	1960	1359	61	-95.5	14.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	310	279	102	109	114	183	285	55.7	69.7
	Febriles (1a - 4a)	751	680	193	145	309	416	833	100.2	203.8
	Febriles (Men. 5a)	1061	959	295	254	423	598	1118	87.0	273.6
	Febriles (5a - más)	1024	896	452	258	594	645	1538	138.4	376.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	224	22	47	51	89	52	-41.6	12.7
	EDA (1a - 4a)	230	723	75	137	160	265	204	-23.0	49.9
	EDA (Men. 5a)	332	947	97	184	211	354	256	-27.7	62.6
	EDA (5a - más)	560	1590	131	279	494	611	669	9.5	163.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	24	111	59	47	61	60	110	83.3	26.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	16	36	5	0	2	12	2	-83.3	0.5
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	16	100.0	3.9
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	12	13	7	7	15	11	23	109.1	5.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	1	2	3	3	4	33.3	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	7	3	1	7	5	5	0.0	1.2
	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**	1	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	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	4	-50.0	1.0
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	3	10	3	5	12	7	5	-28.6	1.2
	Conjuntivitis Viral	39	25	5	5	9	17	12	-29.4	2.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	116	115	54	87	109	96	125	30.2	30.6
	Accidentados por Tránsito.	196	181	75	139	168	152	200	31.6	48.9
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	2	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	3	7	4	-42.9	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	36	60	39	37	50	44	88	100.0	21.5
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	6	2	0	6	1	3	3	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	16	1	7	2	0	5	8	60.0	2.0
	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	881	612	157	187	533	474	648	36.7	219.4
	IRA (1a - 4a)	1504	1319	329	318	1227	939	1719	83.1	582.1
	IRA (Men. 5a)	2385	1931	486	505	1760	1413	2367	67.5	801.5
	Neumonía (Men. 5a)	16	10	3	0	9	8	16	100.0	5.4
	Neumonía (May. 5a)	12	16	5	4	7	9	11	22.2	3.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	489	798	1190	826	12	-98.5	4.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	197	156	66	51	81	110	227	106.4	76.9
	Febriles (1a - 4a)	433	380	106	73	252	249	563	126.1	190.6
	Febriles (Men. 5a)	630	536	172	124	333	359	790	120.1	267.5
	Febriles (5a - más)	653	397	240	143	395	366	853	133.1	288.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	77	0	15	52	59	41	78	90.2	26.4
	EDA (1a - 4a)	250	0	51	154	155	122	213	74.6	72.1
	EDA (Men. 5a)	327	0	66	206	214	163	291	78.5	98.5
	EDA (5a - más)	527	0	181	321	374	281	842	199.6	285.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	15	18	14	22	15	32	113.3	10.8
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	20	8	5	0	0	7	1	-85.7	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	10	6	3	9	7	8	14.3	2.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	1	1	6	500.0	2.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	2	1	0	6	3	1	-66.7	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	65	56	20	13	30	37	36	-2.7	12.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	39	44	22	41	40	37	51	37.8	17.3
	Accidentados por Tránsito.	68	69	64	65	44	62	78	25.8	26.4
	Intox. por Plaguicidas	15	11	7	9	10	10	23	130.0	7.8
	Intox. por Carbamatos	19	27	12	5	3	13	3	-76.9	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	43	52	24	33	47	40	50	25.0	16.9
	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	0	1	2	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	1	2	3	0	2	2	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	0	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	16	35	3	2	4	12	5	-58.3	1.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	123	131	23	15	71	73	106	45.2	116.3
	IRA (1a - 4a)	217	267	74	43	160	152	258	69.7	283.0
	IRA (Men. 5a)	340	398	97	58	231	225	364	61.8	399.3
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	1	-50.0	1.1
	Neumonía (May. 5a)	4	9	3	0	5	4	1	-75.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	217	191	215	208	3	-98.6	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	39	52	19	16	25	30	58	93.3	63.6
	Febriles (1a - 4a)	93	146	37	28	55	72	113	56.9	124.0
	Febriles (Men. 5a)	132	198	56	44	80	102	171	67.6	187.6
	Febriles (5a - más)	164	159	91	36	126	115	221	92.2	242.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	41	125	14	27	15	44	21	-52.3	23.0
	EDA (1a - 4a)	92	329	19	62	37	108	54	-50.0	59.2
	EDA (Men. 5a)	133	454	33	89	52	152	75	-50.7	82.3
	EDA (5a - más)	145	968	64	118	73	274	161	-41.2	176.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	15	10	5	16	10	16	60.0	17.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	35	36	15	1	44	26	13	-50.0	14.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	2	3	5	66.7	5.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	1	1	3	3	2	-33.3	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	1	0	0	1	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	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**	23	22	5	0	10	12	8	-33.3	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	2	3	1	3	2	1	-50.0	1.1
	Conjuntivitis Viral	721	4	1	1	1	146	1	-99.3	1.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	8	6	4	6	12	7	10	42.9	11.0
	Accidentados por Tránsito.	9	13	4	6	25	11	15	36.4	16.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	4	4	6	6	12	6	11	83.3	12.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	1	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	51	16	21	53	34	43	26.5	209.9
	IRA (1a - 4a)	188	163	64	37	104	111	145	30.6	707.7
	IRA (Men. 5a)	217	214	80	58	157	145	188	29.7	917.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	20	34	125	60	2	-96.7	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	2	0	7	5	4	6	50.0	29.3
	Febriles (1a - 4a)	13	18	8	11	2	10	16	60.0	78.1
	Febriles (Men. 5a)	18	20	8	18	7	14	22	57.1	107.4
	Febriles (5a - más)	25	37	12	2	8	17	33	94.1	161.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	42	57	4	16	4	25	20	-20.0	97.6
	EDA (1a - 4a)	62	182	17	18	24	61	48	-21.3	234.3
	EDA (Men. 5a)	104	239	21	34	28	85	68	-20.0	331.9
	EDA (5a - más)	132	373	34	58	36	127	143	12.6	697.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	4	2	0	5	3	2	-33.3	9.8
	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	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	14	3	0	0	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	2	0	2	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	5	3	5	3	5	3	-40.0	14.6
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	33	9	19	30	26	37	42.3	185.5
	IRA (1a - 4a)	138	120	43	68	154	105	149	41.9	746.9
	IRA (Men. 5a)	179	153	52	87	184	131	186	42.0	932.3
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	18	5	35	19	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	4	1	4	10	4	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	11	11	5	6	8	8	7	-12.5	35.1
	Febriles (Men. 5a)	14	15	6	10	18	13	7	-46.2	35.1
	Febriles (5a - más)	16	15	20	16	12	16	8	-50.0	40.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	68	6	18	12	31	19	-38.7	95.2
	EDA (1a - 4a)	75	133	20	46	30	61	100	63.9	501.3
	EDA (Men. 5a)	125	201	26	64	42	92	119	29.3	596.5
	EDA (5a - más)	187	347	41	93	67	147	195	32.7	977.4
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	2	2	0	5	2	1	-50.0	5.0
	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	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	1	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	3	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	2	0	2	7	250.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	6	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. Nº 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.33							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	22	19	5	6	9	12	8	-33.3	54.6
	IRA(1a - 4a)	117	78	45	73	91	81	84	3.7	573.0
	IRA(Men. 5a)	139	97	50	79	100	93	92	-1.1	627.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	31	47	40	39	3	-92.3	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	25	11	11	5	11	13	13	0.0	88.7
	Febriles (Men. 5a)	25	13	12	5	11	13	13	0.0	88.7
	Febriles (5a - más)	51	40	29	40	55	43	37	-14.0	252.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	32	56	3	13	8	22	22	0.0	150.1
	EDA (1a - 4a)	80	162	5	46	39	66	78	18.2	532.1
	EDA (Men. 5a)	112	218	8	59	47	89	100	12.4	682.1
	EDA (5a - más)	175	420	11	59	90	151	193	27.8	1316.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	20	1	0	9	6	8	33.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	3	0	8	0	2	5	150.0	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	3	1	2	2	2	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	14	20	18	14	27	19	17	-10.5	211.2
	IRA (1a - 4a)	92	87	46	53	113	78	100	28.2	1242.2
	IRA (Men. 5a)	106	107	64	67	140	97	117	20.6	1453.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	70	42	38	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	7	8	6	4	5	5	0.0	62.1
	Febriles (1a - 4a)	18	14	13	17	22	17	28	64.7	347.8
	Febriles (Men. 5a)	18	21	21	23	26	22	33	50.0	409.9
	Febriles (5a - más)	15	23	20	36	43	27	55	103.7	683.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	49	3	5	15	16	19	18.8	236.0
	EDA (1a - 4a)	18	110	12	25	24	38	51	34.2	633.5
	EDA (Men. 5a)	26	159	15	30	39	54	70	29.6	869.6
	EDA (5a - más)	67	199	31	50	87	87	153	75.9	1900.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	3	2	2	4	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	4	7	4	2	4	6	50.0	74.5
	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	14	27	4	9	15	14	3	-78.6	30.1
	IRA (Men. 5a)	18	34	4	11	18	17	3	-82.4	30.1
	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	15	33	16	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	2	100.0	20.1
	Febriles (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	3	100.0	30.1
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	2	2	9	350.0	90.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	10.0
	EDA (1a - 4a)	9	9	1	8	12	8	9	12.5	90.3
	EDA (Men. 5a)	13	15	2	13	15	12	10	-16.7	100.3
	EDA (5a - más)	12	21	7	9	14	13	33	153.8	331.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	1	2	3	1	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	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	3	1	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	155	109	46	39	122	94	78	-17.0	67.5
	IRA (1a - 4a)	410	270	82	98	434	259	293	13.1	253.7
	IRA (Men. 5a)	565	379	128	137	556	353	371	5.1	321.2
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	2	100.0	1.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	196	262	152	203	4	-98.0	3.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	17	12	9	3	9	10	12	20.0	10.4
	Febriles (1a - 4a)	59	46	14	13	70	40	52	30.0	45.0
	Febriles (Men. 5a)	76	58	23	16	79	50	64	28.0	55.4
	Febriles (5a - más)	66	48	41	49	86	58	123	112.1	106.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	0	31	11	28	23	25	8.7	21.6
	EDA (1a - 4a)	115	0	79	47	49	58	94	62.1	81.4
	EDA (Men. 5a)	158	0	110	58	77	81	119	46.9	103.0
	EDA (5a - más)	287	0	246	96	98	145	328	126.2	284.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	2	100.0	1.7
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	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	6	3	0	2	5	3	2	-33.3	1.7
	Accidentados por Tránsito.	13	3	0	2	9	5	2	-60.0	1.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	11	15	9	6	15	11	9	-18.2	7.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna 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	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°33							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	80	111	41	51	119	80	99	23.8	433.3
	IRA (1a - 4a)	199	282	93	149	477	240	377	57.1	1649.9
	IRA (Men. 5a)	279	393	134	200	596	320	476	48.8	2083.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	39	152	94	95	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	18	17	8	11	21	15	22	46.7	96.3
	Febriles (1a - 4a)	59	52	23	32	78	49	75	53.1	328.2
	Febriles (Men. 5a)	77	69	31	43	99	64	97	51.6	424.5
	Febriles (5a - más)	106	88	59	71	179	101	154	52.5	674.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	21	0	44	19	18	20	25	25.0	109.4
	EDA (1a - 4a)	74	0	135	41	51	60	86	43.3	376.4
	EDA (Men. 5a)	95	0	179	60	69	81	111	37.0	485.8
	EDA (5a - más)	163	0	294	56	121	127	307	141.7	1343.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	4.4
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	7	2	2	3	4	2	-50.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	7	3	9	3	5	6	20.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	4	11	9	12	13	8.3	56.9
	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	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	13	10	9	9	11	13	18.2	56.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	13	5	3	4	6	8	33.3	102.3
	IRA (1a - 4a)	67	55	35	33	54	49	65	32.7	831.2
	IRA (Men. 5a)	74	68	40	36	58	55	73	32.7	933.5
	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**	-	-	40	3	9	17	1	-94.1	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	2	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	15	4	8	7	9	28.6	115.1
	EDA (1a - 4a)	26	0	53	27	13	24	16	-33.3	204.6
	EDA (Men. 5a)	34	0	68	31	21	31	25	-19.4	319.7
	EDA (5a - más)	25	0	144	27	47	49	79	61.2	1010.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	3	4	2	3	3	2	-33.3	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	3	2	0	0	1	1	0.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	33	35	25	43	25	32	37	15.6	373.4
	IRA (1a - 4a)	183	199	122	128	215	169	196	16.0	1977.8
	IRA (Men. 5a)	216	234	147	171	240	202	233	15.3	2351.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	7	2	5	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	6	0	2	1	5	2	-60.0	20.2
	Febriles (Men. 5a)	18	7	0	2	3	6	4	-33.3	40.4
	Febriles (5a - más)	15	7	4	6	4	7	5	-28.6	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	36	0	55	16	12	24	47	95.8	474.3
	EDA (1a - 4a)	87	0	130	49	44	62	155	150.0	1564.1
	EDA (Men. 5a)	123	0	185	65	56	86	202	134.9	2038.3
	EDA (5a - más)	166	0	425	98	134	165	371	124.8	3743.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	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	13	12	2	1	5	7	2	-71.4	20.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	4	1	1	0.0	10.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	4	3	1	-66.7	22.6
	IRA (1a - 4a)	7	6	2	6	23	9	29	222.2	654.6
	IRA (Men. 5a)	13	9	2	7	27	12	30	150.0	677.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	12	11	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	6	500.0	135.4
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	3	6	2	6	200.0	135.4
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	4	7	3	12	300.0	270.9
	Febriles (5a - más)	3	3	0	5	17	6	32	433.3	722.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	2	3	3	0.0	67.7
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	3	8	7	-12.5	158.0
	EDA (Men. 5a)	0	0	38	9	5	10	10	0.0	225.7
	EDA (5a - más)	3	0	66	17	4	18	33	83.3	744.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus 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	2	1	4	1	1	2	2	0.0	45.1
	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 33 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	5	1	3	6	3	14	366.7	294.7
	IRA (1a - 4a)	31	34	6	24	30	25	34	36.0	715.8
	IRA (Men. 5a)	32	39	7	27	36	28	48	71.4	1010.5
	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**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	2	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	2	1	0	2	3	2	5	150.0	105.3
	Febriles (Men. 5a)	2	1	0	4	4	2	5	150.0	105.3
	Febriles (5a - más)	18	10	90	14	6	28	1	-96.4	21.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	0	13	4	5	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	14	0	39	14	14	16	25	56.3	526.3
	EDA (Men. 5a)	20	0	52	18	19	22	29	31.8	610.5
	EDA (5a - más)	25	0	95	11	50	36	46	27.8	968.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	12	3	0	2	4	1	-75.0	21.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	2	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	21.1
	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	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 33

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 33 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 33 - BARTONELOSIS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOSIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	20/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 33 - 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
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023		
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SIEpi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SIEpi-brotes 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 33 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUAURA-HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	1	1	SIEpi-brotes 04/04/2024	7/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
2	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	1	1	SIEpi-brotes 10/04/2025	10/04/2023	17/04/2023	4/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 33 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S. CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S. HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	
10	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2024	16/01/1900	19/08/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 33 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P. COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 33 - OTROS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	OTROS (Acarosis)	HUALMAY	C.S. HUALMAY	33	16	15	SIEpi-brotes 17/08/2025	18/08/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/8/2023.

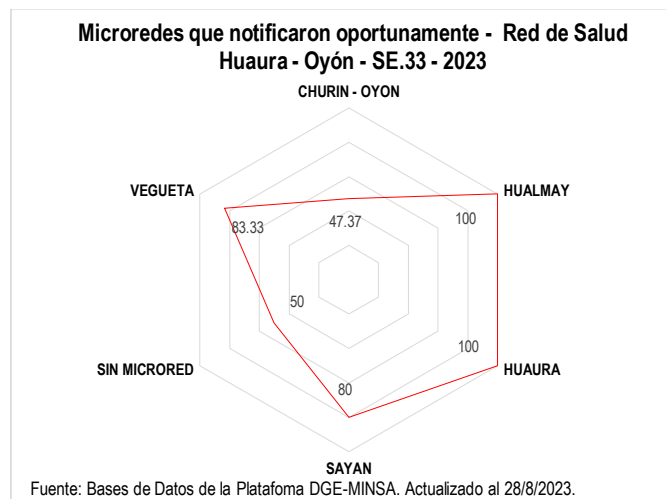
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°33

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.33 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	7	0	9	47.37	0	0	10	52.63	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICRORED	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

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