



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 35

Índice

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



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

Minsa anuncia cambio en protocolo de vacunación contra el COVID-19 por llegada de la variante Eris al Perú

El 05 de setiembre de 2023, Ante la llegada de la contagiosa variante EG.5 de la Covid-19 al Perú, también conocida como Eris, César Vásquez, del Ministerio de Salud (Minsa), anunció que se actualizará el protocolo de vacunación en todo el país e informó que medidas se aplicarán a nivel nacional. “La idea es comunicar a la población la necesidad de vacunarse hoy con la llegada de la nueva variante y, sobre todo, hacer de conocimiento que hay las vacunas bivalentes suficientes, porque eso es lo que ha determinado el Ministerio de Salud: vacunar solo con bivalentes en todo el territorio nacional”.

La población ahora solo será vacunada con bivalentes a nivel nacional y las recomendaciones son las mismas:

- Se mantiene la recomendación del uso de la mascarilla para los pacientes con síntomas compatibles con el coronavirus (fiebre, dolor de cabeza, de garganta o malestar general)
- Solo se usarán vacunas bivalentes a nivel nacional y se dejará de aplicar las monovalentes (Pfizer, AstraZeneca, Moderna y otras) en los puntos de inmunización del Minsa.
- Continúa la disposición que las personas deben tener las cuatro dosis de monovalentes para recién acceder a la bivalente. El tiempo para aplicarse las dosis sigue siendo de entre cuatro a seis meses.
- Completado su esquema de vacunación con los cuatros dosis, la persona puede aplicarse como máximo dos refuerzos de bivalente.
- El lavado de manos sigue siendo clave: con agua y jabón por un mínimo de 20 segundos al llegar a casa o la oficina, luego de toser y antes de comer o manipular alimentos.

En sentido, remarcó que las dos personas diagnosticadas con la nueva variante Eris están aisladas y con los respectivos mecanismos del cerco epidemiológico, por lo que no se ha detectado más casos.

<https://www.infobae.com/peru/2023/09/05/covid-19-en-peru-minsa-anuncia-que-solo-aplicaran-vacunas-bivalentes/>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 35 se registran 18954 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 38.9. Entre ellas tenemos IRAS (17881), SOB-ASMA (1073), NEUMONIAS (192), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

Teniendo un promedio de 13644 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 22536 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

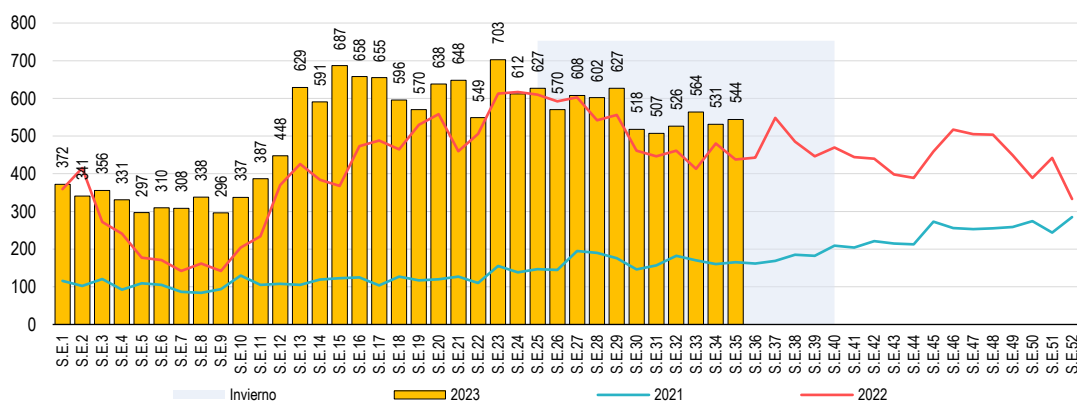
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 35 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	20517	18184	5121	4556	14379	12551	94.3	42.5
	IRA menor de 2 meses	807	620	181	175	380	433	2.1	-6.2
	IRA de 2 a 11 meses	5282	4776	1296	1320	3422	3219	23.0	35.3
	IRA de 1 a 4 años	14428	12788	3644	3061	10577	8900	69.2	47.4
	Neumonía grave menores de 5 años	8	5	0	1	3	3	0.0	0.0
	Neumonía en población total	423	414	180	79	153	250	1.0	-23.2
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2019	2317	426	124	575	1092	1073	5.7
	SOB menor de 2 años	1233	1396	282	90	329	666	747	3.9
	SOB de 2 a 4 años	786	921	144	34	246	426	326	1.7
TOTAL DE CASOS		22536	20501	5547	4680	14954	13644	18954	100.0
									38.9

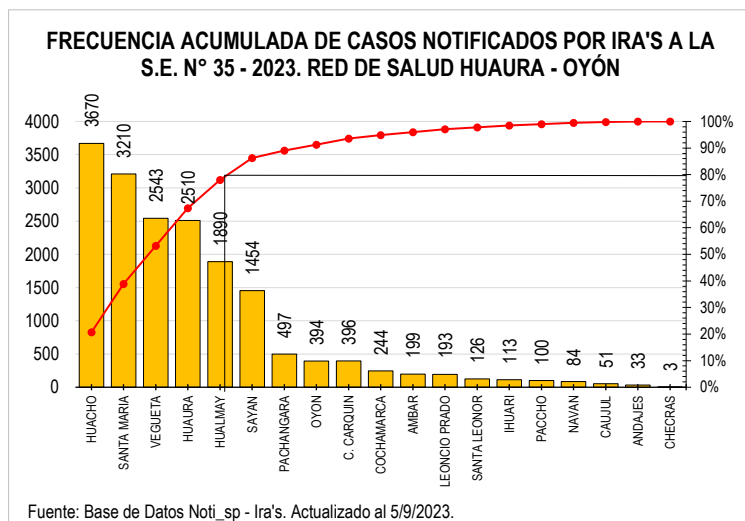
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/9/2023.

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 en la semana N.º 35 un total de 544 casos de Infecciones Respiratorias.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/9/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3670), continuando con Santa María (3210), Vegueta (2543), Huaura (2510) y Hualmay (1890), 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

(1454), Pachangara (497), Oyon (394), Cochamarca (244), Ámbar (199) casos, Leoncio Prado (193), Ihuari (113) casos, Paccho (100), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 35.

En la semana N° 35 se han registrado 544 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (397 casos con una T.I.A 14.69 por 10000 habitantes.) alcanzando un porcentaje de 72.98%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (138 casos con una T.I.A 5.11 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 25.37% ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(9 casos con una T.I.A 0.33 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.65%,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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	9	1.65	0.33
DE 2M. - 11M.	138	25.37	5.11
DE 1A. - 4A.	397	72.98	14.69
TOTAL IRA's	544	100.00	20.13

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/9/2023.

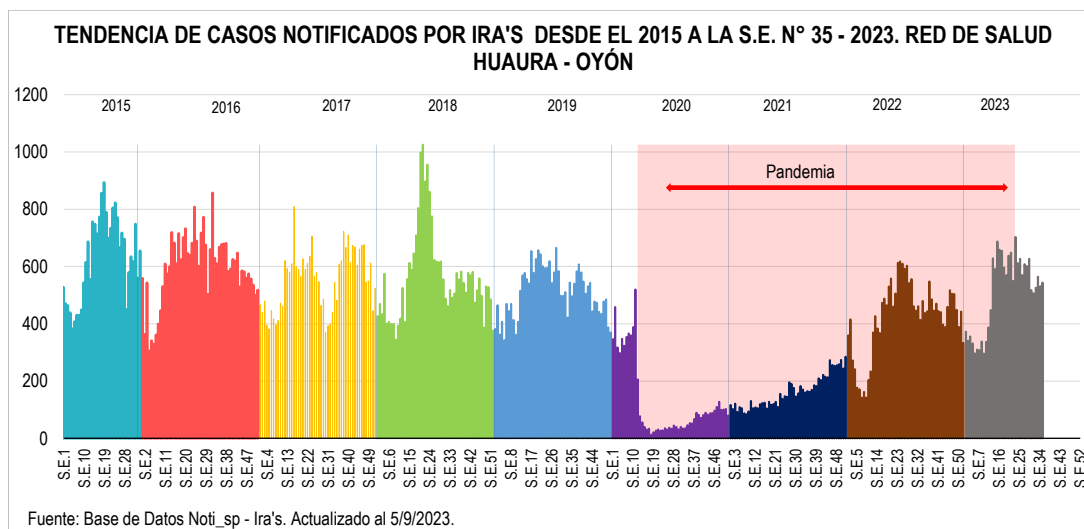
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 35	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	9	1.65	0.33	406	2.27
DE 2M. - 11M.	138	25.37	5.11	4354	24.35
DE 1A. - 4A.	397	72.98	14.69	13121	73.38
TOTAL IRA's	544	100.00	20.13	17881	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/9/2023.

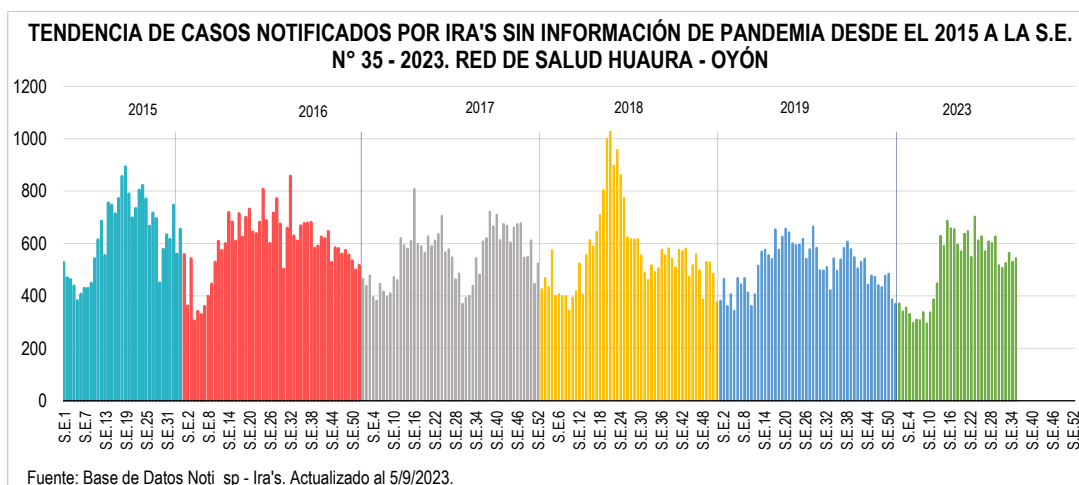
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 17881 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 17881 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 661.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 42.5. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 20517 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 12551 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 497 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2175.1 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 244 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2462.2 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3670), Santa María (3210), Vegueta (2543).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5849	5021	1127	795	2966	3152	3670	20.5	504.0	16.4
HUALMAY	2074	1994	541	424	1468	1300	1890	10.6	641.7	45.4
SAYAN	1851	1646	529	439	1317	1156	1454	8.1	570.5	25.8
HUAURA	2756	2267	789	613	1800	1645	2510	14.0	657.1	52.6
SANTA MARIA	2831	2579	666	637	2159	1774	3210	18.0	785.5	80.9
VEGUETA	2456	2024	500	546	1889	1483	2543	14.2	861.1	71.5
C. CARQUIN	353	409	97	62	241	232	396	2.2	434.4	70.7
AMBAR	230	228	80	77	163	156	199	1.1	971.2	27.6
LEONCIO PRADO	187	162	52	89	196	137	193	1.1	967.4	40.9
PACCHO	149	107	50	85	104	99	100	0.6	682.1	1.0
SANTA LEONOR	114	125	66	74	143	104	126	0.7	1565.2	21.2
CHECRAS	19	34	4	11	18	17	3	0.0	30.1	-82.4
PROVINCIA HUAURA	18869	16596	4501	3852	12464	11256	16294	91.1	644.6	44.8
OYÓN	589	397	130	141	589	369	394	2.2	341.1	6.8
PACHANGARA	297	416	137	213	625	338	497	2.8	2175.1	47.0
NAVAN	77	70	40	38	66	58	84	0.5	1074.2	44.8
COCHAMARCA	225	246	159	179	252	212	244	1.4	2462.2	15.1
ANDAJES	13	9	3	8	27	12	33	0.2	744.9	175.0
CAUJUL	32	42	8	28	36	29	51	0.3	1073.7	75.9
PROVINCIA OYÓN	1233	1180	477	607	1595	1018	1303	7.3	788.4	27.9
IHUARI	160	173	65	40	86	105	113	0.6	1237.7	7.6
OTROS DISTRITOS	255	235	78	57	234	172	171	1.0		-0.6
TOTAL IRA's RED H-O	20517	18184	5121	4556	14379	12551	17881	100.0	661.7	42.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 35 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 35 se registran 2 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 192 casos con 33 % corresponden a niños menores de 5 años y 67% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 35 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°35 se registraron 29 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 35 es de 1073 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 747 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 326 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 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	-	-	-	28	12	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	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
TOTAL	406	4354	13121	17881	23	41	64	128	1	1	1	3	747	326	1073	11	78
%	2%	24%	73%	100%	36%	64%	33%	67%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/9/2023.

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

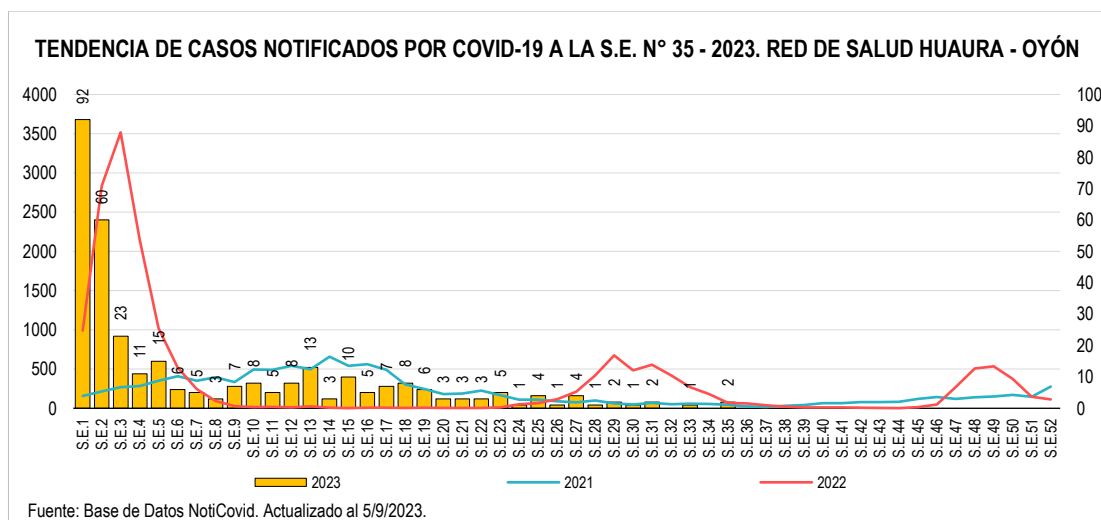
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,309 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 35 el reporte es de 2121 casos de los cuales 328 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.0 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 6578 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.35. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15070 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° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	3	0.1	100.0
	DESCARTADO	0	0	5063	11363	26961	8677	1790	84.4	-79.4
	CONFIRMADO	0	0	8597	9223	15070	6578	328	15.5	-95.0
	TOTAL	0	0	13660	20586	42031	15255	2121	100.0	-86.1
	FALLECIDOS	0	0	542	829	95	293	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	7977	8370	14950	6259	230	-	-96.3
	TOTAL DE COVID - 19	0	0	8597	9223	15070	6578	328	-	-95.0

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/9/2023.

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, en la semana epidemiológica N.º 32 y la semana epidemiológica N.º 34 se reportando 0 casos, en esta semana epidemiológica N.º 35 se reportaron 2 casos por COVID-19



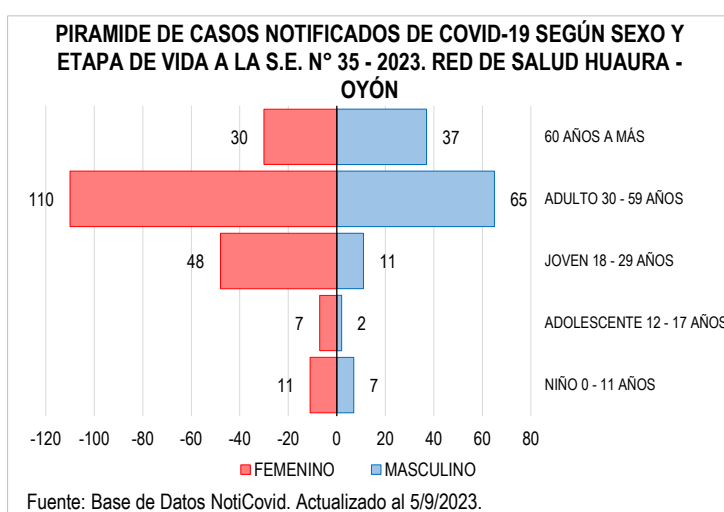
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º35 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 53.35% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.43% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 206 casos notificados hasta la semana N.º 35.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.49	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.74	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	48	59	17.99	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	110	175	53.35	17.18
60 AÑOS A MÁS	37	30	67	20.43	17.54
TOTAL DE CASOS	122.00	206.00	328	100.00	12.29

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/9/2023.



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 11,309 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 35 – 2023, con un predominio mayor en el año y 2022 con 15070 casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

En esta última semana se han presentado 2 casos notificados, donde la tasa de variación es negativa - 95.0, 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° 35 - 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	5388	739.90	122	16.75	S.E.35 - 0 Casos	3427
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	1992	676.33	61	20.71	S.E. - 1 Casos	1650
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1454	570.49	7	2.75	S.E. - 0 Casos	1098
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1932	505.79	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2000	489.39	62	15.17	S.E. - 1 Casos	1587
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1215	411.43	13	4.40	S.E. - 0 Casos	955
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	218	239.14	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	14474	572.58	307	12.14	S.E. - 2 Casos	10391
OYON	268	232.01	276	238.94	164	141.98	4	3.46	S.E. - 0 Casos	280
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	95	415.75	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	283	171	6	3.63	S.E. - 0 Casos	504
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	303	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15070	557.68	328	12.14	S.E. - 2 Casos	11309

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 5/9/2023.

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 con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y defunciones.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 35 se registran 10458 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación positiva de 61.1. Teniendo un promedio de 6491 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11146 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

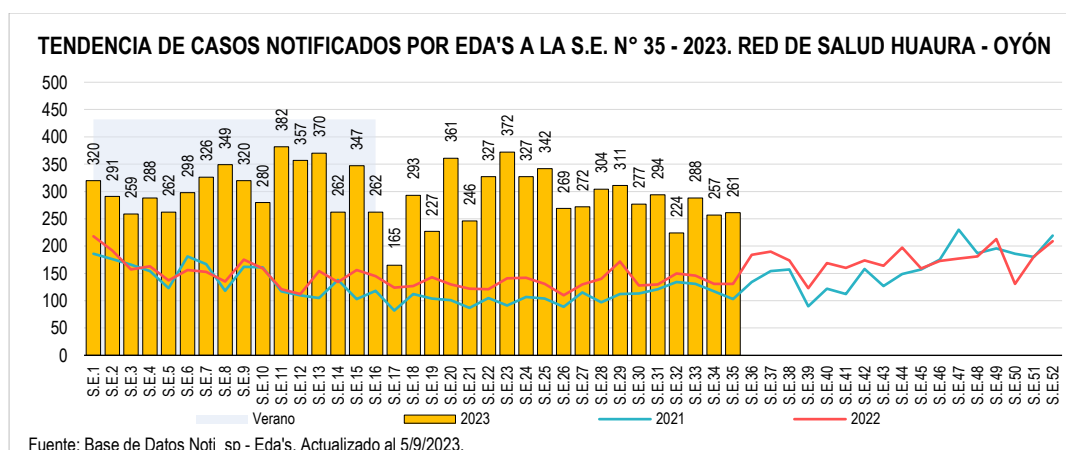
En lo que va del año 2023 se registró 68 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreicas agudas.

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

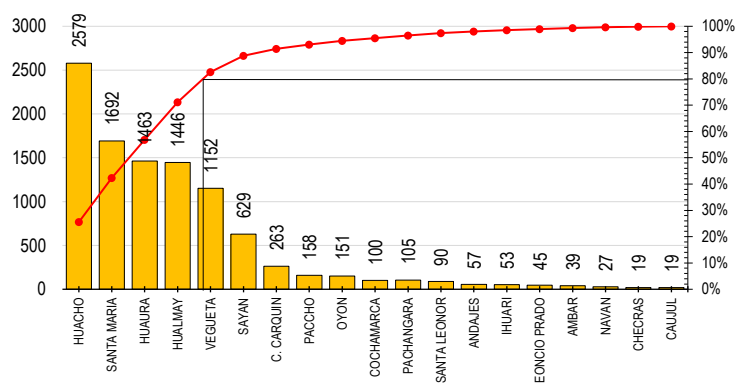
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	16	54	8	40	29	29	68	0.7	134.5
	EDA menores de 01 año	4	13	3	20	7	9	12	0.1	33.3
	EDA de 1 a 4 años	7	20	2	13	12	11	25	0.2	127.3
	EDA Mayores de 5 años	5	21	3	7	10	9	31	0.3	244.4
	EDA Acuosa	8163	11092	3726	4310	5016	6461	10390	99.3	60.8
	EDA menores de 01 año	909	1093	347	478	467	659	774	7.4	17.5
	EDA de 1 a 4 años	2323	2931	902	1335	1337	1766	2435	23.3	37.9
	EDA menores de 5 años	3232	4024	1249	1813	1804	2424	3209	30.7	32.4
	EDA mayores de 5 años	4931	7068	2477	2497	3212	4037	7181	68.7	77.9
	Hospitalizados por EDA	50	47	9	16	17	28	101	1.0	260.7
	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	8179	11146	3734	4350	5045	6491	10458	100.0	61.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/9/2023.

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.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 35 -2023 se registran 261 casos de enfermedades diarreicas agudas.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 5/9/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2579), continuando con Santa María (1692), Haura (1463) y Hualmay (1446), Vegueta (1125) 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

Sayan (629), Paccho (158), Oyon (151), Cochamarca (100), Pachangara (105), Leoncio Prado (45), Ihuari (53) casos, Ámbar (39) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 19 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 35.

En la semana N.º 35 se han registrado 261 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años, el grupo de edad mayores de 5 años (195 casos), en el grupo de edad de 1 a 4 años (41 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (25 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	25	41	66	195	261	9.66
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	25	41	66	195	261	9.66

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 5/9/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

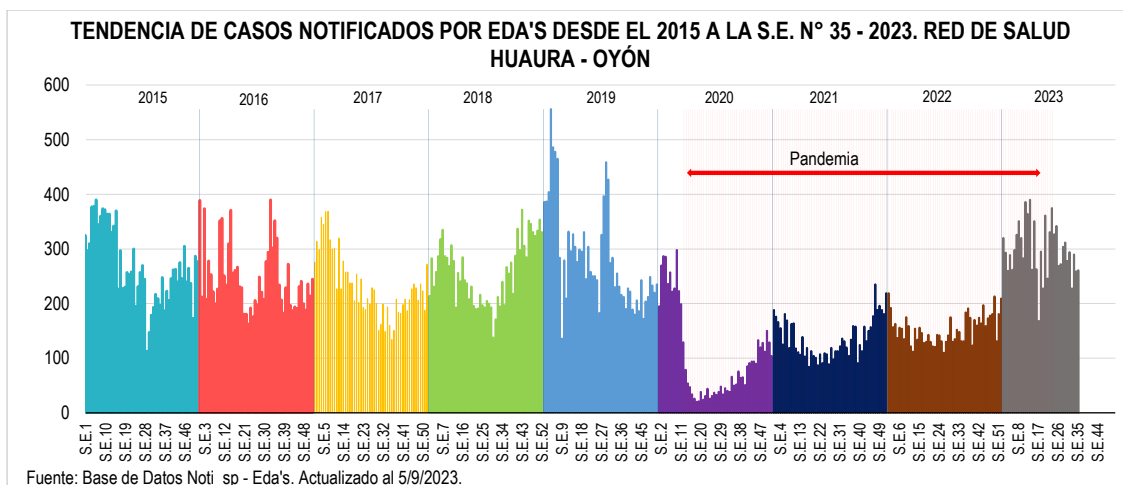
GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 35		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	261	100.00	9.66	10390	99.35	384.49
EDA DISENTERICA	0	0.00	0.00	68	0.65	2.52
TOTAL EDA's	261	100.00	9.66	10458	100.00	387.01

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 5/9/2023.

A la semana N° 35 se han registrado 10458 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.35% fueron de EDAS acuosas (10390 casos) y 0.65 % son de EDAS disintéricas (68 casos).

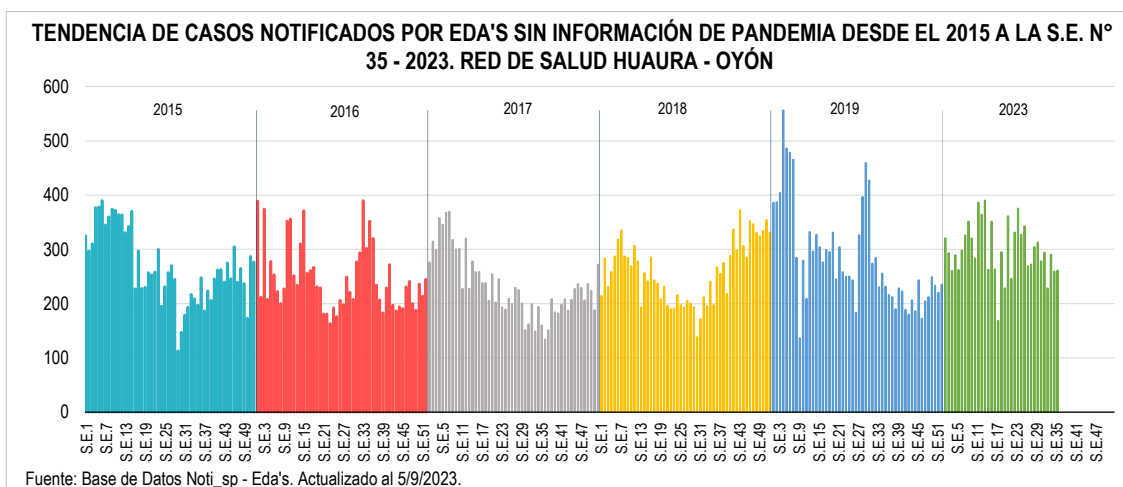
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 10458 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 10427 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 385.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 60.9. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11125 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 6482 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 158 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1077.8 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 90 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1118.0 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2579), Santa María (1692), Huaura (1463).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3199	4488	1198	1186	1487	2312	2579	24.7	354.2	11.5
HUALMAY	896	1179	370	541	675	732	1446	13.9	491.0	97.5
SAYAN	663	687	339	338	389	483	629	6.0	246.8	30.2
HUAURA	867	1145	387	526	452	675	1463	14.0	383.0	116.7
SANTA MARIA	777	1259	366	510	621	707	1692	16.2	414.0	139.3
VEGUETA	602	799	288	328	451	494	1152	11.0	390.1	133.2
C. CARQUIN	105	190	31	71	116	103	263	2.5	288.5	155.3
AMBAR	87	120	36	25	34	60	39	0.4	190.3	-35.0
LEONCIO PRADO	76	97	55	73	59	72	45	0.4	225.6	-37.5
PACCHO	97	126	120	138	96	115	158	1.5	1077.8	37.4
SANTA LEONOR	47	54	90	52	38	56	90	0.9	1118.0	60.7
CHECRAS	15	15	13	16	6	13	19	0.2	190.6	46.2
PROVINCIA HUAURA	7431	10159	3293	3804	4424	5822	9575	91.8	378.8	64.5
OYON	208	248	77	115	116	153	151	1.4	130.7	-1.3
PACHANGARA	145	191	106	131	178	150	105	1.0	459.5	-30.0
NAVAN	48	31	39	20	18	31	27	0.3	345.3	-12.9
COCHAMARCA	67	57	51	86	81	68	100	1.0	1009.1	47.1
ANDAJES	11	22	14	25	16	18	57	0.5	1286.7	216.7
CAUJUL	18	45	21	4	4	18	19	0.2	400.0	5.6
PROVINCIA OYÓN	497	594	308	381	413	439	459	4.4	277.7	4.7
IHUARI	52	64	22	18	20	35	53	0.5	580.5	51.4
OTROS DISTRITOS	194	308	108	140	178	186	340	3.3		82.8
TOTAL IRA's RED H-O	8174	11125	3731	4343	5035	6482	10427	100.0	385.9	60.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

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

En lo que va del año 2023 a las S.E. N.º 35 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 570 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 51.2. teniendo un promedio de 377 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.35. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 632 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

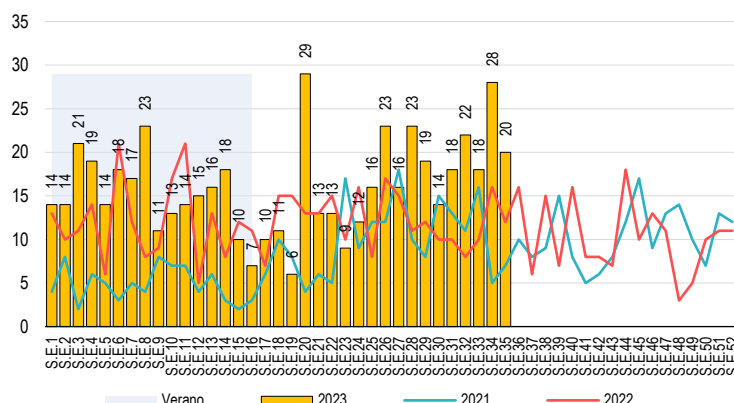
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	155	499	285	269	424	326	564	98.9	73.0
	Fiebre tifoidea	7	6	4	1	2	4	2	0.4	-50.0
	Hepatitis viral	74	125	21	3	2	45	3	0.5	-93.3
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		238	632	313	273	428	377	570	100.0	51.2

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

- 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

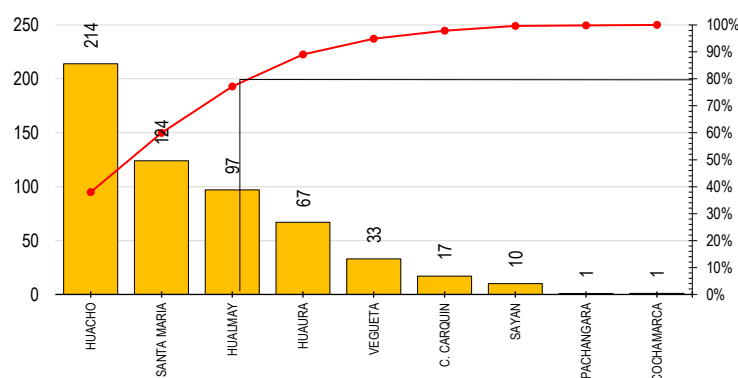


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 35 – 2023 (20 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 35 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.6% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 214 casos y Santa María con 124 casos.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En el mes de setiembre hasta la semana N.º 35 - 2023 podemos observar 8 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 75.00% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.19 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 35		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	75.00	1.19	13	65.00	2.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	25.00	0.76	2	10.00	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	1	5.00	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	4	20.00	0.39
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	8	100.00	0.30	20	100.00	0.75

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 – 2023 se han reportado 564 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 20.9 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 72.8 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 499 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 326 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º35.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (97 casos), Huacho (214 casos) y Santa María (124 casos), 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 alumnas 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 de tener los alumnos al momento de consumir sus alimentos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	65	178	76	106	180	121	214	37.9	29.4	76.9
HUALMAY	24	80	58	48	74	57	97	17.2	32.9	70.2
SAYAN	13	16	6	4	11	10	10	1.8	3.9	0.0
HUAURA	15	70	47	32	43	41	67	11.9	17.5	63.4
SANTA MARIA	26	117	59	49	65	63	124	22.0	30.3	96.8
VEGUETA	6	16	18	14	23	15	33	5.9	11.2	120.0
C. CARQUIN	3	15	10	6	16	10	17	3.0	18.6	70.0
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	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	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	153	493	277	260	415	320	562	99.6	22.2	75.8
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	155	499	285	269	424	326	564	100.0	20.9	72.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Recomendaciones:

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

En la Semana Epidemiológica N.º35 se reportaron 16231 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 4879 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 111.5 en la Red de Salud Huaura Oyón.

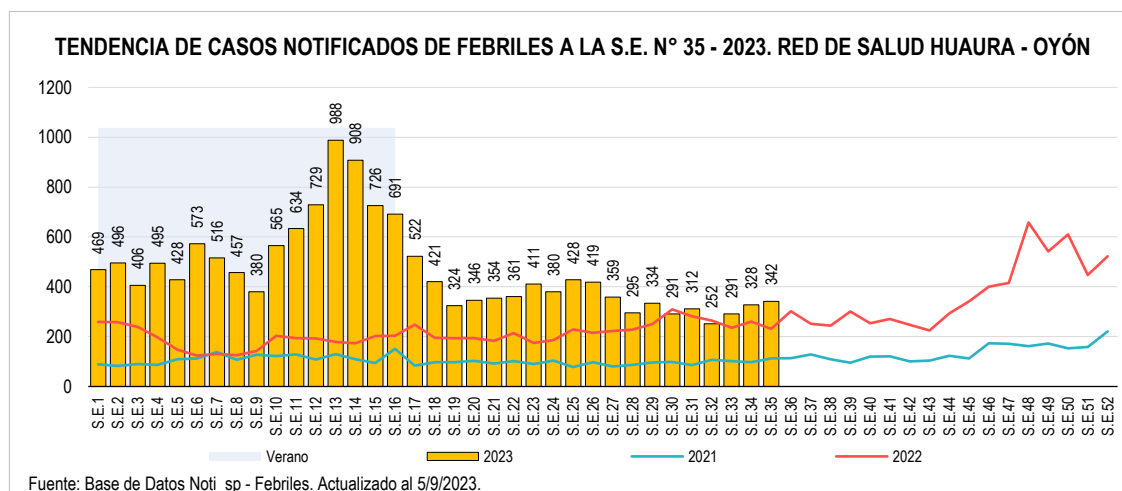
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 35 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1660	1419	553	591	699	984	10.5	73.7
	Febriles de 1 a 4 años	4131	3662	1127	986	2232	2428	30.1	100.9
	Febriles de 5 a 9 años	1941	1460	580	503	1507	1198	24.7	235.1
	Febriles de 10 a 19 años	1204	1132	469	425	995	845	13.4	156.4
	Febriles de 20 a 59 años	2667	2310	1534	841	1499	1770	17.0	55.9
	Febriles de 60 a más	617	582	434	253	357	449	4.3	56.3
TOTAL DE CASOS		12220	10565	4697	3599	7289	7674	100.0	111.5

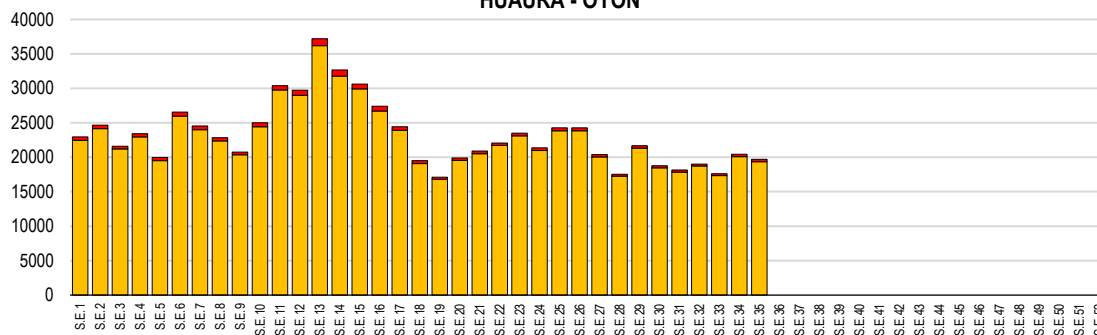
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/9/2023.

En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento con tendencia al incremento de episodios febriles, siendo su comportamiento igual al año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente.

En la SE:35 Los casos notificados según atenciones es de 19354 casos de los cuales se encontraron 342 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.



CASOS NOTIFICADOS SEGÚN ATENCIONES Y CASOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



En la S.E. N°35 se atendieron 19354 casos

En la S.E. N°35 se encontraron 342 casos de febriles

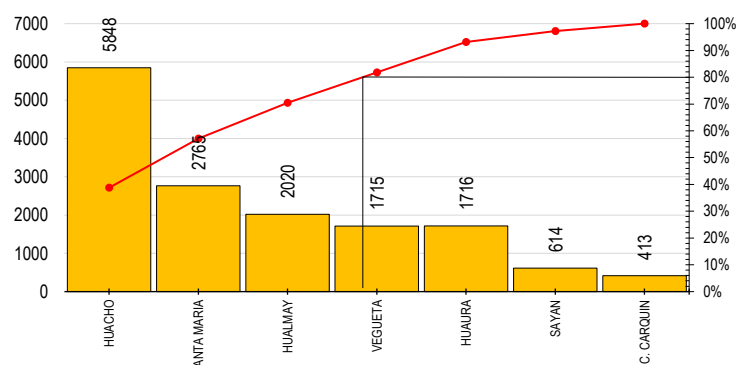
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/9/2023.

■ Casos 2023

■ Atenciones 2023

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:35 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 5848 casos notificados, Santa Maria 2765 casos notificados y Hualmay 2020 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se

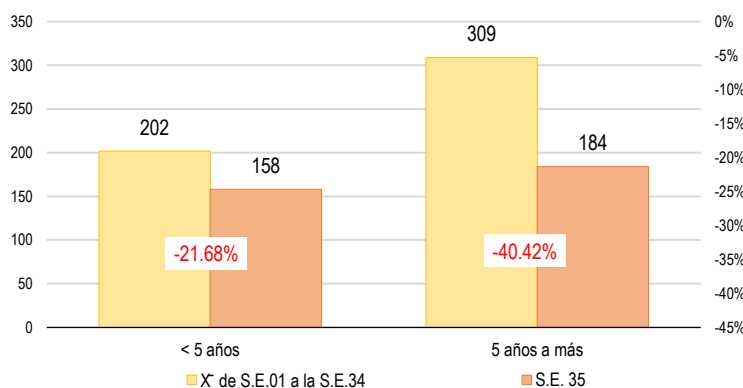
FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN EL ESCENARIO COSTA POR EDA'S A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/9/2023.

encuentra los distritos de Vegueta con 1715 casos notificados, Hualaura con 1716 casos notificados, Sayan 614 casos notificados y Caleta Carquin 413 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/9/2023.

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. ° 35 presentan 184 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 158 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4098	3445	1501	1448	2617	2622	5848	36.0	803.1	123.0
HUALMAY	1718	1464	652	344	786	993	2020	12.4	685.8	103.4
SAYAN	547	481	210	72	186	299	614	3.8	240.9	105.4
HUAURA	1372	1197	556	363	728	843	1716	10.6	449.2	103.6
SANTA MARIA	2150	1940	750	541	1070	1290	2765	17.0	676.6	114.3
VEGUETA	1314	974	421	284	767	752	1715	10.6	580.7	128.1
C. CARQUIN	304	369	151	82	214	224	413	2.5	453.0	84.4
AMBAR	43	63	20	21	17	33	60	0.4	292.8	81.8
LEONCIO PRADO	31	31	26	29	31	30	16	0.1	80.2	-46.7
PACCHO	79	61	43	47	71	60	53	0.3	361.5	-11.7
SANTA LEONOR	38	64	42	63	73	56	88	0.5	1093.2	57.1
CHECRAS	3	4	1	1	2	2	12	0.1	120.4	500.0
PROVINCIA HUAURA	11697	10093	4373	3295	6562	7204	15320	94.4	606.0	112.7
OYON	143	113	68	65	175	113	192	1.2	166.2	69.9
PACHANGARA	190	173	93	118	291	173	265	1.6	1159.7	53.2
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	14	4	8	7	13	9	0.1	90.8	-30.8
ANDAJES	3	6	1	10	25	9	47	0.3	1060.9	422.2
CAUJUL	20	12	91	20	10	31	8	0.0	168.4	-74.2
PROVINCIA OYÓN	389	320	259	223	515	341	531	3.3	321.3	55.6
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	125	142	59	78	207	122	352	2.2		188.5
TOTAL FEBRILES RED H-O	12220	10565	4697	3599	7289	7674	16231	100.0	600.6	111.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados por febriles por distrito a la SE:35 -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 5848 casos notificados, con tendencia al incremento de 803.1 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2622 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 265 casos notificados, con tendencia al incremento de 1159.7 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 173 casos, el distrito de Santa Leonor con 88 con tendencia al incremento 1093.2 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 56 casos y el distrito de Andajes con 47 casos notificados, con tendencia al incremento de 1060.9 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 9 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4098	3445	1501	1448	2617	2622	5848	38.8	803.1	123.0
HUALMAY	1718	1464	652	344	786	993	2020	13.4	685.8	103.4
SAYAN	547	481	210	72	186	299	614	4.1	240.9	105.4
HUAURA	1372	1197	556	363	728	843	1716	11.4	449.2	103.6
SANTA MARIA	2150	1940	750	541	1070	1290	2765	18.3	676.6	114.3
VEGUETA	1314	974	421	284	767	752	1715	11.4	580.7	128.1
C. CARQUIN	304	369	151	82	214	224	413	2.7	453.0	84.4
ESCENARIO COSTA	11503	9870	4241	3134	6368	7023	15091	100.0	614.8	114.9

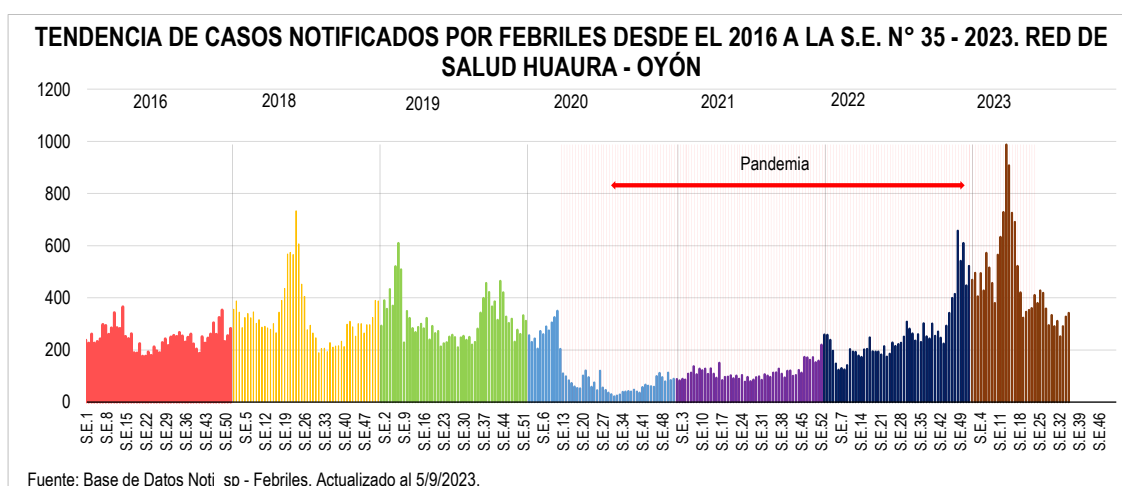
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 15091 caso notificados, con tendencia de 614.8 por 10 000 habitantes, teniendo una variación de 114.9% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 5848 casos notificados, con tendencia al incremento de 803.1 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2622 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 123.0, con una proporción de 38.8% de la población.

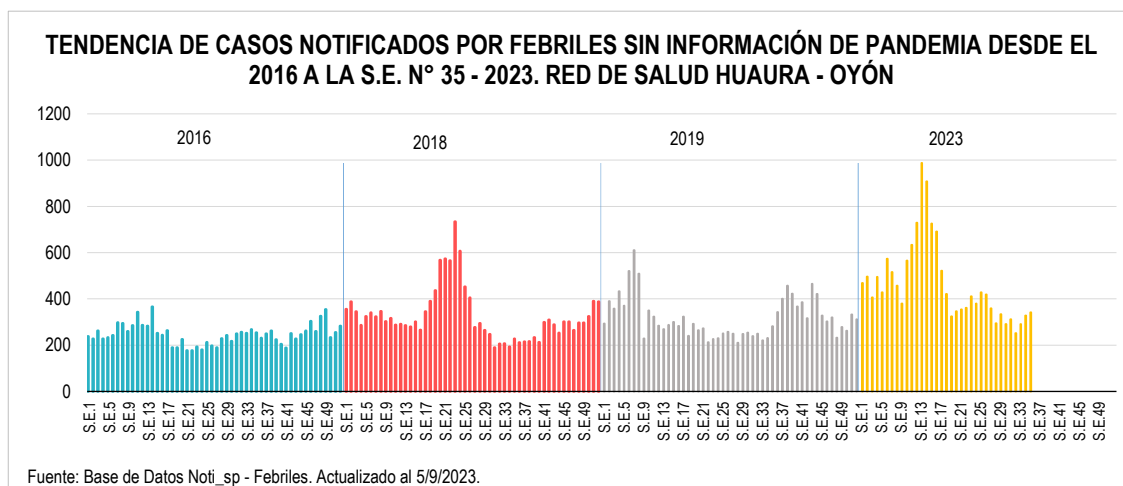
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:35 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:35- 2023 Red de Salud Hualaya Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más remergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional. Según la CDC-MINSA, en los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad.

Casos notificados a la SE:35 – 2023, Leishmaniasis cutánea 27 casos notificados, tasa de variación negativa 40.0, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 45 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 68 casos notificados, dengue con señales de alarma 12 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 24.77%.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	48	85	33	14	47	45	27	24.77	-40.0
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.92	100.0
	Bartonelosis	1	4	2	1	2	2	1	0.92	-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	68	62.39	3300.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	12	11.01	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		49	94	35	20	53	50	109	100.00	118.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

- LEISHMANIASIS

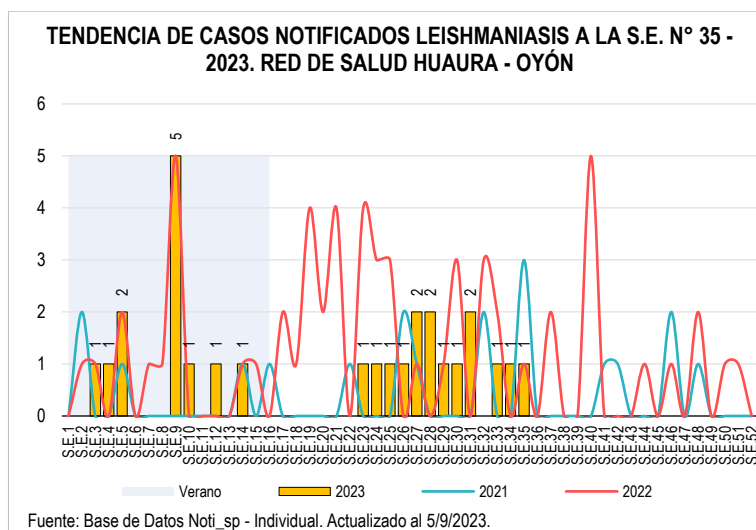
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	48	85	33	14	47	27	87.1
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	4	12.9
PROBABLES	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS	48	85	33	17	47	31	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Hualaya Oyón, a la semana epidemiológica N.º 35 del año 2023 se han notificado 27 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 87.1% 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 de casos, haciendo un comparativo en lo que va del año 2023 presenta una tendencia estable, solo alcanzando un pico elevado 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 25.93% seguido del grupo de edad de 60 años a más con 7 casos notificados que representa 25.93%, niños de 0 a 11 años con 7 casos notificados que representa el 25.93%. representado según sexo el 54% entre hombres y 46% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	4	7	25.93	1.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	14.81	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	7.41	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	2	7	25.93	0.69
60 AÑOS A MÁS	3	4	7	25.93	1.83
TOTAL DE CASOS	14	13	27	100.00	1.01

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de setiembre no tenemos casos notificados.

En la semana epidemiológica N° 35 teniendo 1 casos de leishmaniasis en el grupo de edad de 60 años a más, con 1 caso representado el 100% de casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 35		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
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	0	0.00	0.00	1	100.00	0.26
TOTAL DE CASOS	0	0.00	0.00	1	100.00	0.04

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 35 se presentaron 26 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 y el distrito de Ihuari con 4 casos notificados, con tendencia al incremento 43.8 casos por 10 000 habitantes, el distrito con mayor proporción es el distrito de Paccho con 29.6 % y Ihuari con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 43.8 por 10 000 habitantes, tasa de variación 33.3 representado 15.4 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 35 - 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	3.7	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	5	2	0	5	3	3	11.1	14.6	0.0
LEONCIO PRADO	0	3	2	0	5	2	1	3.7	5.0	-50.0
PACCHO	1	24	1	0	9	7	8	29.6	54.6	14.3
SANTA LEONOR	5	5	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	6	4	2	3	1	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	17	41	12	5	24	20	13	48.1	0.5	-34.3
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	7	2	2	4	4	2	7.4	8.8	-50.0
NAVAN	3	3	4	2	3	3	2	7.4	25.6	-33.3
COCHAMARCA	13	13	6	1	5	8	2	7.4	20.2	-75.0
ANAJES	0	2	0	0	0	0	1	3.7	22.6	100.0
CAUJUL	4	12	4	0	2	4	1	3.7	21.1	-75.0
PROVINCIA OYÓN	25	38	17	5	14	20	8	29.6	4.8	-59.6
IHUARI	3	1	2	4	8	4	4	14.8	43.8	0.0
OTROS DISTRITOS	3	5	2	0	1	2	2	7.4		0.0
TOTAL CASOS	48	85	33	14	47	45	27	100.0	1.0	-40.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

- DENGUE

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 35 - 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	17	12	29	41.60
HUALMAY	29453	2	9	11	6.79
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	0	4	4	0.00
SAYAN	25487	0	1	1	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	18	18	
TOTAL	245473	24	59	83	9.78

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

** Otros distritos fuera de la Jurisdicción

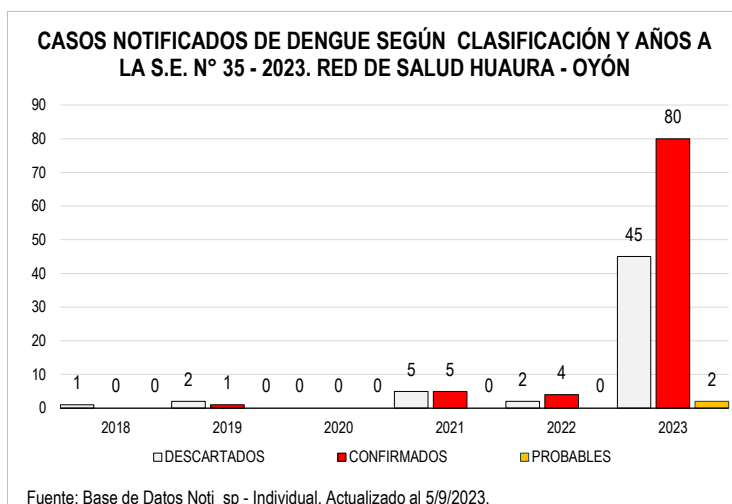
De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35-2023, tenemos 83 casos confirmados, de los cuales 24 son casos autóctonos y 59 casos importados, tasa de incidencia de 9.78 casos por 100 000 habitantes.

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 129.63% de casos. Según sexo representa el sexo masculino con 45 casos notificados que representado el 56.2% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 35 casos notificados que representa el 43.8%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	22.22	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	5	7	25.93	2.67
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	5	19	70.37	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	16	35	129.63	3.44
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	48.15	3.40
TOTAL DE CASOS	45	35	80	296.30	3.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:35-2023, tenemos 80 confirmados, 45 descartados, 2 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	3.7	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	2	7.4	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	14.8	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	16	59.3	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	85.2	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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	5	4	2	57	211.1		2750.0
TOTAL CASOS	0	1	0	5	4	2	80	296.3	29.6	3900.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

■ 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:35- 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 59.3% en la población.

MAPAS POR DISTRITOS:

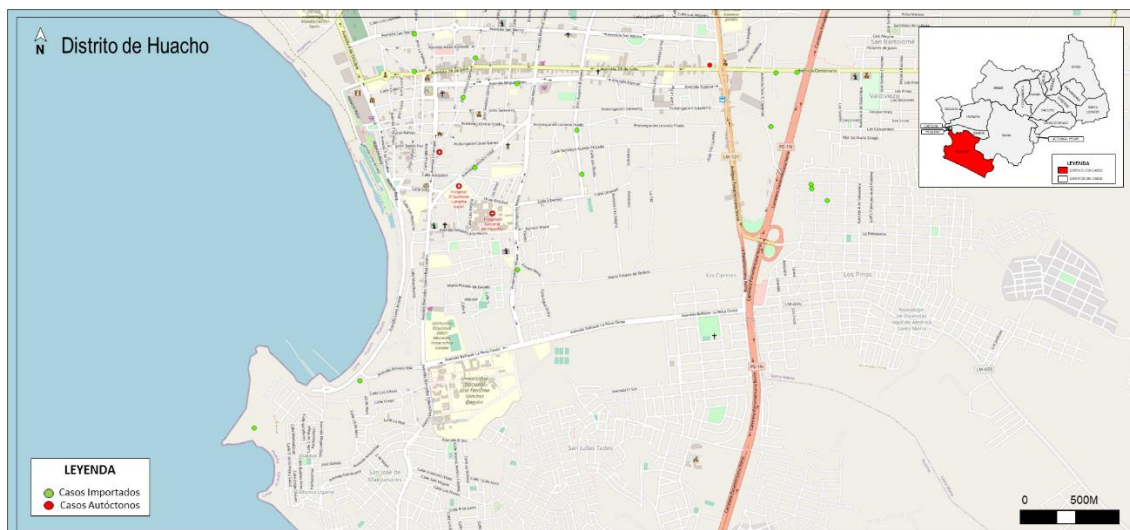
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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	0.21
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	1.97
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	3.57
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.00

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

- DISTRITO HUACHO

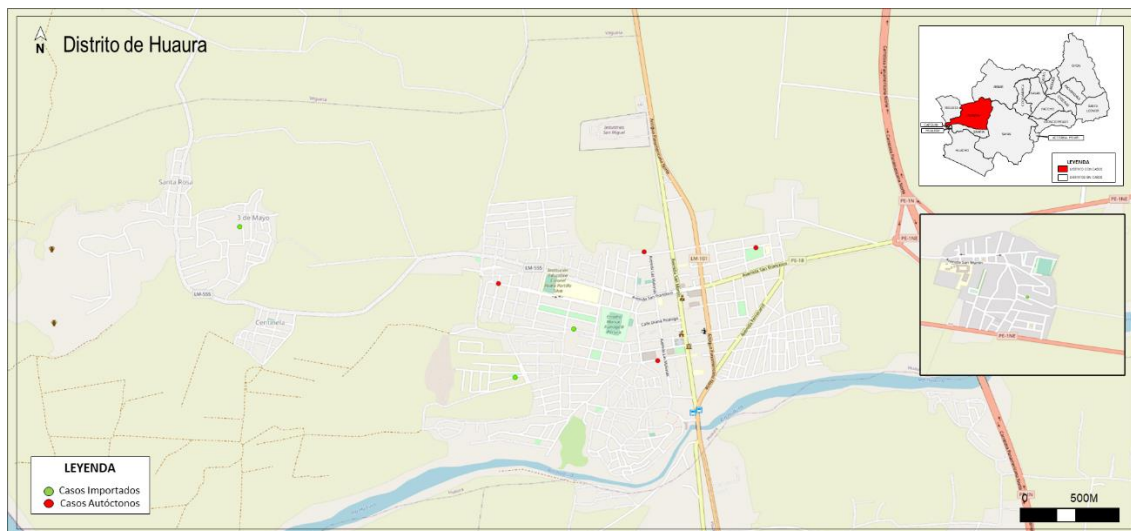
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 35 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:35 se encuentra con 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%, lo que refleja un alto riesgo para población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado de bajo riesgo en el mes de agosto un Índice Aedico de 0.21%.

- **DISTRITO HUAURA**

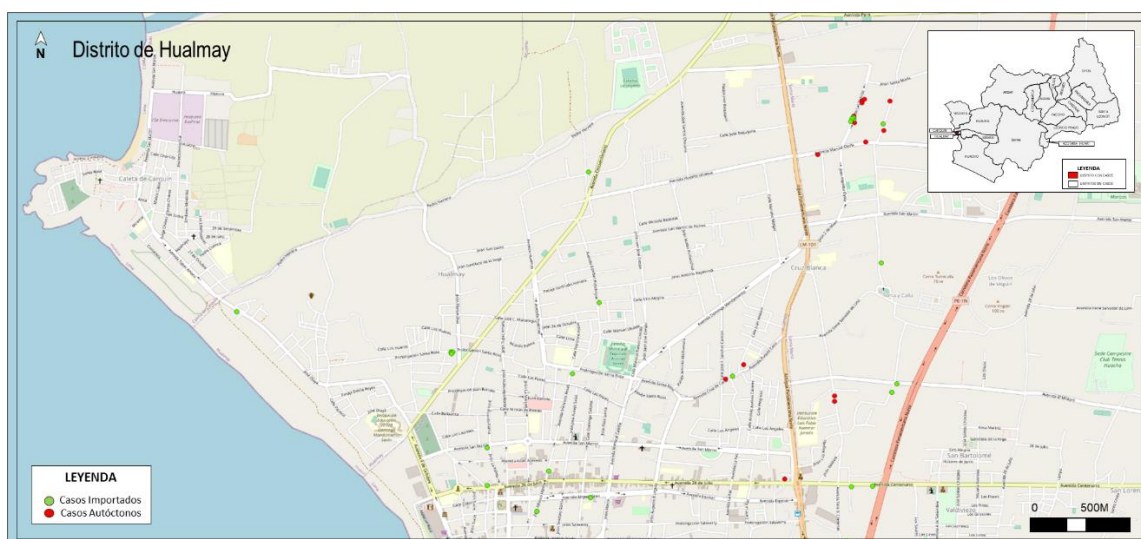
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 35 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 35 se encuentra en escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de marzo de 6.38%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de agosto bajo riesgo en su Índice Aedico de 1.97 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 35 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

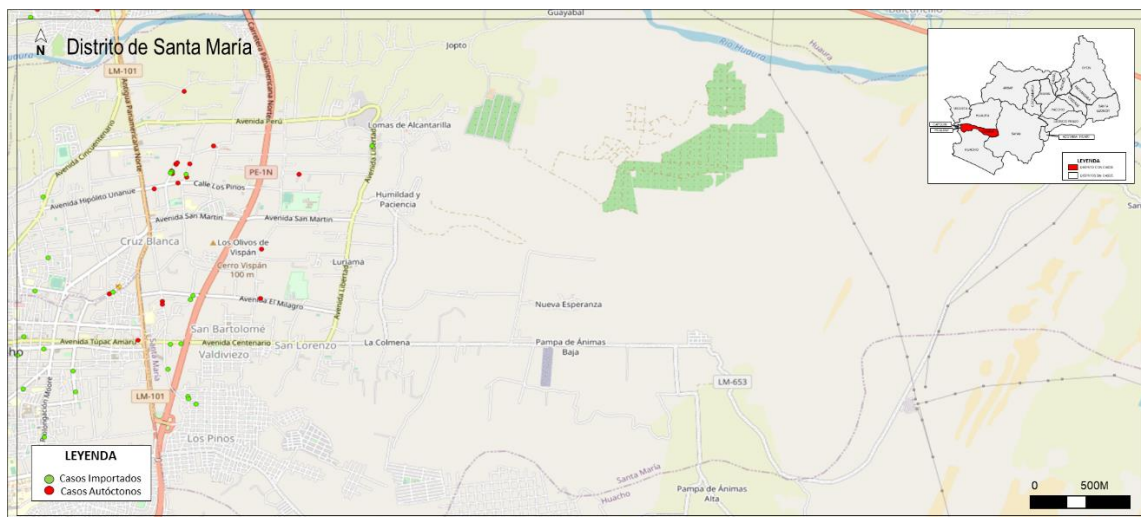


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:35 se encuentra en escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de agosto un Índice Aedico de 0%.

- DISTRITO SANTA MARÍA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:35 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de julio de 4.34%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de agosto un índice aedico de 0%.

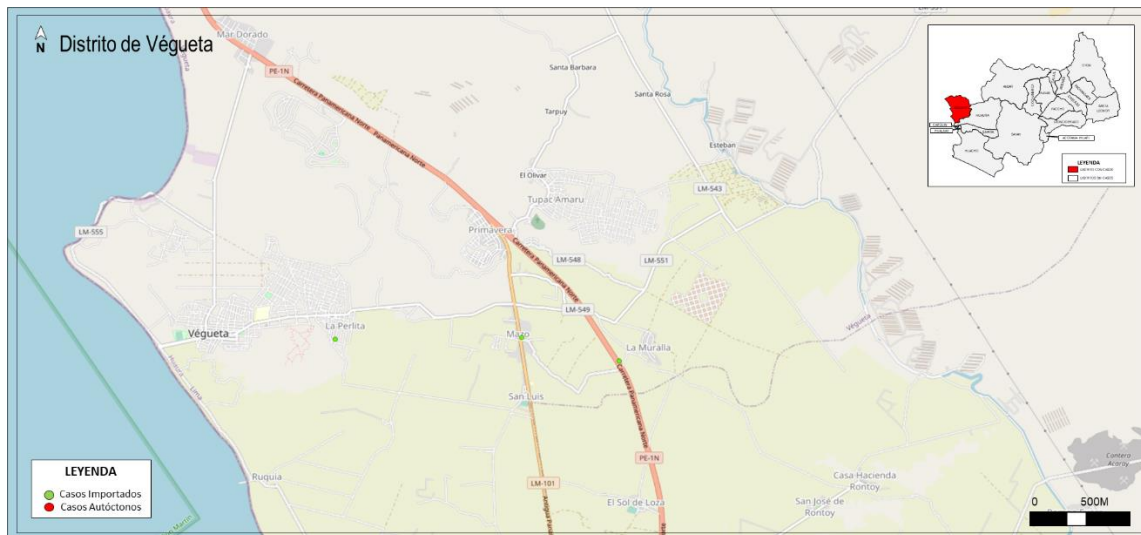
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 35 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta es escenario II, donde se viene 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 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° 35 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

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:35-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 623 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 239 casos que representa 38.4%, seguido de conjuntivitis viral con 131 casos que representa el 21% y tuberculosis con BK positivo con 100 casos que representa el 16.1%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	124	151	94	78	125	114	100	16.1	-12.3
	TBC Bk (-). **	11	25	18	25	28	21	39	6.3	85.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	55	51	28	39	46	44	27	4.3	-38.6
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	0.2	-75.0
	TBC Monoresistente**	4	4	3	8	6	5	5	0.8	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 Recaída**	26	29	13	6	14	18	11	1.8	-38.9
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.8	400.0
	VIH (+)***	43	31	14	23	20	26	34	5.5	30.8
	SIDA***	18	12	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	22	16	51	35	30	4.8	-14.3
	Sífilis Materna	8	14	10	4	13	10	3	0.5	-70.0
	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	1098	295	76	63	97	326	131	21.0	-59.8
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	239	38.4	100.0
	TOTAL DE CASOS	1426	672	286	272	412	614	623	100.0	1.5

Fuente: Base de Datos SI EpiTB. Actualizado al 5/9/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/9/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	124	151	94	78	125	114	100	54.6	-12.3
	TBC Bk (-).**	11	25	18	25	28	21	39	21.3	85.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	55	51	28	39	46	44	27	14.8	-38.6
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaída**	26	29	13	6	14	18	11	2.7	-38.9
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.5	400.0
TOTAL DE TBC		217	257	157	150	216	199	183	0.0	-8.0

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 5/9/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 del 2023 se registró 183 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 100 casos notificados representando el 54.6% de casos, tasa de variación negativa de 12.3, tuberculosis con BK (-) con 39 casos notificados representando el 21.3% de casos, tasa de variación de 85.7, TBC extra pulmonar con 27 casos notificados representando el 14.8% de casos, tasa de variación negativo 38.6, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.7% de casos, tasa de variación negativa 38.9, TBC abandono recuperado 1 caso representado 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 5 casos notificados representado en 0.5 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 del 2023. La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos se registra 183 casos notificados, tasa de incidencia es de 6.8 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 199 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 41 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 35 casos notificados, el distrito de C. Carquin con 7 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 22.4% 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	38	55	35	33	27	38	26	14.2	3.6	-31.6
HUALMAY	29	29	19	35	39	30	21	11.5	7.1	-30.0
SAYAN	5	11	8	9	5	8	9	4.9	3.5	12.5
HUAURA	27	40	25	25	32	30	41	22.4	10.7	36.7
SANTA MARIA	28	30	12	11	27	22	35	19.1	8.6	59.1
VEGUETA	11	16	10	4	18	12	17	9.3	5.8	41.7
C. CARQUIN	4	1	0	3	5	3	7	3.8	7.7	133.3
→ INPE (Distrito de Carquin)	70	63	24	0	56	43	21	-	-	-51.2
ESCENARIO COSTA	212	245	133	120	209	184	177	96.7	7.2	-3.7
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.5	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	2	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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	5	4	3	0	2	1	0.5	0.4	-58.3
OTROS DISTRITOS	5	7	20	27	7	13	5	2.7		-61.5
TOTAL TBC RED H-O	217	257	157	150	216	199	183	100.0	6.8	-8.2

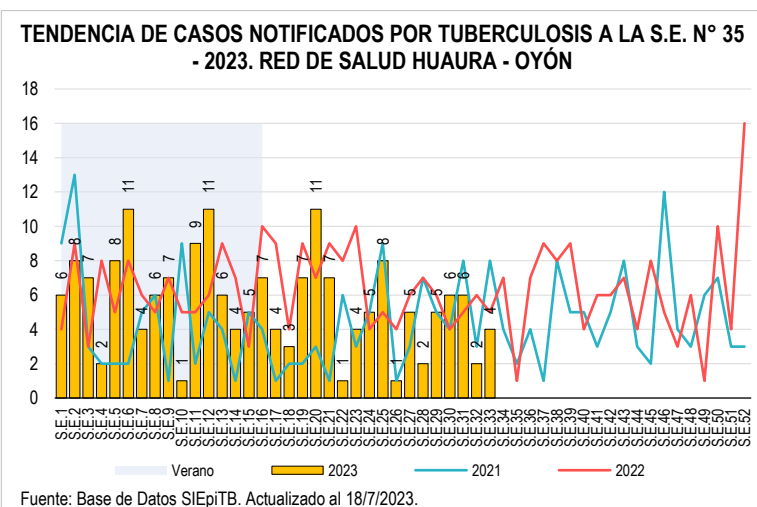
Fuente: Base de Datos SIÉpiTB. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 35- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al incremento de casos por TBC con picos elevados en las últimas semanas epidemiológicas, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

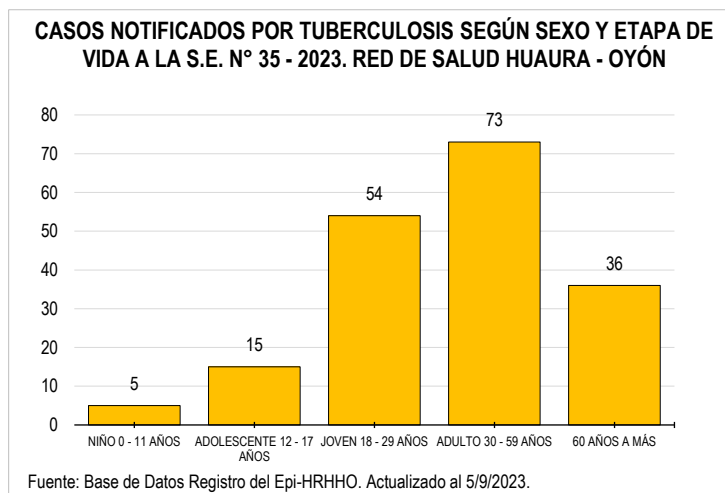
En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°35 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 10.7 casos de TBC por 100000



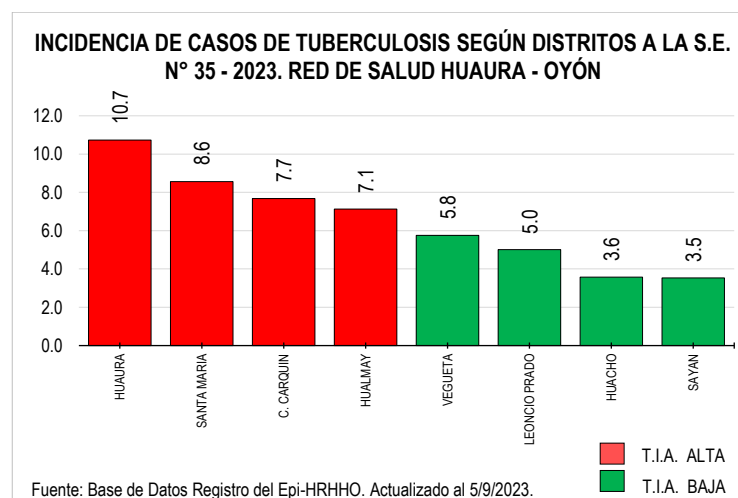
habitantes, el distrito Santa María con 8.6 casos por 100000 habitantes, C. Carquin 7.7 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito de Hualmay 7.1 casos de TBC por 100000 habitantes y tasa de incidencia baja el distrito Vegueta con 5.8 casos por 100000 habitantes, el distrito Leoncio Prado con 5.0 casos

por 100000 habitantes y el distrito de Huacho con 3.6 casos por 100000 habitantes y el distrito 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 34 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (73) joven de 18 a 29 años de edad (54) y adulto mayor de 60 años a más (36).



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 121 casos sobre el sexo femenino con 62 casos. Representado la mayor incidencia con el 66% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 34%.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (73) que representa el 39.89%, joven de 18 a 29 años de edad (54) que representa el 29.51% y adulto mayor de 60 años a más (36) que representa 19.67%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 8.27%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.73%.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.73	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	8.20	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	36	18	54	29.51	10.76
ADULTO 30 - 59 AÑOS	49	24	73	39.89	7.16
60 AÑOS A MÁS	23	13	36	19.67	9.42
TOTAL DE CASOS	121	62	183	100.00	6.86

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/9/2023.

- 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	44	41	38	33	37	39	37	100.0	-5.1
SIDA	18	14	8	14	17	14	1	2.7	0.0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	2.7	0.0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	4	3	3	3	2	3	5	13.5	0.0
SIDA	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTRAS POBLACIONES	40	36	30	28	32	33	31	83.8	-5.1
FALLECIDOS - VIH_SIDA	7	3	4	11	3	-	1	-	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	44	41	38	33	37	39	37	100.0	-5.1

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 del 2023 se registran 37 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 39 casos notificados, se registra 1 caso de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 35 del 2023. En la población de gestantes se registran 5 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 1

caso de VIH, de lo cual no se registra casos de SIDA, 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	18	11	12	16	14	14	0.4	1.9	0.0
HUALMAY	10	2	4	4	9	6	4	0.1	1.4	-33.3
SAYAN	3	7	1	1	0	2	1	0.0	0.4	-50.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	3	0.1	0.8	0.0
SANTA MARIA	6	7	2	5	5	5	6	0.2	1.5	20.0
VEGUETA	1	2	3	4	2	2	2	0.1	0.7	0.0
C. CARQUIN	4	1	5	3	0	3	5	0.1	5.5	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	39	39	33	30	35	35	35	0.9	-0.6	-0.6
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	1	0.0	10.1	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	1	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	44	41	38	33	37	39	37	1.0	-4.1	-4.1

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

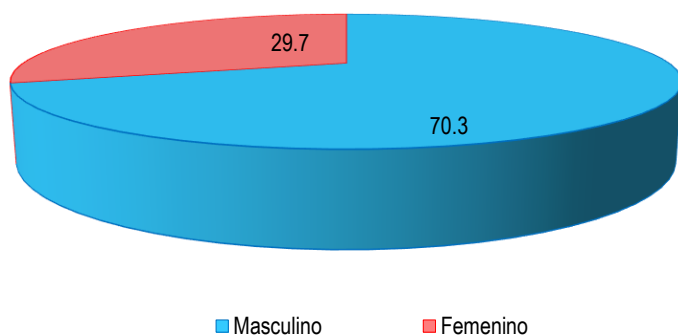
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°35 del 2023 se registra una tendencia de 37 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 39 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y lo que representa una disminución en la variación porcentual negativa de 4.1%, El distrito de Huacho con 14 casos de VIH que representa un 0.4%, el distrito de Hualmay con 4 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 6 casos que representa 0.2%. En el escenario andino no se registran casos de VIH. A la SE:35 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 19 casos (51.35%) y joven 18-29 años con 16 casos (43.24%).

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	2.70	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	5	16	43.24	3.19
ADULTO 30 - 59 AÑOS	14	5	19	51.35	1.86
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	2.70	0.26
TOTAL DE CASOS	26	11	37	100.00	1.39

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

En la semana epidemiológica N.º 35 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 70.3% en comparación con el sexo femenino con 29.7%

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E. N° 35				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.61	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3	5	1.52	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	115	29	144	43.64	28.68
ADULTO 30 - 59 AÑOS	137	37	174	52.73	17.08
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.52	1.31
TOTAL DE CASOS	259	71	330	100.00	12.37

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

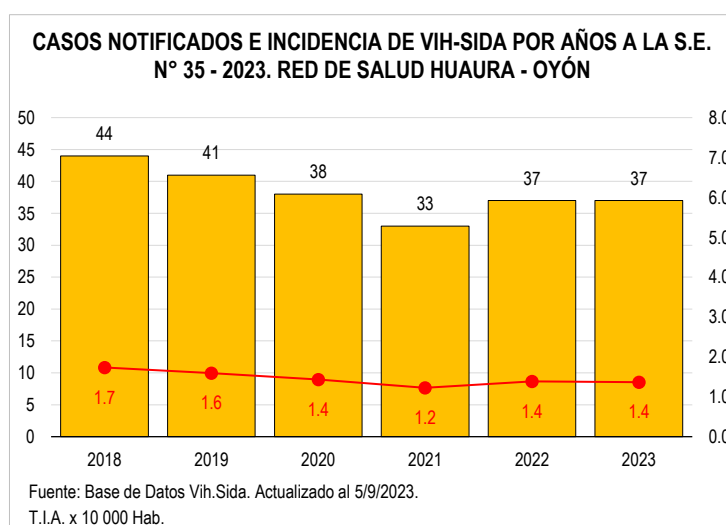
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °35 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 174 casos notificados que representa el 52.73%, joven 18 a 29 años con 144 casos notificados que representa el 43.64%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.57%, adolescente 12-17 años que representa el 1.52%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 259 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 71 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	41	38	32	37	36	228
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	44	41	38	33	37	37	230

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º35 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 36 casos registrados con acumulo de 228 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°35, 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

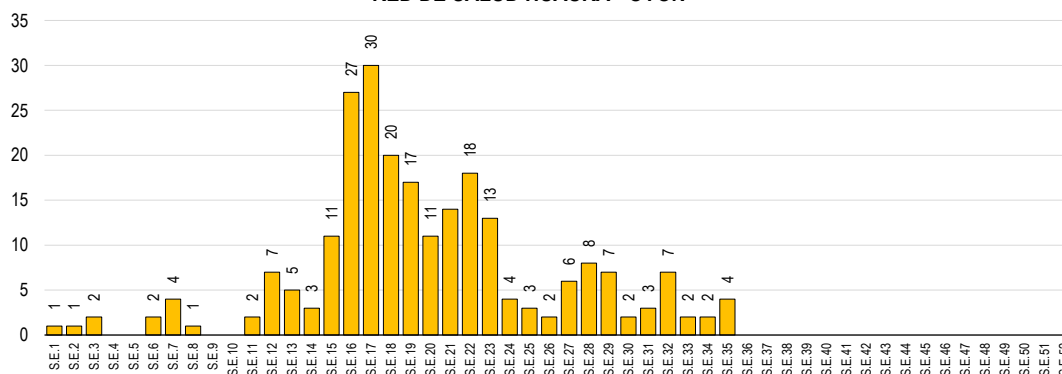
en comparación con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 1.4 casos por 10 000 habitantes.

- 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 35 – 2023 son 4 caso notificado, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

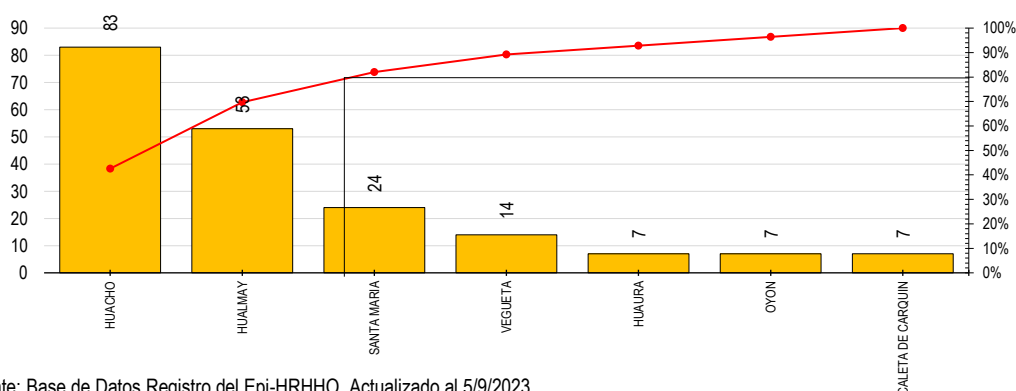
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 35 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/9/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 35 – 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 83 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 – 2023 se han registrado 232 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 35.78 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 43 casos y femenino con 40 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 16.51 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.72 % 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 35				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.72	0.80
1AÑO A 2AÑOS	43	40	83	35.78	16.51
3AÑOS A 4AÑOS	38	28	66	28.45	13.13
5AÑOS A 6AÑOS	22	21	43	18.53	8.55
MAYORES A 6AÑOS	23	13	36	15.52	7.16
TOTAL DE CASOS	127	105	232	100.00	46.14

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/9/2023.

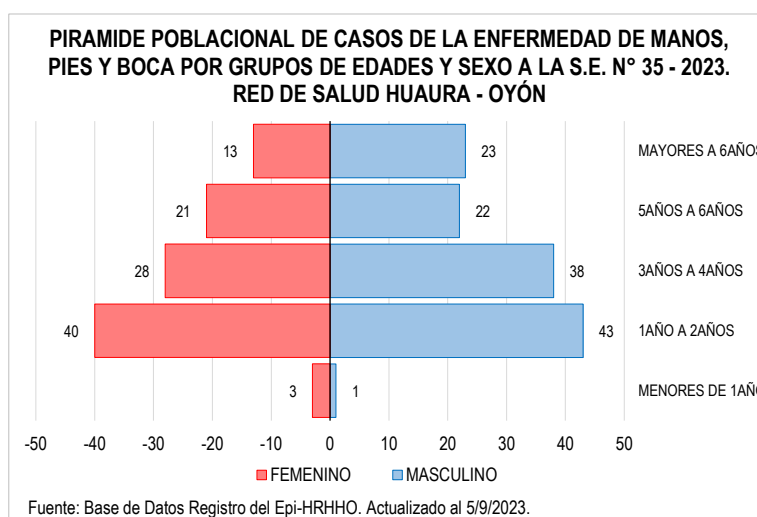
En la semana epidemiológica N° 35 se han reportado 4 casos confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.80 por 10000 habitantes. De los casos reportados 2 caso pertenece al sexo femenino y 2 casos pertenecen al sexo masculino.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	2	2	50.00	0.40
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	2	0	2	50.00	0.40
TOTAL DE CASOS	2	2	4	100.00	0.80

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/9/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 35-2023 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 40 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



Conclusión:

- Cuando se presenta un caso con la enfermedad de mano, boca y pie, se debe realizar la búsqueda activa de casos en la institución educativa y en hogar.

Se recomienda:

- Se debe capacitar a los docentes y padres de familia en medidas de prevención y control de la enfermedad mano, boca y pie.
- Se debe difundir las medidas preventivas promocionales con énfasis en instituciones educativas, guarderías y cuna.
- Es importante continuar con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y seguimiento clínico de los casos.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

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° 35 – 2023 se han notificado 967 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 71.5. % de los casos con 1.9 % de defunciones (18 casos). Teniendo un promedio de 817 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 35. Se observa que en el año 2019 se registraron 1066 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRÁNSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	611	663	305	525	607	542	691	71.5	27.5
	Accidentados por tránsito*	967	1066	460	757	836	817	967	100.0	18.4
	Defunciones por accidente tránsito*	21	7	4	20	29	16	18	1.9	12.5
TOTAL DE ACCIDENTADOS		967	1066	460	757	836	817	967	100.0	18.4

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 5/9/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 35 - 2023 se registra 967 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 35.8 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 18.4. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1066 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 319 casos notificados (33.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 43.8 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 215 casos notificados (22.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 52.6 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.3%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (319 casos), Santa María (215 casos), Hualmay (102 casos), Sayán (98 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

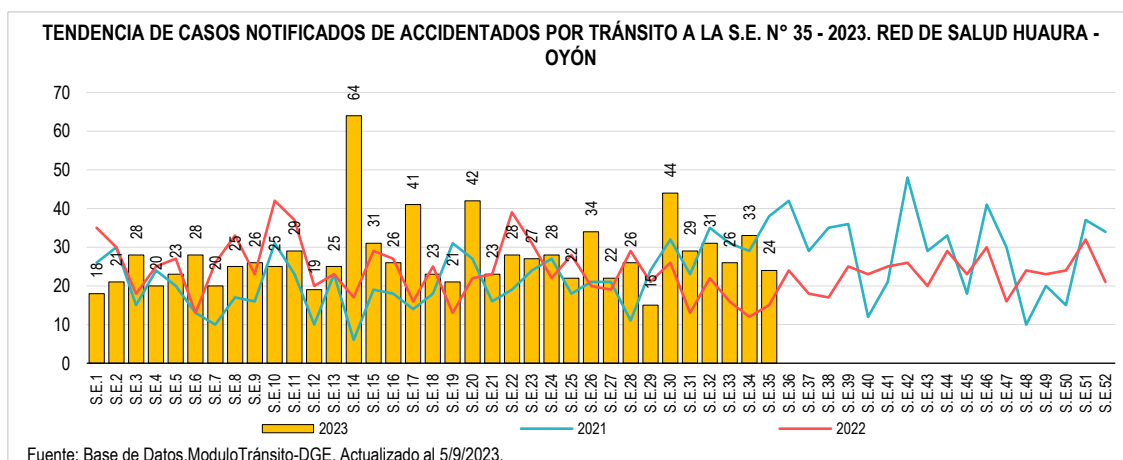
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	319	343	157	265	286	274	319	33.0	43.8	16.4
HUALMAY	123	130	41	64	95	91	102	10.5	34.6	12.1
SAYAN	64	116	24	89	80	75	98	10.1	38.5	30.7
HUAURA	134	138	61	82	90	101	92	9.5	24.1	-8.9
SANTA MARIA	201	173	89	132	168	153	215	22.2	52.6	40.5
VEGUETA	71	71	68	66	46	64	89	9.2	30.1	39.1
C. CARQUIN	10	13	3	8	24	12	16	1.7	17.6	33.3
AMBAR	1	15	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	10	0	3	5	0.5	34.1	66.7
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	929	1018	449	722	791	782	943	97.5	37.3	20.6
OYON	9	3	1	4	10	5	4	0.4	3.5	-20.0
PACHANGARA	14	22	0	12	6	11	13	1.3	56.9	18.2
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	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	25	31	1	25	23	21	18	1.9	10.9	-14.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	9	10	21	14	6	0.6		-57.1
TOTAL RED H-O	967	1066	460	757	836	817	967	100.0	35.8	18.3

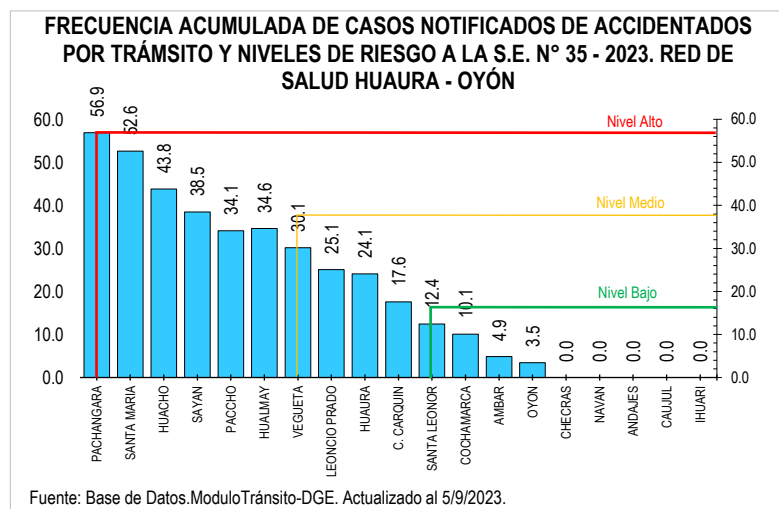
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 5/9/2023.

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 35-2023 se registran 24 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 35 – 2023, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 56.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Santa María (T.I.A 52.6), Huacho (T.I.A 43.8) y

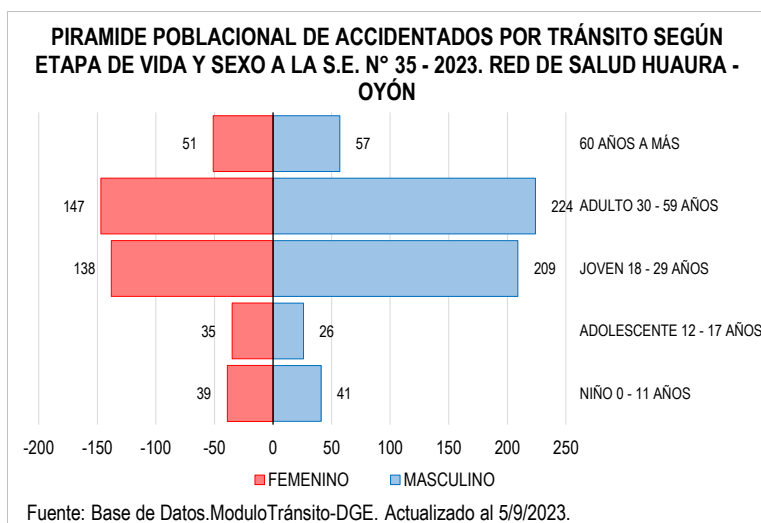
Sayan (T.I.A 38.5) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 35 – 2023 se han registrado 967 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (371 casos con una tasa de incidencia acumulada de 36.41 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.37 % y el predominio en el sexo masculino con 224 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (61 casos con una tasa de incidencia acumulada de 23.28 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 6.31 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

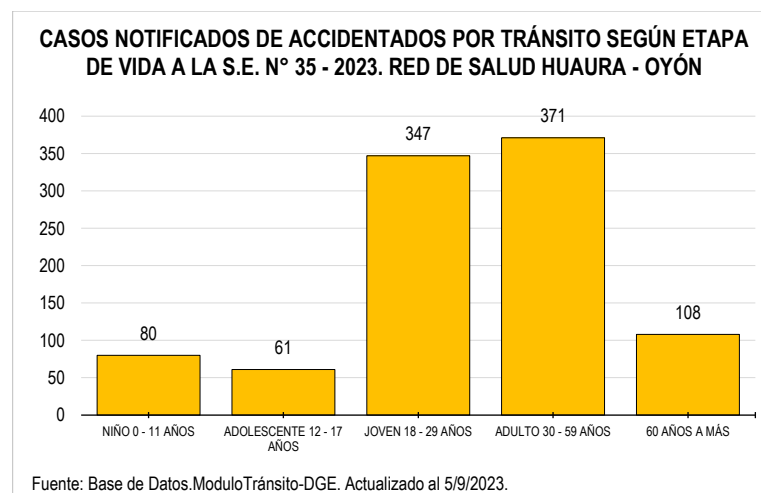
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	41	39	80	8.27	15.91
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	26	35	61	6.31	23.28
JOVEN 18 - 29 AÑOS	209	138	347	35.88	69.12
ADULTO 30 - 59 AÑOS	224	147	371	38.37	36.41
60 AÑOS A MÁS	57	51	108	11.17	28.27
TOTAL DE CASOS	557	410	967	100.00	36.25

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 5/9/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 35-2023 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 224 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron mas casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 209 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 41 casos con predominio en el sexo masculino y 39 casos en el sexo femenino.



En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 35-2023 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 371 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 347 casos

notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 61 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

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 35 - 2023, se han reportado 701 casos de accidentes por mordeduras, entre los cuales se registran casos por mordedura canina, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 74.4, teniendo un promedio de 402 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 487 casos de mordeduras por animales, siendo este, el año de presentación con el pico más alto de los últimos 5 años (2018-2022). A la S.E. N°35, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.4 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2022, (459 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 35 – 2023 (633 casos).

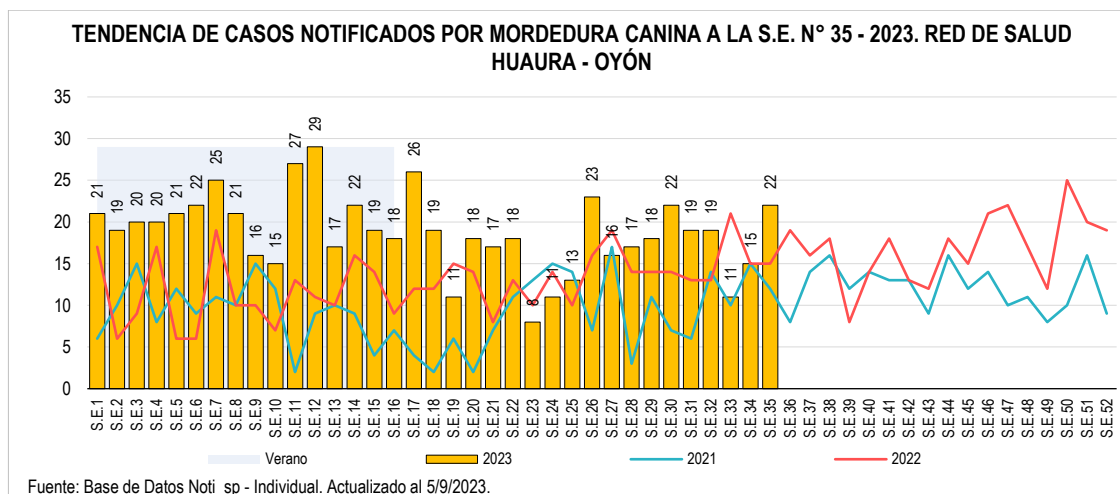
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	399	445	261	325	442	374	655	93.4	75.1
	Mordedura gato	15	6	7	6	8	8	29	4.1	262.5
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	15	2	5	3	8	9	1.3	12.5
	Mordedura por arácnido	4	17	17	2	1	8	8	1.1	0.0
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		435	487	289	339	459	402	701	100.0	74.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

- 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 35 se notificaron 22 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°35, se registraron 655 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 24.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 74.9.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 445 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 374 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

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 14 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 61.3 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 194 casos notificados (29.6%), con una tasa de incidencia acumulada de 26.6 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 132 casos notificados (20.2% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 44.8 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 Caujúl 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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	103	130	63	79	118	99	194	29.6	26.6	96.0
HUALMAY	68	67	40	36	55	53	132	20.2	44.8	149.1
SAYAN	21	15	10	22	23	18	43	6.6	16.9	138.9
HUAURA	66	58	32	56	82	59	86	13.1	22.5	45.8
SANTA MARIA	37	62	40	37	53	46	94	14.4	23.0	104.3
VEGUETA	44	53	25	38	50	42	55	8.4	18.6	31.0
C. CARQUIN	5	5	6	6	14	7	11	1.7	12.1	57.1
AMBAR	8	5	3	5	3	5	3	0.5	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	4	3	1	2	2	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	3	4	8	5	3	5	6	0.9	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	361	410	232	295	407	341	624	95.3	24.7	83.0
OYON	11	15	10	6	15	11	10	1.5	8.7	-9.1
PACHANGARA	13	13	10	10	11	11	14	2.1	61.3	27.3
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	2	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	26	26	30	29	27	4.1	16.3	-5.6
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.2	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	7	4	3	4	5	5	3	0.5		-40.0
TOTAL RED H-O	399	445	261	325	442	374	655	100.0	24.2	74.9

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 35 – 2023 se han registrado un total de 655 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 201 casos (30.69%), con una tasa de incidencia acumulada de 19.73 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 161 casos (24.58%) con una tasa de incidencia acumulada de 32.02 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°35, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 381 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 274 casos de mordedura canina, del total (655 casos). Identificándosele como un grupo de riesgo para la transmisión de la rabia.

El grupo de edad donde se han notificado menos casos es el de adolescente con 61 casos (9.31%) con una tasa de incidencia acumulada de 23.28 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	98	63	161	24.58	32.02
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	45	16	61	9.31	23.28
JOVEN 18 - 29 AÑOS	81	58	139	21.22	27.69
ADULTO 30 - 59 AÑOS	96	105	201	30.69	19.73
60 AÑOS A MÁS	61	32	93	14.20	24.34
TOTAL DE CASOS	381	274	655	100.00	24.55

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

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 35 - 2023 se registra 790 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 61.6. Entre ellas tenemos Hipertensión (362), diabetes mellitus (256), intoxicación por plaguicidas (96) y cáncer (76). Teniendo un promedio de 489 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 715 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° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	224	195	44	108	220	158	362	45.8	129.1
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	245	145	54	120	136	140	256	32.4	82.9
	Total Plaguicidas	97	103	84	78	77	88	96	12.2	9.1
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	60	54	22	25	38	24	3.0	-36.8
	Intox. Plaguicidas	70	40	18	26	25	36	46	5.8	27.8
	Insec. Halogenados	0	0	7	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	5	1	2	0.3	100.0
	Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	19	2.4	850.0
	Cancer**	149	147	51	93	73	103	76	9.6	-26.2
	TOTAL DE CASOS	715	590	236	400	506	489	790	100.0	61.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/9/2023.

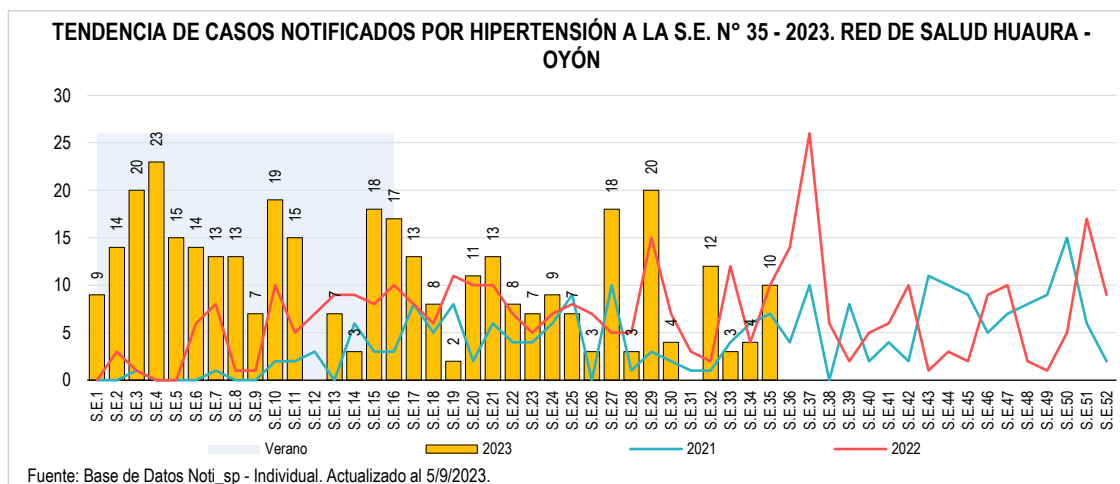
- HIPERTESIÓN

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.

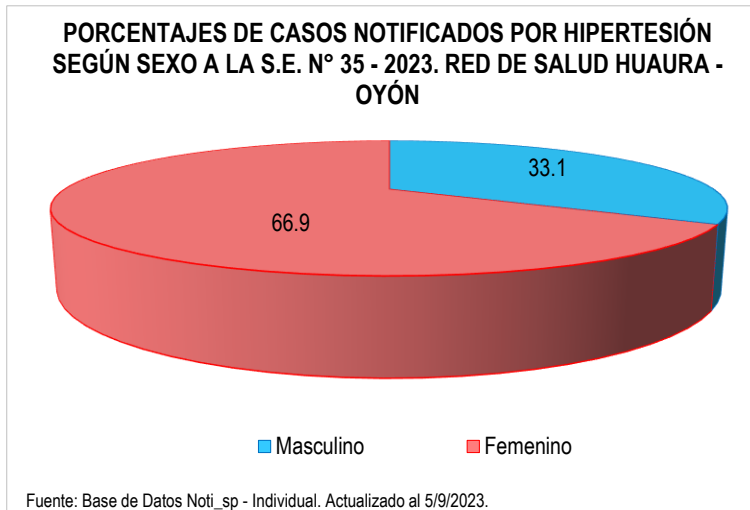
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 35 -2023 se registran 10 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 35 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.9 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 362 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 13.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 128.8. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial 224 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 158 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 156 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 21.4 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 67 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 22.7 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 (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (1 caso) y Navan (1 caso).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	86	74	16	53	94	65	156	43.1	21.4	140.0
HUALMAY	34	34	8	17	39	26	67	18.5	22.7	157.7
SAYAN	4	6	0	4	11	5	13	3.6	5.1	160.0
HUAURA	19	25	5	5	10	13	32	8.8	8.4	146.2
SANTA MARIA	45	31	6	18	34	27	43	11.9	10.5	59.3
VEGUETA	17	14	4	4	14	11	26	7.2	8.8	136.4
C. CARQUIN	7	7	4	3	7	6	14	3.9	15.4	133.3
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	216	192	43	104	211	153	353	97.5	14.0	130.4
OYON	0	0	0	1	0	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	2	0.6	8.8	100.0
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	2	1	1	4	1.1	2.4	300.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	3	0	2	8	4	5	1.4		25.0
TOTAL RED H-O	224	195	44	108	220	158	362	100.0	13.4	128.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 35 - 2023 se han notificado 362 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 76.24% (276) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 242 casos notificados hasta la semana N.º.35.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 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	0.28	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.21	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	20	57	77	21.27	7.56
60 AÑOS A MÁS	96	180	276	76.24	72.25
TOTAL DE CASOS	120	242	362	100.00	13.57

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

- 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 35 - 2023 se registran 96 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 9.09. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (24), intoxicación por plaguicidas (46), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (19).

Teniendo un promedio de 88 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2019 se registraron 103 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° 35 - 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	60	54	22	25	38	24	-36.8
Intox. Plaguicidas	70	40	18	26	25	36	46	27.8
Insec. Halogenados	0	0	7	15	7	6	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	100.0
Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	19	850.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	97	103	84	78	77	88	96	9.09

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 96 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 3.6 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 9.3. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 103 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 88 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

En la Provincia de Hualpura los distritos 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 28 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 7.7 por 10 000 habitantes.

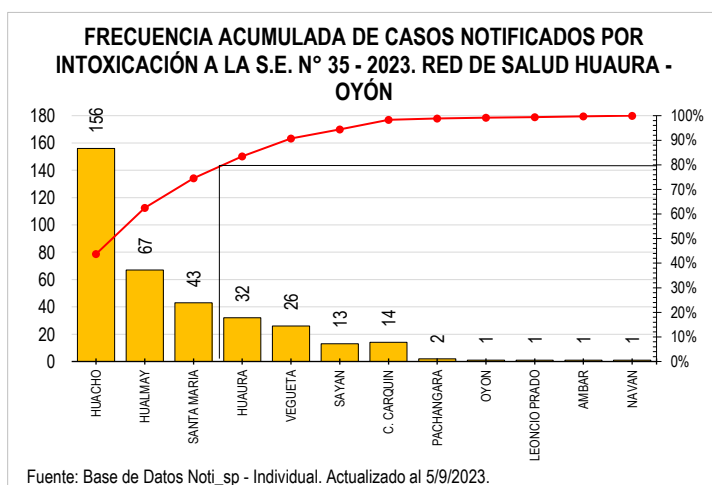
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023.
RED DE SALUD HUALPURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	9	10	12	9	2	0.6	0.3	-77.8
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.4	1.7	25.0
SAYAN	8	13	6	15	15	11	29	8.0	11.4	163.6
HUALPURA	21	22	17	9	20	18	20	5.5	5.2	11.1
SANTA MARIA	10	11	20	9	3	11	7	1.9	1.7	-36.4
VEGUETA	37	40	23	18	15	27	28	7.7	9.5	3.7
C. CARQUIN	1	2	1	0	1	1	2	0.6	2.2	100.0
AMBAR	3	0	2	1	1	1	2	0.6	9.8	100.0
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 HUALPURA	96	98	80	70	73	83	95	26.2	3.8	13.9
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
ANAJES	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	97	103	84	78	77	88	96	26.5	3.6	9.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 35 – 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 (156), Hualmay (67), Santa María (43), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 35 – 2023 se han registrado 96 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (57 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 15.75 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (18 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 4.97 %, y en el grupo de edad donde menos casos se han notificados es en el grupo de niños 0 - 11 años (4 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 1.10 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.10	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.21	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	3	18	4.97	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	50	7	57	15.75	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.49	0.00
TOTAL DE CASOS	84	12	96	26.52	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

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 35 - 2023 se registra 257 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 76.0. Teniendo un promedio de 146 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 249 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.

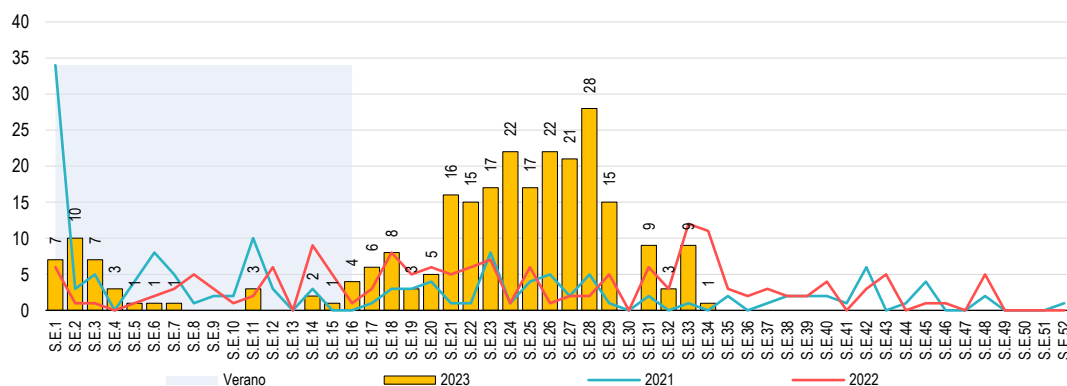
CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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)	245	145	54	120	136	140	256	99.6	82.9
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	249	162	57	124	138	146	257	100.0	76.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

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 35 - 2023 no se registran casos de diabetes.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la semana N.º 35 - 2023 se han notificado 257 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (124 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 12.17 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 48.25%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (130 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 34.03 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 50.58%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 171 casos notificados hasta las semana N.º 35.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 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	2	3	1.17	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	41	83	124	48.25	12.17
60 AÑOS A MÁS	44	86	130	50.58	34.03
TOTAL DE CASOS	86	171	257	100.00	9.63

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 35 - 2023 se registran 257 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 9.5 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 249 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 147 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 35. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 108 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.8 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 40 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 13.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 10 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	75	78	26	55	69	61	108	42.0	14.8	77.0
HUALMAY	46	18	2	9	16	18	40	15.6	13.6	122.2
SAYAN	8	8	1	7	8	6	12	4.7	4.7	100.0
HUAURA	34	23	4	16	9	17	23	8.9	6.0	35.3
SANTA MARIA	35	27	1	23	21	21	38	14.8	9.3	81.0
VEGUETA	17	5	6	5	5	8	17	6.6	5.8	112.5
C. CARQUIN	9	1	3	5	6	5	10	3.9	11.0	100.0
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	1	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	225	162	45	121	136	138	249	96.9	9.9	80.7
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	1.2	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	23	4	11	2	1	8	5	1.9		-37.5
TOTAL CASOS	249	166	57	124	138	147	257	100.0	9.5	75.1

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

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° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 35 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	257	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	257	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	257	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	254	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	257	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	257	0	72	25	47.0	97.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	257	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	257	18	8	8	0.0	15.0	7.0
Proteinuria (g/L)	257	211	6	6	0.0	11.0	82.1
Creatinina (mg/dL)	257	66	4	4	0.0	8.7	25.7
Colesterol LDL (mg/dL)	257	24	400	400	0.0	800.0	9.3
Colesterol TOTAL (mg/dL)	257	32	196	196	0.0	391.0	12.5
Triglicéridos (mg/dL)	257	28	471	471	0.0	942.0	10.9
Colesterol HDL (mg/dL)	257	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Notif_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

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 70 a 129 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glicosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.2	0	0.0	1	0.4
70 mg/dL a 129 mg/dL	19	22.1	47	27.5	66	25.7
130 mg/dL a más	66	76.7	124	72.5	190	73.9
TOTAL	86	100.0	171	100.0	257	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	29	33.7	75	43.9	104	40.5
7.0 % a más	57	66.3	96	56.1	153	59.5
TOTAL	86	100.0	171	100.0	257	100.0

Fuente: Base de Datos Notif_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

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

ANÁLISIS DE LA VARIABLE IMC EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 35 - 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	34	30.41	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.55	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	29	28.95	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/9/2023.

- 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° 35 – 2023 se registraron 76 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de 26.2.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (9 casos), Cáncer de Cuello uterino (9 casos), Cáncer de Estomago (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 103 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2018 se notificaron 149 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

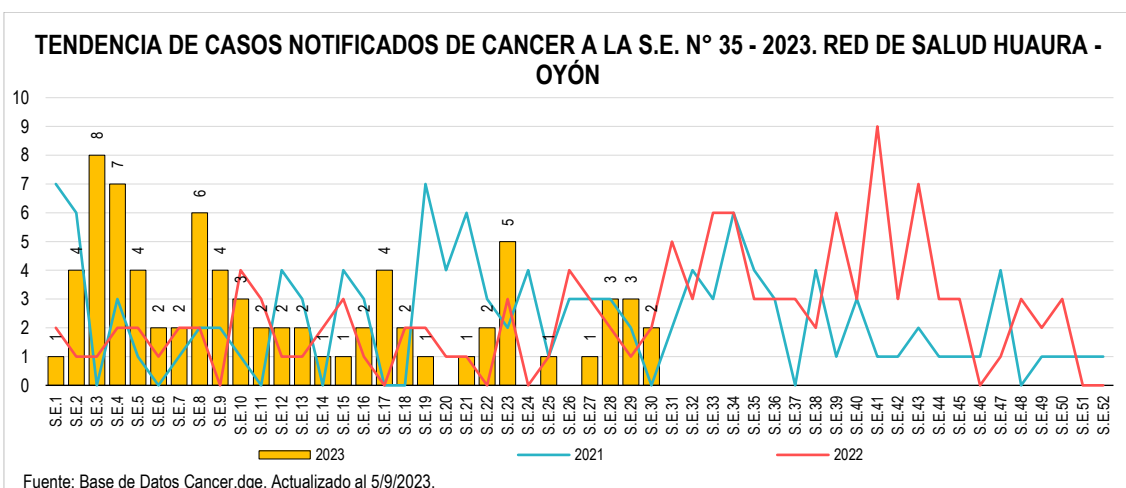
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	19	17	4	8	3	10	9	60	-10.0	11.8
Cuello Uterino	32	34	8	7	5	17	9	95	-47.1	11.8
Estómago	13	15	4	8	5	9	9	54	0.0	11.8
Glándula Tiroides	4	4	1	7	3	4	2	21	-50.0	2.6
Piel	25	21	5	6	15	14	9	81	-35.7	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	2	4	6	3	34	-50.0	3.9
Otros Tipos de Cancer	42	41	21	48	31	37	32	215	-13.5	42.1
Fallecidos	2	5	1	2	2	2	0	12	0.0	
Mortalidad	13.4	34.0	19.6	21.5	27.4	23	0.0	20.4	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	149	147	51	93	73	103	76	589	-26.2	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/9/2023.

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 35-2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 76 casos de cáncer con una T.I.A. 2.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 25.9. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 149 casos cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 103 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

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), Santa María (17), Hualmay (15).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

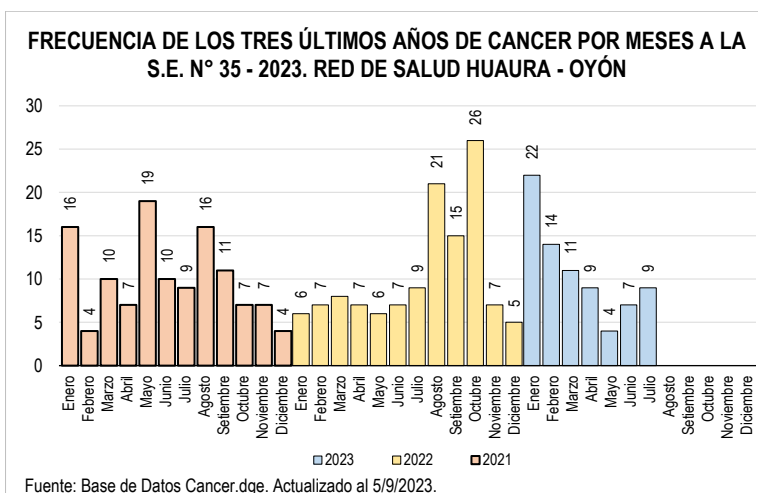
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	48	44	12	33	19	31	20	26.3	2.7	-35.5
HUALMAY	24	16	9	8	7	13	15	19.7	5.1	15.4
SAYAN	5	9	6	6	5	6	4	5.3	1.6	-33.3
HUAURA	14	20	3	12	13	12	9	11.8	2.4	-25.0
SANTA MARIA	23	27	8	20	14	18	17	22.4	4.2	-5.6
VEGUETA	13	8	3	5	5	7	6	7.9	2.0	-14.3
C. CARQUIN	1	3	3	1	3	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	129	131	46	86	68	92	73	96.1	2.9	-20.7
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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	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	12	2	7	4	9	2	2.6		-77.8
TOTAL CASOS	149	147	51	93	73	103	76	100.0	2.8	-25.9

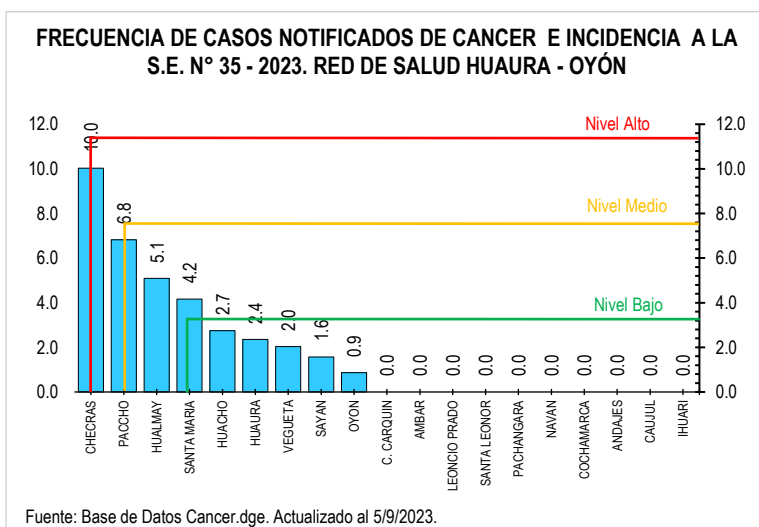
Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

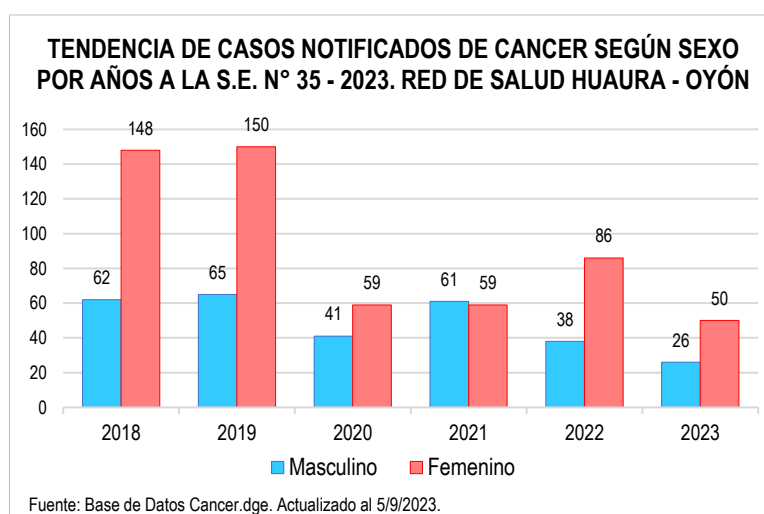
En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la semana epidemiológica N.º 35 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (22 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto 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° 34 – 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 Hualmay (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 Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 35-2023, la tendencia de los casos notificados por cáncer, según sexo por años vemos que la predisposición es en el grupo femenino en los últimos 5 años, viendo que en el año 2018 y 2019 se presentaron más casos notificados en el sexo femenino.



A la semana N° 35– 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.

CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 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 5/9/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran un total 25 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 (6 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 41 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° 35 - 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
	Mie. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mie. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	37	39	17	38	20	30	25	100.0	-16.7
	Muerte en menores 5 años	0	5	0	2	1	2	6	24.0	200.0
	Mortalidad Infantil	7	4	3	6	4	5	2	8.0	-60.0
	Muerte fetal*	14	21	6	14	8	13	8	32.0	-38.5
	Muerte neonatal*	16	9	8	16	7	11	9	36.0	-18.2
TOTAL DE CASOS		37	40	17	41	20	31	25	100.0	-19.4

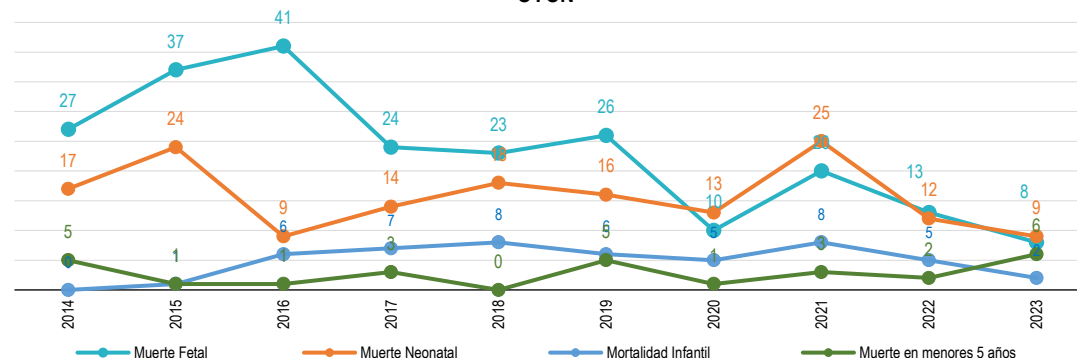
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.*

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.º 35.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TIPO DE MUERTES A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 25 muertes, con una tasa de variación negativa de 42.9. 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 35.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 35 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (5 defunciones), Huacho (4 defunciones), Huaura (4 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (1 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Cajul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	16.0	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	1	4.0	-80.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	16.0	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	16.0	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	5	20.0	-16.7
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	16.0	-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	88.0	-40.9
OYÓN	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	8.0	100.0
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	4.0	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	12.0	-11.8
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	25	100.0	-42.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 35 - 2023, se registraron 25 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino. En el mes de agosto no se registraron ningún tipo de muertes.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 35 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	4	2	6	24.00
Mortalidad Infantil	1	1	2	8.00
Muerte fetal*	4	4	8	32.00
Muerte neonatal*	4	5	9	36.00
TOTAL DE CASOS	13	12	25	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 35	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	1	100.00
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	1	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 35, 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 35 se registra 9 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,1 caso (1 a 7 días) ,1 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

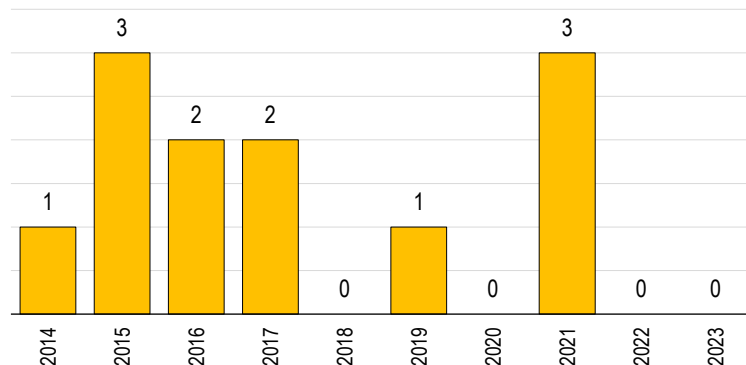
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	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 5/9/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 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.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.

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 Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 35 - 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 5/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/9/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 35 se registran 37 casos enfermedades inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 53.2. Teniendo un promedio de 79 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 152 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, 30 casos de varicela sin complicaciones y 1 caso de varicela con complicaciones.

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

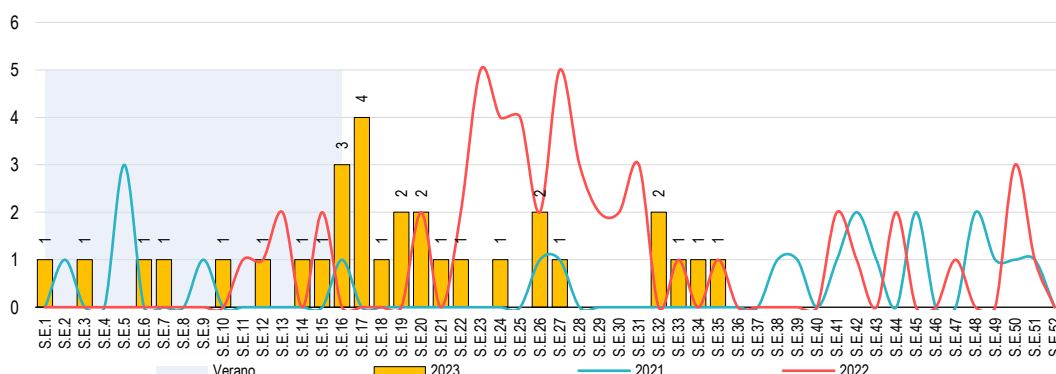
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 35 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	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	16.2	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	132	123	47	8	42	70	30	81.1	-57.1
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	2.7	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		152	131	54	12	47	79	37	100.0	-53.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

- 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 35 -2023 se registra 1 caso de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 35 se registran 31 casos de varicela con una T.I.A. 1.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 57.4. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 139 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 31 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35.

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, Vegueta con un total de 6 casos de varicela con una tasa de 2.0 casos por 10000 habitantes y Sayán con un total de 3 casos de varicela con una tasa de 1.2 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 35 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	43	32	18	1	17	22	7	22.6	1.0	-68.2
HUALMAY	16	16	8	0	7	9	4	12.9	1.4	-55.6
SAYAN	8	20	5	0	7	8	3	9.7	1.2	-62.5
HUAURA	19	7	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	16	2	7	2	0	5	8	25.8	2.0	60.0
VEGUETA	18	39	4	2	5	14	6	19.4	2.0	-57.1
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	3.2	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	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	1	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	129	121	51	5	39	69	29	93.5	1.1	-58.0
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	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
ANAJES	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	8	1	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	3.2	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	3.2		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	139	123	52	8	42	73	31	100.0	1.1	-57.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

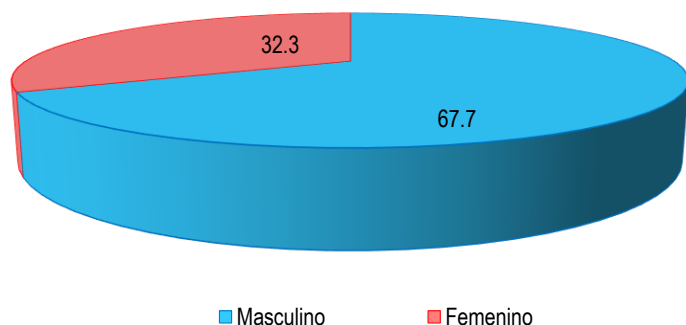
CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 35 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	21	9	30	96.77	5.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.23	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	21	10	31	100.00	1.16

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 35, los casos notificados de varicela según al grupo de edades son 30 casos en niños de 0-11 años, y 1 caso en el grupo de edad adolescente 12-17 años, siendo un total de 21 casos de sexo masculino y 10 casos de sexo femenino.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 35 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 35 -2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 67.7 % y en el sexo femenino con 32.3%.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA Nº35

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 - OYON A LA S.E. Nº 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6089	5396	1477	1495	3802	3652	4760	30.3	178.4
	IRA (1a - 4a)	14428	12788	3644	3061	10577	8900	13121	47.4	491.8
	IRA (Men. 5a)	20517	18184	5121	4556	14379	12551	17881	42.5	670.3
	Neumonía (Men. 5a)	174	125	44	12	56	82	64	-22.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	197	244	101	47	76	133	110	-17.3	4.1
	Neumonía Grave < 5a	8	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	8597	9223	15070	10963	328	-97.0	12.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1660	1419	553	591	699	984	1709	73.7	64.1
	Febriles (1a - 4a)	4131	3662	1127	986	2232	2428	4879	100.9	182.9
	Febriles (Men. 5a)	5791	5081	1680	1577	2931	3412	6588	93.1	246.9
	Febriles (5a - más)	6429	5484	3017	2022	4358	4262	9643	126.3	361.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	913	1106	350	498	474	668	786	17.7	29.5
	EDA (1a - 4a)	2330	2951	904	1348	1349	1776	2460	38.5	92.2
	EDA (Men. 5a)	3243	4057	1254	1846	1823	2445	3246	32.8	121.7
	EDA (5a - más)	4936	7089	2480	2504	3222	4046	7212	78.3	270.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	155	499	285	269	424	326	564	73.0	21.1
	Fiebre Tifoidea	7	6	4	1	2	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	74	125	21	3	2	45	3	-93.3	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	48	85	33	14	47	45	27	-40.0	1.0
	Dengue	0	1	0	5	4	2	80	3900.0	3.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	4	2	1	2	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	2	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	2	3	4	6	50.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	124	151	94	78	125	114	100	-12.3	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	11	25	18	25	28	21	39	85.7	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	55	51	28	39	46	44	27	-38.6	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**	26	29	13	6	14	18	11	-38.9	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VH*	68	75	40	56	49	58	34	-41.4	1.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	1	-94.7	0.0
	Sífilis	38	59	25	17	59	40	34	-15.0	1.3
	Conjuntivitis Viral	1096	295	76	63	97	325	131	-59.7	4.9
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Virela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	611	663	305	525	607	542	691	27.5	25.9
	Accidentados por Tránsito.	976	1148	438	760	842	833	968	16.2	36.3
	Intox. por Plaguicidas	70	40	19	28	33	38	65	71.1	2.4
	Intox. por Carbamatos	27	60	54	22	25	38	24	-36.8	0.9
	Intox. por Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	4	17	17	2	1	8	8	0.0	0.3
	Mordedura Canina	399	445	261	325	442	374	655	75.1	24.6
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	-
Muertes	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	4	3	6	4	5	2	-60.0	-
	Muerte Neonatal	4	3	1	1	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	26	27	10	29	13	21	14	-33.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	8	2	4	5	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	132	123	47	8	42	70	30	-57.1	1.1
	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 5/9/2023.

*Años cerrado ya actual a la S.E. 35

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.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° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1633	1434	351	293	703	883	1003	13.6	137.7
	IRA (1a - 4a)	4216	3587	776	502	2263	2269	2667	17.5	366.2
	IRA (Men. 5a)	5849	5021	1127	795	2966	3152	3670	16.4	504.0
	Neumonía (Men. 5a)	55	40	13	7	17	26	8	-69.2	1.1
	Neumonía (May. 5a)	71	79	32	12	17	42	42	0.0	5.8
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2620	2575	5388	3528	122	-96.5	16.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	522	411	173	219	218	309	530	71.5	72.8
	Febriles (1a - 4a)	1287	1104	349	394	787	784	1604	104.6	220.3
	Febriles (Men. 5a)	1809	1515	522	613	1005	1093	2134	95.2	293.0
	Febriles (5a - más)	2289	1930	979	835	1612	1529	3714	142.9	510.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	68	62	19	37	37	45	85	88.9	11.7
	EDA (1a - 4a)	195	134	38	121	99	117	234	100.0	32.1
	EDA (Men. 5a)	263	196	57	158	136	162	319	96.9	43.8
	EDA (5a - más)	433	346	148	236	247	282	644	128.4	88.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	65	178	76	106	180	121	214	76.9	29.4
	Fiebre Tifoidea	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	16	23	1	3	0	9	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 Eruptiva	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.**	20	27	18	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**	14	20	6	8	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	13	-35.0	1.8
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	9	22	7	5	20	13	17	30.8	2.3
	Conjuntivitis Viral	82	91	17	22	28	48	21	-56.3	2.9
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	203	243	114	185	218	193	258	33.7	35.4
	Accidentados por Tránsito.	317	373	150	236	276	270	313	15.9	43.0
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	3	2	1	-50.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	1	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	103	130	63	79	118	99	194	96.0	26.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna 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	3	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	38	32	17	1	17	21	7	-66.7	1.0
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 5/9/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	559	603	146	143	385	367	512	39.5	173.8
	IRA (1a - 4a)	1515	1391	395	281	1083	933	1378	47.7	467.9
	IRA (Men. 5a)	2074	1994	541	424	1468	1300	1890	45.4	641.7
	Neumonía (Men. 5a)	12	15	8	1	3	8	7	-12.5	2.4
	Neumonía (May. 5a)	21	28	10	5	13	15	13	-13.3	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1213	1362	1992	1522	61	-96.0	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	236	157	62	47	71	115	198	72.2	67.2
	Febriles (1a - 4a)	613	480	173	80	227	315	568	80.3	192.8
	Febriles (Men. 5a)	849	637	235	127	298	429	766	78.6	260.1
	Febriles (5a - más)	869	827	417	217	488	564	1254	122.3	425.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	84	185	29	45	49	78	63	-19.2	21.4
	EDA (1a - 4a)	211	426	51	103	159	190	206	8.4	69.9
	EDA (Men. 5a)	295	611	80	148	208	268	269	0.4	91.3
	EDA (5a - más)	364	1184	149	187	294	436	540	23.9	183.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	24	80	58	48	74	57	97	70.2	32.9
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	9	3	0	0	4	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	22	8	11	19	16	11	-31.3	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**	9	4	5	19	10	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	9	4	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	72	36	10	5	5	26	25	-3.8	8.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	87	91	42	53	76	70	81	15.7	27.5
	Accidentados por Tránsito.	122	136	50	72	101	96	104	8.3	35.3
	Intox. por Plaguicidas	4	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	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	68	67	40	36	55	53	132	149.1	44.8
	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	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	3	4	1	4	2	3	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	16	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 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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 SAYAN A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	461	440	130	95	409	307	424	38.1	166.4
	IRA (1a - 4a)	1390	1206	399	344	908	849	1030	21.3	404.1
	IRA (Men. 5a)	1851	1646	529	439	1317	1156	1454	25.8	570.5
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	1	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	11	10	3	3	5	6	2	-66.7	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	988	1013	1454	1152	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	69	78	23	12	32	43	83	93.0	32.6
	Febriles (1a - 4a)	192	154	52	16	56	94	193	105.3	75.7
	Febriles (Men. 5a)	261	232	75	28	88	137	276	101.5	108.3
	Febriles (5a - más)	286	249	135	44	98	162	338	108.6	132.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	42	23	50	48	53	112	111.3	43.9
	EDA (1a - 4a)	256	111	58	133	144	140	353	152.1	138.5
	EDA (Men. 5a)	358	153	81	183	192	193	465	140.9	182.4
	EDA (5a - más)	578	292	153	276	352	330	849	157.3	333.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	16	6	4	11	10	10	0.0	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.**	4	5	2	4	3	4	2	-50.0	0.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	4	0	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	5	4	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	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	18	17	2	8	15	12	22	83.3	8.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	42	50	18	45	50	41	65	58.5	25.5
	Accidentados por Tránsito.	65	122	24	84	77	74	101	36.5	39.6
	Intox. por Plaguicidas	8	8	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 Arácnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.2
	Mordedura Canina	21	15	10	22	23	18	43	138.9	16.9
	Ofidismo	0	1	1	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	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	2	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	-
	ESAVI	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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. Nº 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	897	782	242	217	534	534	700	31.1	183.3
	IRA (1a - 4a)	1859	1485	547	396	1266	1111	1810	62.9	473.8
	IRA (Men. 5a)	2756	2267	789	613	1800	1645	2510	52.6	657.1
	Neumonía (Men. 5a)	23	15	6	2	7	11	4	-63.6	1.0
	Neumonía (May. 5a)	26	37	17	6	7	19	12	-36.8	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1087	1031	1932	1350	33	-97.6	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	210	202	73	73	67	125	198	58.4	51.8
	Febriles (1a - 4a)	480	443	125	107	235	278	596	114.4	156.0
	Febriles (Men. 5a)	690	645	198	180	302	403	794	97.0	207.9
	Febriles (5a - más)	682	552	358	183	426	440	922	109.5	241.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	96	228	25	68	53	94	111	18.1	29.1
	EDA (1a - 4a)	252	622	46	147	157	245	288	17.6	75.4
	EDA (Men. 5a)	348	850	71	215	210	339	399	17.7	104.5
	EDA (5a - más)	580	1322	109	224	344	516	982	90.3	257.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	15	70	47	32	43	41	67	63.4	17.5
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	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.**	16	27	15	15	12	17	23	35.3	6.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	2	6	5	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	6	6	2	12	7	9	28.6	2.4
	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 Recaída**	0	3	1	2	2	2	2	0.0	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	65	42	13	6	4	26	5	-80.8	1.3
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	84	69	36	64	76	66	72	9.1	18.8
	Accidentados por Tránsito.	136	161	49	82	101	106	99	-6.6	25.9
	Intox. por Plaguicidas	19	14	6	3	9	10	12	20.0	3.1
	Intox. por Carbamatos	2	7	10	4	8	6	7	16.7	1.8
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	2	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	66	58	32	56	82	59	86	45.8	22.5
	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	-
	ESAVI	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 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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 SANTA MARÍA A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1004	855	214	278	644	599	879	46.7	215.1
	IRA (1a - 4a)	1827	1724	452	359	1515	1175	2331	98.4	570.4
	IRA (Men. 5a)	2831	2579	666	637	2159	1774	3210	80.9	785.5
	Neumonía (Men. 5a)	27	11	5	1	11	11	9	-18.2	2.2
	Neumonía (May. 5a)	22	23	11	8	10	15	13	-13.3	3.2
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1013	1240	2000	1418	62	-95.6	15.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	323	286	102	120	118	190	298	56.8	72.9
	Febriles (1a - 4a)	770	716	194	157	322	432	871	101.6	213.1
	Febriles (Men. 5a)	1093	1002	296	277	440	622	1169	87.9	286.0
	Febriles (5a - más)	1057	938	454	264	630	669	1596	138.6	390.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	106	228	22	55	53	93	55	-40.9	13.5
	EDA (1a - 4a)	243	733	76	148	166	273	210	-23.1	51.4
	EDA (Men. 5a)	349	961	98	203	219	366	265	-27.6	64.8
	EDA (5a - más)	575	1617	136	317	503	630	695	10.3	170.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	26	117	59	49	65	63	124	96.8	30.3
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	39	5	0	2	13	2	-84.6	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	2	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.**	16	15	8	8	16	13	23	76.9	5.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	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	8	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	5	-37.5	1.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	4	10	3	5	12	7	5	-28.6	1.2
	Conjuntivitis Viral	42	27	5	6	9	18	15	-16.7	3.7
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	120	121	55	96	113	101	133	31.7	32.5
	Accidentados por Tránsito.	203	187	78	153	172	159	212	33.3	51.9
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	2	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	3	7	5	-28.6	1.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	2	0	0	1	1	0.0	0.2
	Mordedura Canina	37	62	40	37	53	46	94	104.3	23.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	3	0	6	1	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	2	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 VEGUETA A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	901	641	164	204	570	496	695	40.1	235.3
	IRA (1a - 4a)	1555	1383	336	342	1319	987	1848	87.2	625.8
	IRA (Men. 5a)	2456	2024	500	546	1889	1483	2543	71.5	861.1
	Neumonía (Men. 5a)	16	11	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**	-	-	571	807	1215	864	13	-98.5	4.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	204	158	69	55	89	115	247	114.8	83.6
	Febriles (1a - 4a)	445	396	108	77	264	258	586	127.1	198.4
	Febriles (Men. 5a)	649	554	177	132	353	373	833	123.3	282.1
	Febriles (5a - más)	665	420	244	152	414	379	882	132.7	298.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	83	0	17	57	64	44	80	81.8	27.1
	EDA (1a - 4a)	264	0	51	166	158	128	229	78.9	77.5
	EDA (Men. 5a)	347	0	68	223	222	172	309	79.7	104.6
	EDA (5a - más)	554	0	188	336	393	294	861	192.9	291.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	16	18	14	23	15	33	120.0	11.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	20	8	6	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.**	6	11	8	3	9	7	9	28.6	3.0
	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	3	1	0	7	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	70	57	20	14	33	39	38	-2.6	12.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	41	47	26	47	40	40	55	37.5	18.6
	Accidentados por Tránsito.	73	72	70	72	44	66	90	36.4	30.5
	Intox. por Plaguicidas	18	11	7	10	10	11	24	118.2	8.1
	Intox. por Carbamatos	19	29	12	5	3	14	3	-78.6	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	44	53	25	38	50	42	55	31.0	18.6
	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)	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	17	39	3	2	5	13	6	-53.8	2.0
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	125	134	23	18	72	74	113	52.7	124.0
	IRA (1a - 4a)	228	275	74	44	169	158	283	79.1	310.4
	IRA (Men. 5a)	353	409	97	62	241	232	396	70.7	434.4
	Neumonía (Men. 5a)	5	4	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**	-	-	241	193	218	217	3	-98.6	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	40	53	19	17	27	31	64	106.5	70.2
	Febriles (1a - 4a)	95	153	39	28	55	74	120	62.2	131.6
	Febriles (Men. 5a)	135	206	58	45	82	105	184	75.2	201.8
	Febriles (5a - más)	169	163	93	37	132	119	229	92.4	251.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	125	15	28	16	45	21	-53.3	23.0
	EDA (1a - 4a)	99	329	20	64	39	110	57	-48.2	62.5
	EDA (Men. 5a)	142	454	35	92	55	156	78	-50.0	85.6
	EDA (5a - más)	150	968	65	121	85	278	164	-41.0	179.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	15	10	6	16	10	17	70.0	18.6
	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	-
	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.**	40	36	15	1	45	27	13	-51.9	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**	24	22	5	0	11	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	4	0.0	4.4
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	3	1	3	2	2	0.0	2.2
	Conjuntivitis Viral	721	4	1	1	1	146	2	-98.6	2.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	10	6	4	8	12	8	10	25.0	11.0
	Accidentados por Tránsito.	11	13	4	8	25	12	15	25.0	16.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	5	5	6	6	14	7	11	57.1	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	-
	ESAVI	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	54	16	24	54	35	48	37.1	234.3
	IRA (1a - 4a)	201	174	64	53	109	120	151	25.8	736.9
	IRA (Men. 5a)	230	228	80	77	163	156	199	27.6	971.2
	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**	-	-	27	34	125	62	2	-96.8	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	3	0	7	5	4	8	100.0	39.0
	Febriles (1a - 4a)	13	20	8	12	3	11	16	45.5	78.1
	Febriles (Men. 5a)	18	23	8	19	8	15	24	60.0	117.1
	Febriles (5a - más)	25	40	12	2	9	18	36	100.0	175.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	57	6	16	5	25	25	0.0	122.0
	EDA (1a - 4a)	64	182	17	18	26	61	52	-14.8	253.8
	EDA (Men. 5a)	107	239	23	34	31	87	77	-11.5	375.8
	EDA (5a - más)	135	373	35	59	39	128	149	16.4	727.2
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	5	2	0	5	3	3	0.0	14.6
	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	2	100.0	9.8
	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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	44	34	9	20	32	28	39	39.3	195.5
	IRA (1a - 4a)	143	128	43	69	164	109	154	41.3	771.9
	IRA (Men. 5a)	187	162	52	89	196	137	193	40.9	967.4
	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**	-	-	22	5	35	21	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	5	1	5	10	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	11	11	5	6	8	8	7	-12.5	35.1
	Febriles (Men. 5a)	15	16	6	11	18	13	7	-46.2	35.1
	Febriles (5a - más)	16	15	20	18	13	16	9	-43.8	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	68	6	18	17	32	19	-40.6	95.2
	EDA (1a - 4a)	75	133	21	48	34	62	101	62.9	506.3
	EDA (Men. 5a)	125	201	27	66	51	94	120	27.7	601.5
	EDA (5a - más)	190	347	45	97	90	154	195	26.6	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	3	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	6	1	1	0	0	2	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	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	5	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	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 PACCHO A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	22	23	5	6	9	13	9	-30.8	61.4
	IRA (1a - 4a)	127	84	45	79	95	86	91	5.8	620.7
	IRA (Men. 5a)	149	107	50	85	104	99	100	1.0	682.1
	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**	-	-	33	47	40	40	3	-92.5	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	25	12	11	5	12	13	15	15.4	102.3
	Febriles (Men. 5a)	25	14	13	5	12	14	15	7.1	102.3
	Febriles (5a - más)	54	47	30	42	59	46	38	-17.4	259.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	56	3	15	8	23	22	-4.3	150.1
	EDA (1a - 4a)	86	162	5	49	48	70	78	11.4	532.1
	EDA (Men. 5a)	119	218	8	64	56	93	100	7.5	682.1
	EDA (5a - más)	182	420	11	63	97	155	201	29.7	1371.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	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	24	1	0	9	7	8	14.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	2	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	1	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	3	0	11	0	3	5	66.7	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	4	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	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 SANTA LEONOR A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	24	18	15	28	20	21	5.0	260.9
	IRA (1a - 4a)	99	101	48	59	115	84	105	25.0	1304.3
	IRA (Men. 5a)	114	125	66	74	143	104	126	21.2	1565.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	72	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	8	8	7	4	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	22	20	13	18	22	19	28	47.4	347.8
	Febriles (Men. 5a)	23	28	21	25	26	25	33	32.0	409.9
	Febriles (5a - más)	15	36	21	38	47	31	55	77.4	683.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	49	3	6	16	17	19	11.8	236.0
	EDA (1a - 4a)	23	110	12	26	25	39	51	30.8	633.5
	EDA (Men. 5a)	34	159	15	32	41	56	70	25.0	869.6
	EDA (5a - más)	70	199	31	51	93	89	156	75.3	1937.9
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	5	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	1	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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	4	8	5	3	5	6	20.0	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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 CHECRAS A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	15	27	4	9	15	14	3	-78.6	30.1
	IRA (Men. 5a)	19	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	2	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	2	0	0	0	1	3	200.0	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)	10	9	1	11	12	9	9	0.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	14	15	2	16	15	12	10	-16.7	100.3
	EDA (5a - más)	13	21	7	12	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	4	2	3	1	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	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	-
	Virus 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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 OYÓN A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	161	117	47	39	130	99	84	-15.2	72.7
	IRA (1a - 4a)	428	280	83	102	459	270	310	14.8	268.4
	IRA (Men. 5a)	589	397	130	141	589	369	394	6.8	341.1
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	3	200.0	2.6
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	219	264	164	216	4	-98.1	3.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	18	12	9	3	10	10	12	20.0	10.4
	Febriles (1a - 4a)	59	48	15	13	76	42	53	26.2	45.9
	Febriles (Men. 5a)	77	60	24	16	86	53	65	22.6	56.3
	Febriles (5a - más)	66	53	44	49	89	60	127	111.7	109.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	0	32	11	29	23	25	8.7	21.6
	EDA (1a - 4a)	119	0	82	48	51	60	99	65.0	85.7
	EDA (Men. 5a)	162	0	114	59	80	83	124	49.4	107.4
	EDA (5a - más)	292	0	251	103	109	151	336	122.5	290.9
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	1	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	3	200.0	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	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	-
	Virus 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	10	6	15	11	10	-9.1	8.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna 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	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A. x 10 000 Ha.

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° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	85	117	42	53	121	84	105	25.0	459.5
	IRA (1a - 4a)	212	299	95	160	504	254	392	54.3	1715.5
	IRA (Men. 5a)	297	416	137	213	625	338	497	47.0	2175.1
	Neumonía (Men. 5a)	1	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**	-	-	43	154	95	97	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	19	19	9	11	22	16	23	43.8	100.7
	Febriles (1a - 4a)	63	56	23	35	83	52	84	61.5	367.6
	Febriles (Men. 5a)	82	75	32	46	105	68	107	57.4	468.3
	Febriles (5a - más)	108	98	61	72	186	105	158	50.5	691.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	22	0	44	19	19	21	25	19.0	109.4
	EDA (1a - 4a)	79	0	136	42	51	62	92	48.4	402.6
	EDA (Men. 5a)	101	0	180	61	70	82	117	42.7	512.0
	EDA (5a - más)	164	0	295	58	124	128	310	142.2	1356.7
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	4	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	1	2	0	0	2	2	0.0	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	11	3	6	6	0.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	4	16	9	13	13	0.0	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	10	11	11	14	27.3	61.3
	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	1	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 NAVAN A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	14	5	4	4	7	10	42.9	127.9
	IRA (1a - 4a)	69	56	35	34	62	51	74	45.1	946.3
	IRA (Men. 5a)	77	70	40	38	66	58	84	44.8	1074.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	42	3	9	18	1	-94.4	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	1	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	15	5	8	7	9	28.6	115.1
	EDA (1a - 4a)	29	0	53	28	13	25	16	-36.0	204.6
	EDA (Men. 5a)	38	0	68	33	21	32	25	-21.9	319.7
	EDA (5a - más)	28	0	144	28	47	49	84	71.4	1074.2
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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	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	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 COCHAMARCA A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	35	37	26	43	25	33	39	18.2	393.5
	IRA (1a - 4a)	190	209	133	136	227	179	205	14.5	2068.6
	IRA (Men. 5a)	225	246	159	179	252	212	244	15.1	2462.2
	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**	-	-	16	7	2	8	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)	37	0	55	16	12	24	47	95.8	474.3
	EDA (1a - 4a)	98	0	130	51	46	65	156	140.0	1574.2
	EDA (Men. 5a)	135	0	185	67	58	89	203	128.1	2048.4
	EDA (5a - más)	214	0	425	101	137	175	374	113.7	3774.0
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	13	6	1	5	8	2	-75.0	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	1	100.0	10.1
	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	-
	Virus 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	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	4	3	2	-33.3	45.1
	IRA (1a - 4a)	7	6	3	7	23	9	31	244.4	699.8
	IRA (Men. 5a)	13	9	3	8	27	12	33	175.0	744.9
	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	4	6	2	7	250.0	158.0
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	5	7	3	13	333.3	293.5
	Febriles (5a - más)	3	4	0	5	18	6	34	466.7	767.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	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)	2	0	38	9	5	11	10	-9.1	225.7
	EDA (5a - más)	5	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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	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 Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	2	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	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**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 CAUJUL A LA S.E. N° 35 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°35							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	5	2	3	6	3	15	400.0	315.8
	IRA (1a - 4a)	31	37	6	25	30	26	36	38.5	757.9
	IRA (Men. 5a)	32	42	8	28	36	29	51	75.9	1073.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	2	2	0	3	3	2	6	200.0	126.3
	Febriles (Men. 5a)	2	2	0	6	4	3	6	100.0	126.3
	Febriles (5a - más)	18	10	91	14	6	28	2	-92.9	42.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	13	4	5	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	22	0	39	14	14	18	25	38.9	526.3
	EDA (Men. 5a)	30	0	52	18	19	24	29	20.8	610.5
	EDA (5a - más)	37	0	95	12	50	39	46	17.9	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	4	12	4	0	2	4	1	-75.0	21.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis 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	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	9	0	3	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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 5/9/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 35

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.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°35

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 35 - 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
7	ACCIDENTE DE TRANSITO	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	34	8	7	SIEpi-brotes 23/08/2026	24/08/2023	28/08/2023	28/08/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 35 - 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 5/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 35 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	72821	3	SIEpi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
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 5/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 35 - 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 5/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 35 - 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
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.L.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
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
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	1/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 35 - 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	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 5/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 35 - 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 5/9/2023.

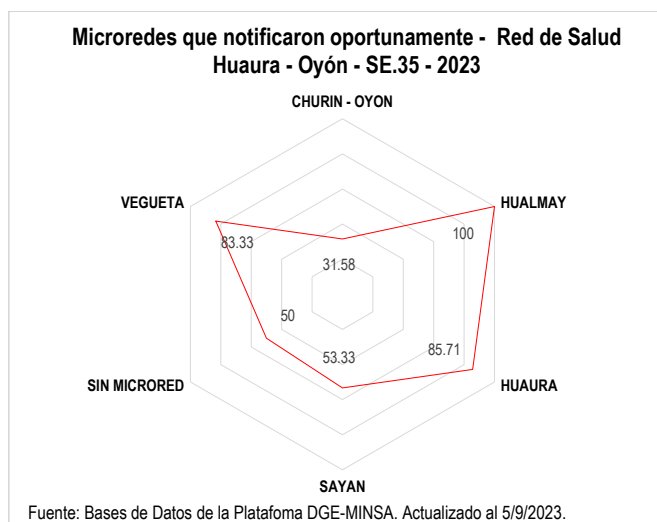
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°35

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.35 - 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	4	0	6	31.58	0	0	13	68.42	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	4	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	7	0	8	53.33	0	0	7	46.67	100	100
SIN MICRORED	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 5/9/2023.





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.