



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 41

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

RABIA HUMANA: AREQUIPA, PUNO, MOQUEGUA Y TACNA EN OBSERVACIÓN POR EL MINSA

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de enfermedades (CDC) del Ministerio de Salud (Minsa) emitió alerta epidemiológica sobre un caso confirmado de rabia urbana en humanos en la región de Arequipa. A esta región, se le sumarían otras tres más.

El CDC recomendó intensificar la vigilancia epidemiológica y fortalecer las medidas de prevención y control de la rabia. Latina Noticias Digital, en entrevista con Víctor Suárez, presidente ejecutivo del Instituto Nacional de Salud (INS) pudo conocer las regiones que vienen generando alerta en las autoridades sanitarias.

Luego de la confirmación del primer caso de rabia en la ciudad de Arequipa, las autoridades vienen brindando información sobre la situación que atraviesan distintas regiones en torno a dicha enfermedad. Lo que sabemos es dónde hay rabia canina demostrada. Los lugares de mayor preocupación, que es básicamente Arequipa y Puno. Sin embargo, también tenemos mucha atención a lo que es Moquegua y Tacna al ser ciudades vecinas y eventualmente también podrían ocurrir estos casos, dijo Víctor Suárez.

A esto se le suma la alerta emitida desde el CDC, donde recomienda el fortalecimiento de las medidas de prevención y control del virus rábico en: Arequipa, Madre de Dios, Puno, Tacna, Cusco, Ica, Ayacucho, Moquegua, Apurímac, Lima.

Recomendamos que, en las últimas horas, se conoció de un nuevo posible caso en Arequipa. Se trataría de una mujer de 47 que habría contraído rabia al ser atacada por canes en el distrito de Chiguata, en Arequipa. El lugar de origen, coincide con el primer caso confirmado. Al respecto, el INS reveló cuáles son todas las medidas que han tomado en la zona.

Se implementaron acciones rápidas, lo cual significa salir a vacunar a perros en todo este distrito. Así como hacer una búsqueda activa de personas que pudieron ser mordidas por canes. Y como consecuencia de esta búsqueda activa, se ha logrado identificar a una persona que también tiene el antecedente de haber sido mordido por un perro, y presenta algunos síntomas neurológicos», confirmó el representante del INS. El especialista no dudó en recomendar a la población que, tras ser mordidos por un animal, por más mínima que sea la herida, se debe acudir a un establecimiento de salud para ser atendidos por los médicos. Cabe resaltar que las vacunas contra la rabia aplicadas por el MINSA son totalmente gratuitas, por lo que vienen realizando un barrido en la zona. A pesar de ello, desconocen la cantidad exacta de animales en abandono que hay en el lugar.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 41 se registran 22405 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 39.7 Entre ellas tenemos IRAS (21106), SOB-ASMA (1299), NEUMONIAS (218), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 16033 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 26292 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

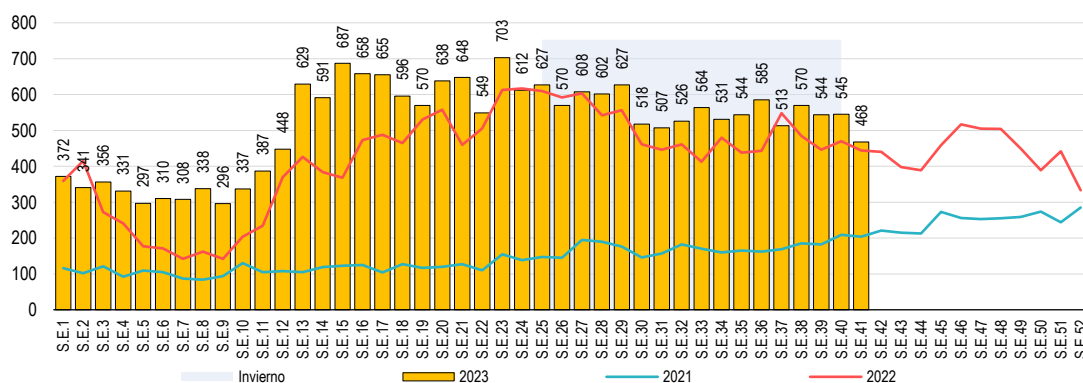
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	23860	21546	5564	5667	17215	14770	21106	94.2	42.9
	IRA menor de 2 meses	940	735	193	219	482	514	473	2.1	-8.0
	IRA de 2 a 11 meses	6196	5622	1406	1628	4047	3780	5149	23.0	36.2
	IRA de 1 a 4 años	16724	15189	3965	3820	12686	10477	15484	69.1	47.8
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	3	4	4	3	0.0	-25.0
	Neumonía en población total	477	477	184	89	191	284	218	1.0	-23.2
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2432	2618	432	163	669	1263	1299	5.8	2.9
	SOB menor de 2 años	1444	1572	286	116	386	761	909	4.1	19.4
	SOB de 2 a 4 años	988	1046	146	47	283	502	390	1.7	-22.3
TOTAL DE CASOS		26292	24164	5996	5830	17884	16033	22405	100.0	39.7

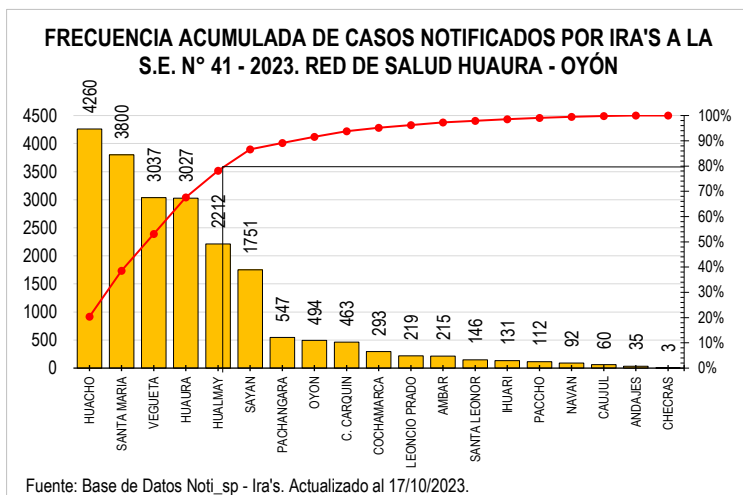
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 un total de 568 casos de Infecciones Respiratorias.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 17/10/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4260), continuando con Santa María (3800), Vegueta (3037), Huaura (3027) y Hualmay (2112), 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

(1751, Pachangara (547), Oyon (494), C. Carquin (463), Cochamarca (293), Ámbar (215) casos, Santa Leonor (146), Ihuari (131) casos, Paccho (112), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 41.

En la semana N° 41 se han registrado 468 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (349 casos con una T.I.A 12.92 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 74.57%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (113 casos con una T.I.A 24.15 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 24.15 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (6 casos con una T.I.A 0.22 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.28%, siendo este grupo etario el que menor casos se han presentado. Según Notificación y como se muestra en la tabla.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	6	1.28	0.22
DE 2M. - 11M.	113	24.15	4.18
DE 1A. - 4A.	349	74.57	12.92
TOTAL IRA's	468	100.00	17.32

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 17/10/2023.

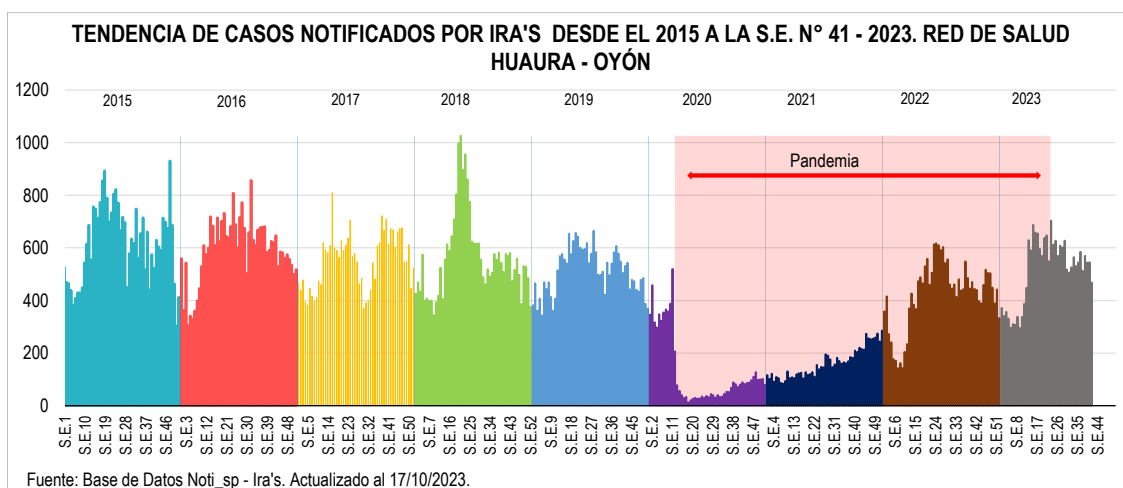
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 41	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	29	1.97	1.07	473	2.24
DE 2M. - 11M.	351	23.88	12.99	5149	24.40
DE 1A. - 4A.	1090	74.15	40.34	15484	73.36
TOTAL IRA's	1470	100.00	54.40	21106	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 17/10/2023.

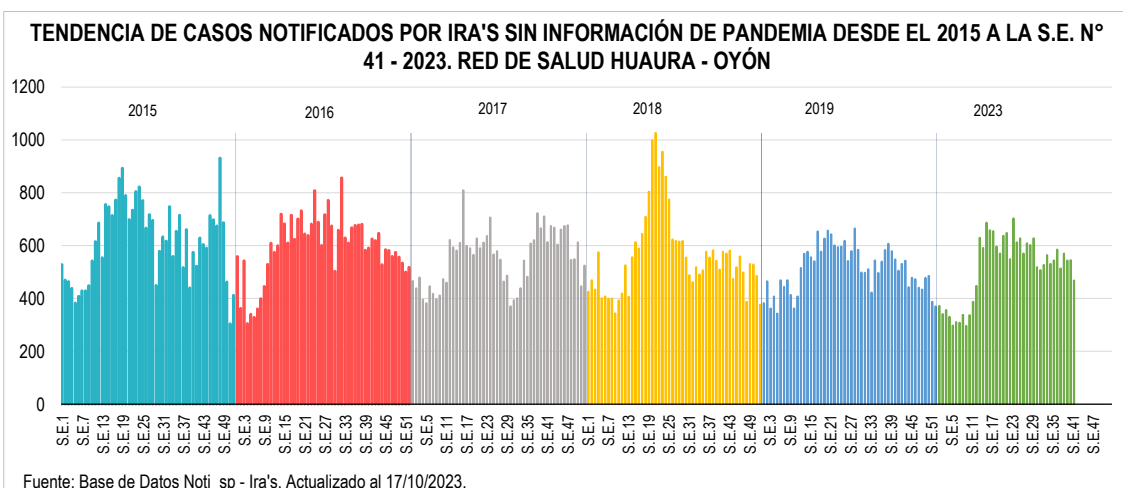
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 22405 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 21106 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 781.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 42.9. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 23283 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 14770 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 547 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2393.9 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 293 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2956.6 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4260), Santa María (3800), Vegueta (3037).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6781	5898	1177	969	3590	3683	4260	20.2	585.0	15.7
HUALMAY	2442	2423	563	553	1789	1554	2212	10.5	751.0	42.3
SAYAN	2141	1984	584	546	1529	1357	1751	8.3	687.0	29.0
HUAURA	3209	2651	852	753	2134	1920	3027	14.3	792.4	57.7
SANTA MARIA	3228	3074	680	785	2684	2090	3800	18.0	929.8	81.8
VEGUETA	2868	2375	547	704	2297	1758	3037	14.4	1028.4	72.8
C. CARQUIN	427	485	97	87	291	277	463	2.2	507.9	67.1
AMBAR	271	253	91	86	179	176	215	1.0	1049.3	22.2
LEONCIO PRADO	217	196	81	120	234	170	219	1.0	1097.7	28.8
PACCHO	177	130	58	108	129	120	112	0.5	764.0	-6.7
SANTA LEONOR	152	149	82	91	162	127	146	0.7	1813.7	15.0
CHECRAS	22	35	8	12	28	21	3	0.0	30.1	-85.7
PROVINCIA HUAURA	21935	19653	4820	4814	15046	13254	19245	91.2	761.3	45.2
OYÓN	663	479	159	154	675	426	494	2.3	427.7	16.0
PACHANGARA	393	509	168	267	701	408	547	2.6	2393.9	34.1
NAVAN	92	82	45	45	78	68	92	0.4	1176.5	35.3
COCHAMARCA	252	301	200	222	283	252	293	1.4	2956.6	16.3
ANDAJES	14	9	7	10	31	14	35	0.2	790.1	150.0
CAUJUL	47	56	12	35	48	40	60	0.3	1263.2	50.0
PROVINCIA OYÓN	1461	1436	591	733	1816	1207	1521	7.2	920.3	26.0
IHUARI	179	196	73	50	86	117	131	0.6	1434.8	12.0
OTROS DISTRITOS	285	261	80	70	267	193	209	1.0		8.3
TOTAL IRA's RED H-O	23860	21546	5564	5667	17215	14770	21106	100.0	781.1	42.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 41 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 41 no registran episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 77 casos con 35% corresponden a niños menores de 5 años y 65% corresponden a niños mayores de 5 años a más.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°41 se registraron 45 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 41 es de 1299 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 909 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 390 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	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
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
S.E.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2
S.E.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-
TOTAL	473	5149	15484	21106	25	52	77	141	1	1	1	3	909	390	1299	16	82
%	2%	24%	73%	100%	32%	68%	35%	65%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 17/10/2023.

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

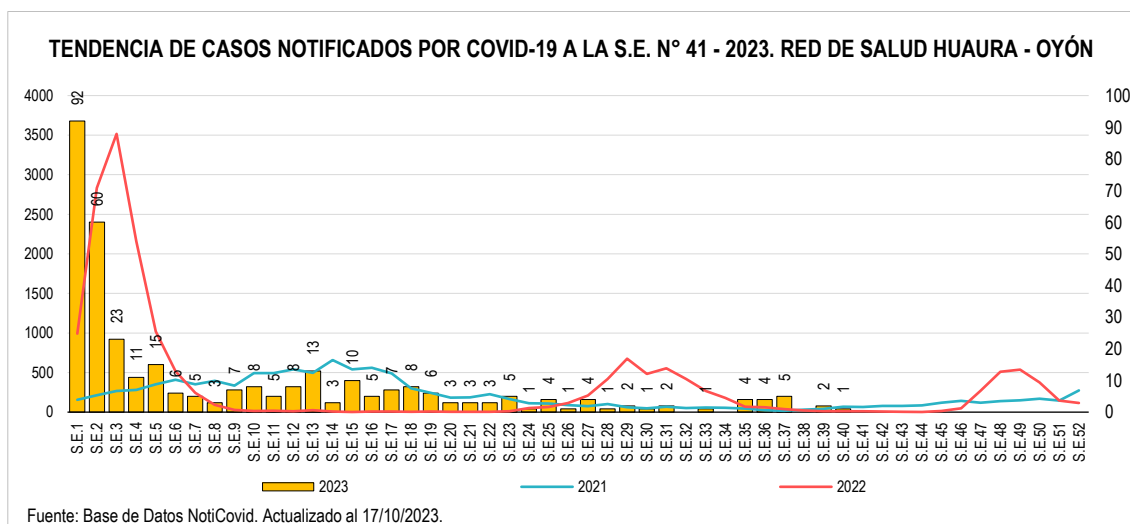
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 342 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 41 el reporte es de 2504 casos de los cuales 342 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.1 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 16752 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15229 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	DESCARTADO	0	0	6228	13429	28897	9711	2162	86.3	-77.7
	CONFIRMADO	0	0	10508	9468	15229	7041	342	13.7	-95.1
	TOTAL	0	0	16736	22897	44126	16752	2504	100.0	-85.1
	FALLECIDOS	0	0	626	833	100	312	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	9776	8610	15105	6698	232	-	-96.5
TOTAL DE COVID - 19		0	0	10508	9468	15229	7041	342	-	-95.1

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 no se reportó caso por COVID-19.



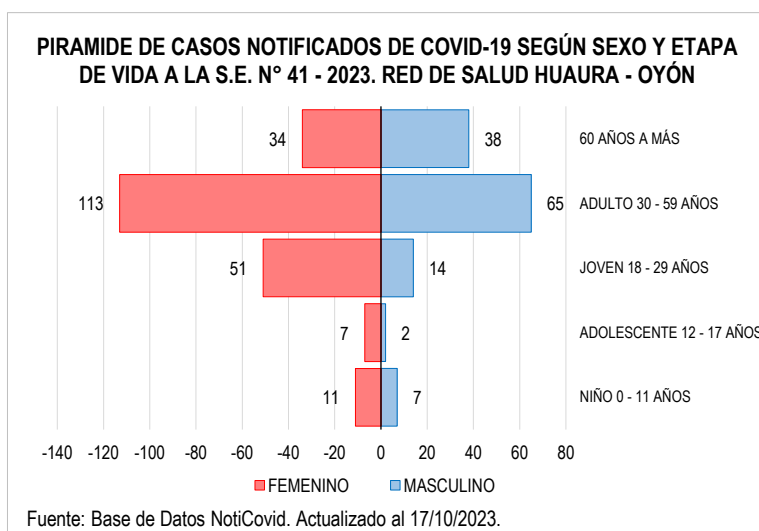
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.05% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 21.05% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 216 casos notificados hasta la semana N.º 40.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.26	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.63	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	51	65	19.01	12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	113	178	52.05	17.47
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	21.05	18.85
TOTAL DE CASOS	126.00	216.00	342	100.00	12.82

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 17/10/2023.



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 11,323 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 41 – 2023, con un predominio mayor en el año 2022 con 15220 casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

A la semana N.º 41 – 2023 se notificaron 342 casos. En esta última semana se han presentado entre 1 a 2 casos notificados, donde la tasa de variación es negativa -95.1, 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° 41 - 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	5448	748.14	128	17.58	S.E.41 - 0 Casos	3433
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2015	684.14	61	20.71	S.E. - 0 Casos	1650
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1457	571.66	8	3.14	S.E. - 0 Casos	1099
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1948	509.97	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2026	495.75	65	15.91	S.E. - 0 Casos	1590
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1232	417.19	14	4.74	S.E. - 0 Casos	956
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	221	242.43	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	14622	578.44	318	12.58	S.E. - 0 Casos	10402
OYON	268	232.01	276	238.94	168	145.44	7	6.06	S.E. - 0 Casos	283
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	287	174	9	5.45	S.E. - 0 Casos	507
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	310	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15229	563.57	342	12.66	S.E. - 0 Casos	11323

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 17/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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°41

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 41 se registran 12343 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 64.5. Teniendo un promedio de 7505 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12403 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 41 se registraron 109 hospitalizados por EDA.

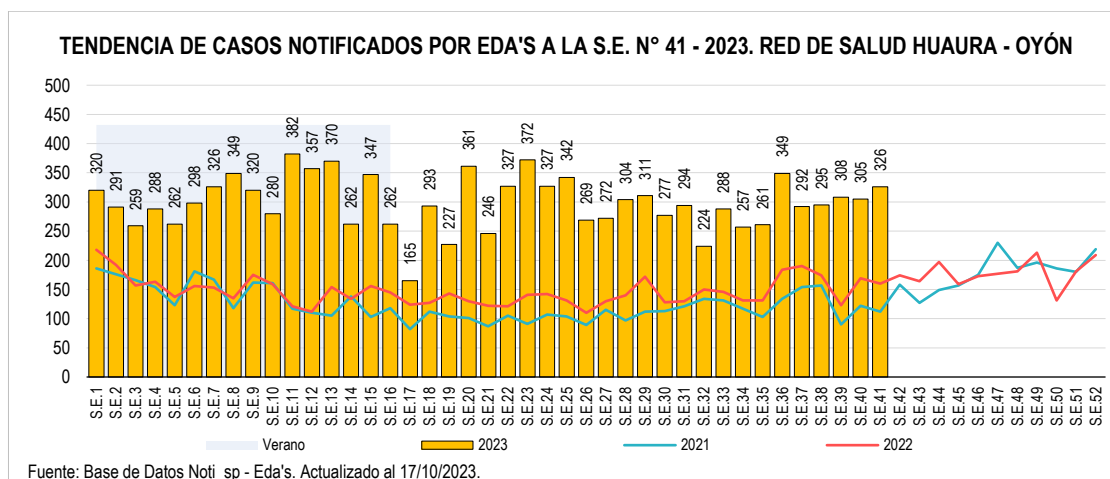
En lo que va del año 2023 se registró 78 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

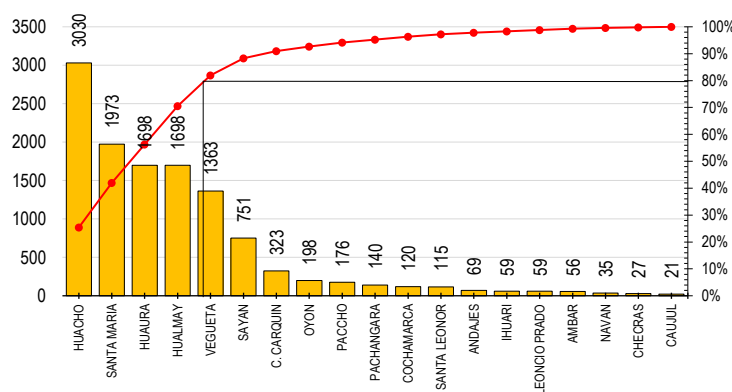
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	17	58	9	50	31	33	78	0.6	136.4
	EDA menores de 01 año	4	16	3	23	7	11	15	0.1	36.4
	EDA de 1 a 4 años	7	21	2	18	13	12	26	0.2	116.7
	EDA Mayores de 5 años	6	21	4	9	11	10	37	0.3	270.0
	EDA Acuosa	9802	12345	4118	5079	6016	7472	12265	99.4	64.1
	EDA menores de 01 año	1075	1241	393	566	564	768	904	7.3	17.7
	EDA de 1 a 4 años	2815	3251	1009	1579	1623	2055	2807	22.7	36.6
	EDA menores de 5 años	3890	4492	1402	2145	2187	2823	3711	30.1	31.5
	EDA mayores de 5 años	5912	7853	2716	2934	3829	4649	8554	69.3	84.0
	Hospitalizados por EDA	61	51	9	18	29	34	109	0.9	220.6
	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	9819	12403	4127	5129	6047	7505	12343	100.0	64.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 -2023 se registran 326 casos de enfermedades diarreas agudas.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 17/10/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3030), continuando con Santa María (1973), Huaura (1698) y Hualmay (1698), Vegueta (1363) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que

menos aportan casos son Sayán (751), C. Carquin (323), Oyon (198), Paccho (176), Pachangara (140), Cochamarca (120), Leoncio Prado (115), Ihuari (59) casos, Ámbar (56) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul (21) casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 41.

En la semana N.º 41 se han registrado 329 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (242 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (63casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (18 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	23	62	85	241	326	12.06
EDA DISENTERICA	1	1	2	1	3	0.11
TOTAL EDA's	24	63	87	242	329	12.18

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 17/10/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

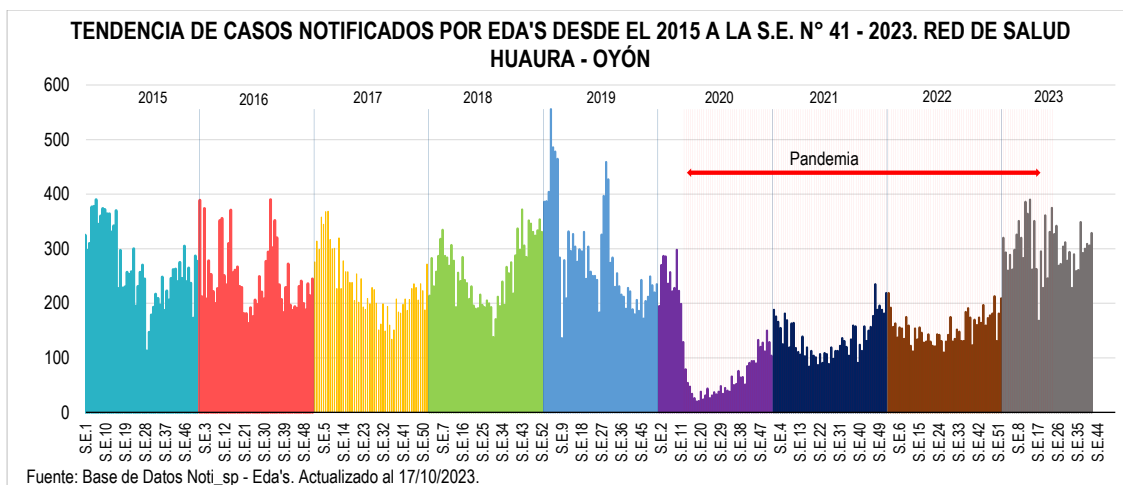
GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 41		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	904	99.45	33.45	12265	99.37	453.88
EDA DISENTERICA	5	0.55	0.19	78	0.63	2.89
TOTAL EDA's	909	100.00	33.64	12343	100.00	456.77

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 17/10/2023.

A la semana N° 41 se han registrado 12343 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.37% fueron de EDAS acuosas (12265 casos) y 0.63 % son de EDAS disintéricas (78 casos).

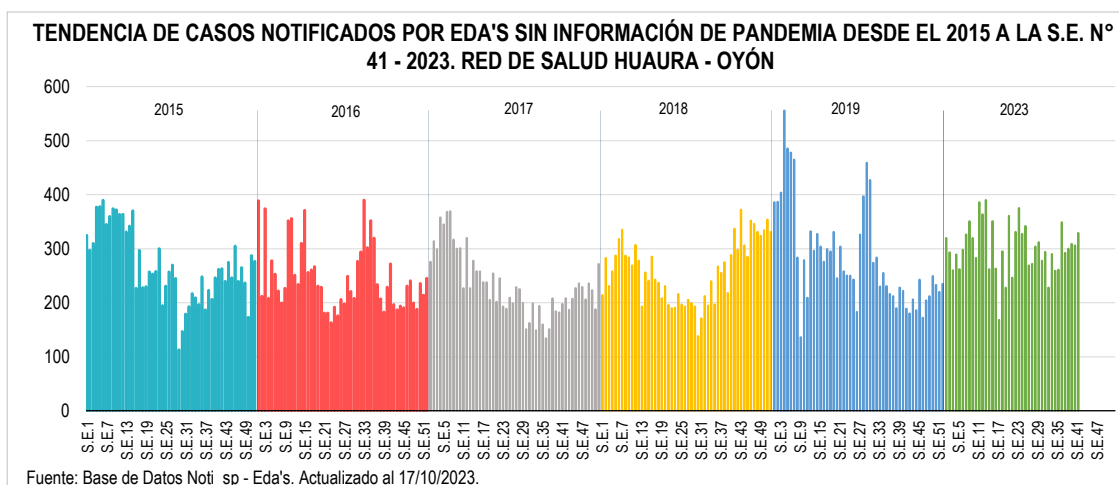
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 12014 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 41 se registran 12306 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 455.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 64.2. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12382 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 7425 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 69 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1557.6 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 115 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1428.6 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3030), Santa María (1973), Huaura (1698).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3869	4972	1291	1423	1769	2665	3030	24.6	416.1	13.7
HUALMAY	1047	1304	403	640	773	833	1698	13.8	576.5	103.8
SAYAN	771	821	381	397	474	569	751	6.1	294.7	32.0
HUAURA	1023	1298	429	595	562	781	1698	13.8	444.5	117.4
SANTA MARIA	963	1361	384	619	738	813	1973	16.0	482.8	142.7
VEGUETA	736	873	319	384	538	570	1363	11.1	461.5	139.1
C. CARQUIN	141	215	36	86	131	122	323	2.6	354.3	164.8
AMBAR	97	127	39	32	40	67	56	0.5	273.3	-16.4
LEONCIO PRADO	88	105	67	82	78	84	59	0.5	295.7	-29.8
PACCHO	107	144	132	152	138	135	176	1.4	1200.5	30.4
SANTA LEONOR	64	61	115	63	52	71	115	0.9	1428.6	62.0
CHECRAS	16	17	16	16	6	14	27	0.2	270.8	92.9
PROVINCIA HUAURA	8922	11298	3612	4489	5299	6724	11269	91.6	445.8	67.6
OYON	260	270	87	130	150	179	198	1.6	171.4	10.6
PACHANGARA	174	215	129	158	221	179	140	1.1	612.7	-21.8
NAVAN	54	34	45	20	18	34	35	0.3	447.6	2.9
COCHAMARCA	77	74	67	102	92	82	120	1.0	1210.9	46.3
ANDAJES	15	23	16	26	19	20	69	0.6	1557.6	245.0
CAUJUL	22	55	28	6	5	23	21	0.2	442.1	-8.7
PROVINCIA OYÓN	602	671	372	442	505	518	583	4.7	352.8	12.5
IHUARI	59	76	24	23	20	40	59	0.5	646.2	47.5
OTROS DISTRITOS	230	337	115	166	212	212	395	3.2		86.3
TOTAL EDA's RED H-O	9813	12382	4123	5120	6036	7495	12306	100.0	455.4	64.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

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 41 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 679 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 56.8. teniendo un promedio de 433 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 745 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

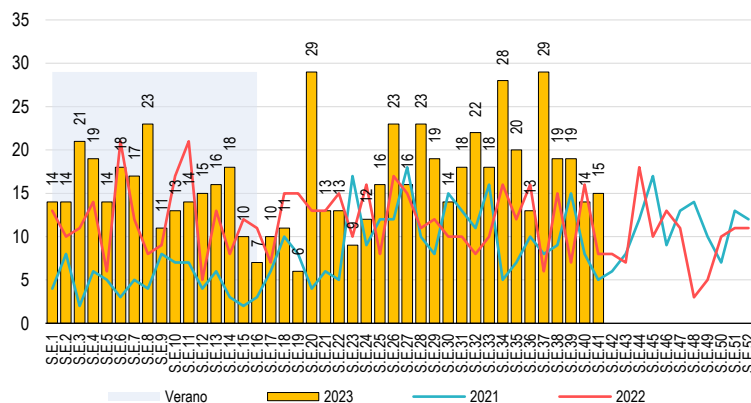
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	170	601	299	324	492	377	673	99.1	78.5
	Fiebre tifoidea	8	9	4	1	2	5	2	0.3	-60.0
	Hepatitis viral	89	133	21	3	2	50	3	0.4	-94.0
	Brucelosis	3	2	3	0	1	2	1	0.1	-50.0
TOTAL DE CASOS		270	745	327	328	497	433	679	100.0	56.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

- 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

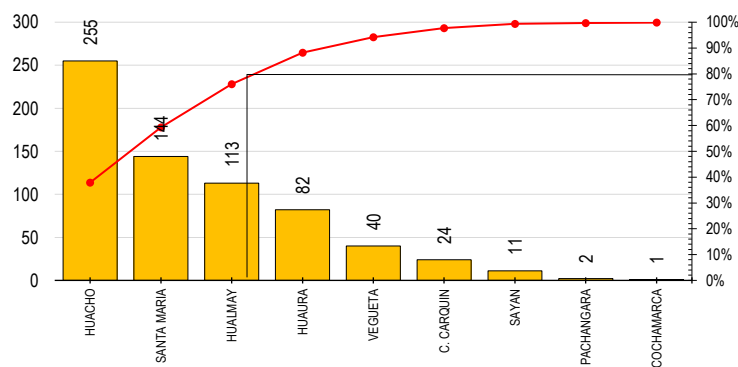


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 41 – 2023 (15 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 41 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.4% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 255 casos y Santa María con 144 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En el mes de octubre hasta la semana N.º 41 - 2023 podemos observar 15 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 66.67% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.09 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 41		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	22	75.86	4.38	10	66.67	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	6.90	0.40	1	6.67	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	10.34	0.29	2	13.33	0.20
60 AÑOS A MÁS	2	6.90	0.52	2	13.33	0.52
TOTAL DE CASOS	29	100.00	1.09	15	100.00	0.56

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 – 2023 se han reportado 673 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 24.9 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 78.4casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 601 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 377 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º41.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (113 casos), Huacho (255 casos) y Santa María (144 casos),no se presentó en esta semana brote de ETA.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	T.I.A	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	68	209	82	123	212	139	255	37.9	35.0	83.5
HUALMAY	28	104	60	57	89	68	113	16.8	38.4	66.2
SAYAN	13	17	7	6	12	11	11	1.6	4.3	0.0
HUAURA	19	79	48	37	49	46	82	12.2	21.5	78.3
SANTA MARIA	28	141	61	62	74	73	144	21.4	35.2	97.3
VEGUETA	6	23	20	20	24	19	40	5.9	13.5	110.5
C. CARQUIN	3	17	10	8	19	11	24	3.6	26.3	118.2
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	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	167	592	291	314	482	369	669	99.4	26.5	81.2
OYON	1	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.1	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	3	0	0	1	1	4	0.6	2.4	233.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	6	8	10	9	7	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	170	601	299	324	492	377	673	100.0	24.9	78.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

En la Semana Epidemiológica N.º41 se reportaron 18462 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 5620 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 106.5 en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

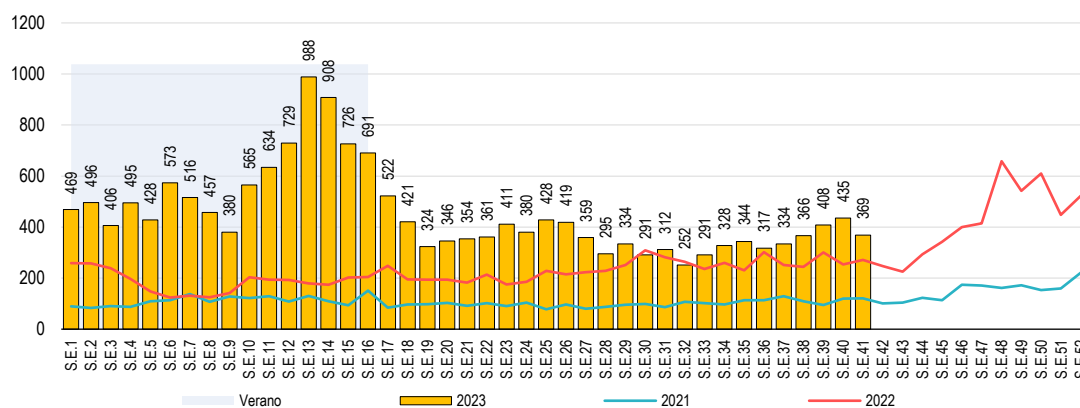
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1857	1680	598	693	838	1133	1980	10.7	74.8
	Febriles de 1 a 4 años	4586	4386	1198	1228	2704	2820	5620	30.4	99.3
	Febriles de 5 a 9 años	2148	1927	616	616	1886	1439	4527	24.5	214.6
	Febriles de 10 a 19 años	1360	1476	502	493	1213	1009	2453	13.3	143.1
	Febriles de 20 a 59 años	2968	2785	1590	969	1847	2032	3084	16.7	51.8
	Febriles de 60 a más	688	686	459	288	425	509	798	4.3	56.8
TOTAL DE CASOS		13607	12940	4963	4287	8913	8942	18462	100.0	106.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 17/10/2023.

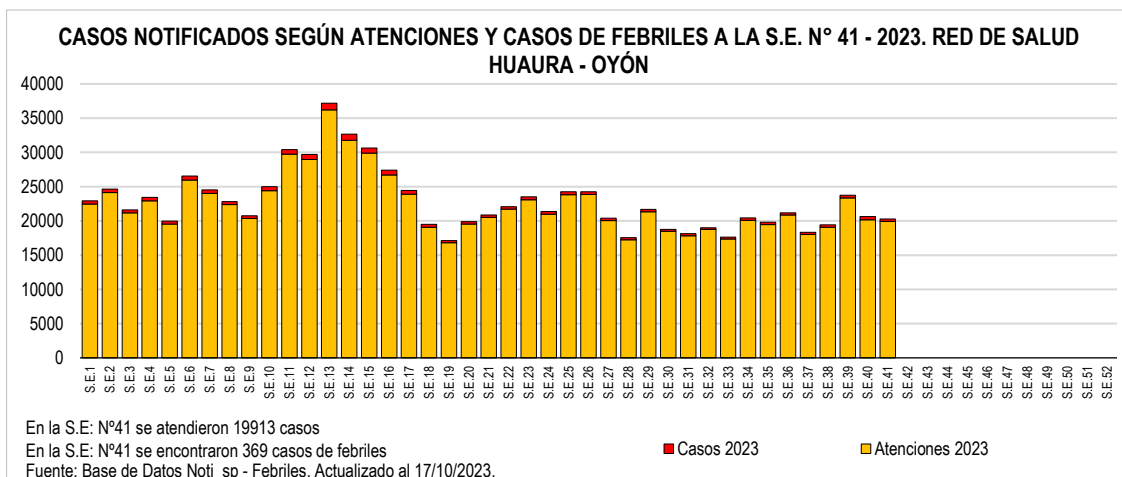
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento descendente de episodios por fiebre, haciendo un comparativo con el año 2023, presenta un comportamiento ascendente.

En la SE:41 Los casos notificados según atenciones es de 19913 casos de los cuales se encontraron 369 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón

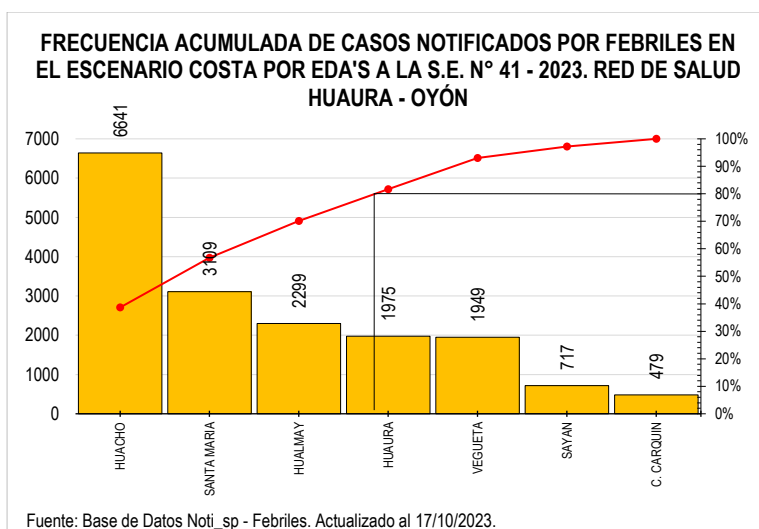
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



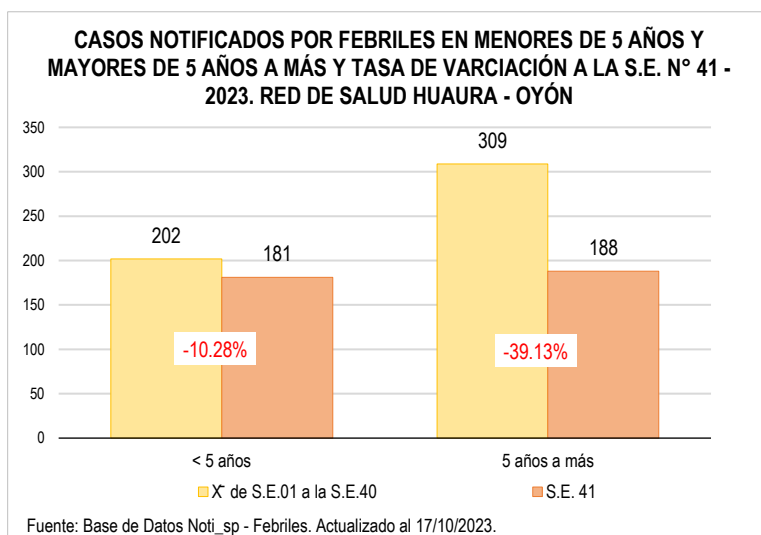
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 17/10/2023.



La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:41 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 6641 casos notificados, Santa Maria 3109 casos notificados y Hualmay 2299 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 1975 casos notificados, Vegueta con 1949 casos notificados, Sayan 717 casos notificados y Caleta Carquin 479 casos notificados.



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. ° 41 presentan 188 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana anterior de 309 episodios y 181 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4573	4186	1608	1725	3245	3067	6641	36.0	912.0	116.5
HUALMAY	1901	1799	666	426	971	1153	2299	12.5	780.6	99.4
SAYAN	599	620	229	97	229	355	717	3.9	281.3	102.0
HUAURA	1505	1485	569	426	899	977	1975	10.7	517.0	102.1
SANTA MARIA	2412	2348	774	628	1279	1488	3109	16.8	760.8	108.9
VEGUETA	1458	1195	439	345	934	874	1949	10.6	660.0	123.0
C. CARQUIN	353	454	152	97	264	264	479	2.6	525.4	81.4
AMBAR	47	72	20	21	21	36	76	0.4	370.9	111.1
LEONCIO PRADO	37	37	30	31	32	33	20	0.1	100.3	-39.4
PACCHO	87	67	57	55	101	73	63	0.3	429.7	-13.7
SANTA LEONOR	46	82	46	75	81	66	98	0.5	1217.4	48.5
CHECRAS	3	4	1	1	12	4	18	0.1	180.5	350.0
PROVINCIA HUAURA	13021	12349	4591	3927	8068	8391	17444	94.5	690.1	107.9
OYÓN	165	150	79	68	205	133	218	1.2	188.7	63.9
PACHANGARA	218	222	123	140	328	206	294	1.6	1286.7	42.7
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	16	4	9	14	15	10	0.1	100.9	-33.3
ANDAJES	3	6	4	11	26	10	54	0.3	1219.0	440.0
CAUJUL	25	14	95	23	10	33	9	0.0	189.5	-72.7
PROVINCIA OYÓN	444	410	307	253	590	401	595	3.2	360.0	48.5
IHUARI	9	10	6	4	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	133	171	59	103	250	143	395	2.1		176.2
TOTAL FEBRILES RED H-O	13607	12940	4963	4287	8913	8942	18462	100.0	683.2	106.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 17/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados por febriles por distrito a la SE:41 -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 6641 casos notificados, con tendencia al incremento de 912.0 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2986 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 294 casos notificados, con tendencia al incremento de 1286.7 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 206 casos, el distrito de Santa Leonor con 98 con tendencia al incremento 1217.4 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 65 casos y el distrito de Andajes con 54 casos notificados, con tendencia al incremento de 1219.0 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 10 casos. observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.0 % 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4573	4186	1608	1725	3245	3067	6641	38.7	912.0	116.5
HUALMAY	1901	1799	666	426	971	1153	2299	13.4	780.6	99.4
SAYAN	599	620	229	97	229	355	717	4.2	281.3	102.0
HUAURA	1505	1485	569	426	899	977	1975	11.5	517.0	102.1
SANTA MARIA	2412	2348	774	628	1279	1488	3109	18.1	760.8	108.9
VEGUETA	1458	1195	439	345	934	874	1949	11.4	660.0	123.0
C. CARQUIN	353	454	152	97	264	264	479	2.8	525.4	81.4
ESCENARIO COSTA	12801	12087	4437	3744	7821	8178	17169	100.0	699.4	109.9

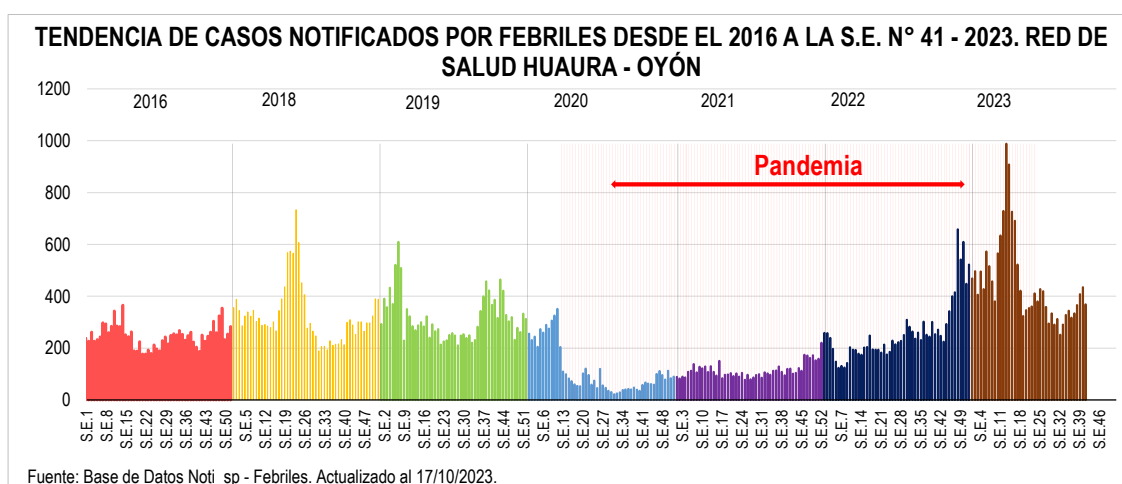
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 17/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 17169 casos notificados, con tendencia de 699.4 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 109.9% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 6641 casos notificados, con tendencia al incremento de 912.0 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3067 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 116.5, con una proporción de 38.7% de la población.

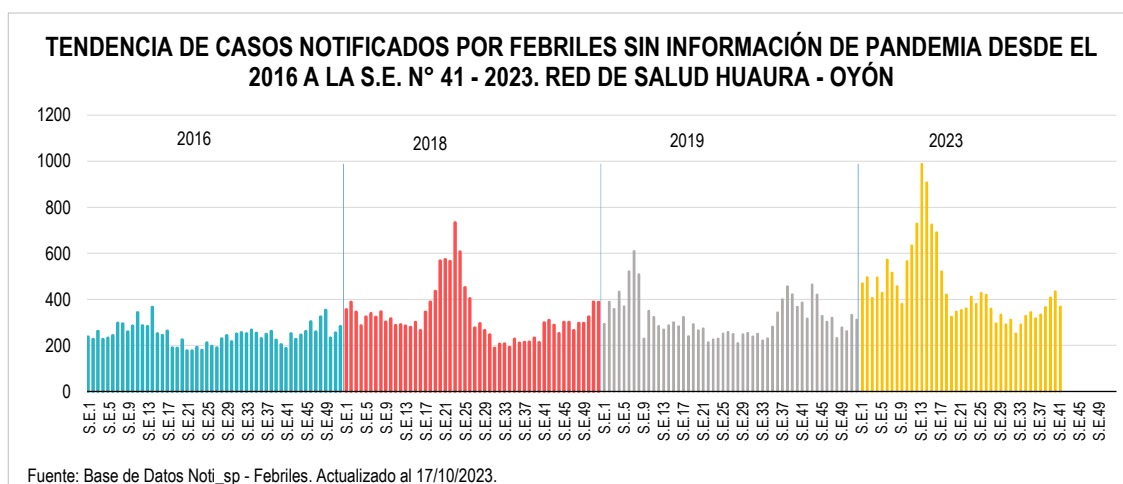
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:41 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar que la situación por fiebre en pandemia muestra una tendencia al incremento, alcanzando picos máximos. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia que muestra una tendencia oscilante con picos no tan elevados.



Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febriles sin pandemia desde el 2016 a la SE:41- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41**

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

Casos notificados a la SE:41 – 2023, Leishmaniasis cutánea 34 casos notificados, tasa de variación negativa 38.2, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 55 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 78 casos notificados, dengue con señales de alarma 14 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 26.56%.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Leishmaniasis Cutánea	57	105	45	15	54	55	34	26.56	-38.2
Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.78	100.0
Bartonelosis	1	5	3	1	2	2	1	0.78	-50.0
Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	78	60.94	3800.0
Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.94	100.0
Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS	58	115	48	21	61	61	128	100.00	109.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

- LEISHMANIASIS

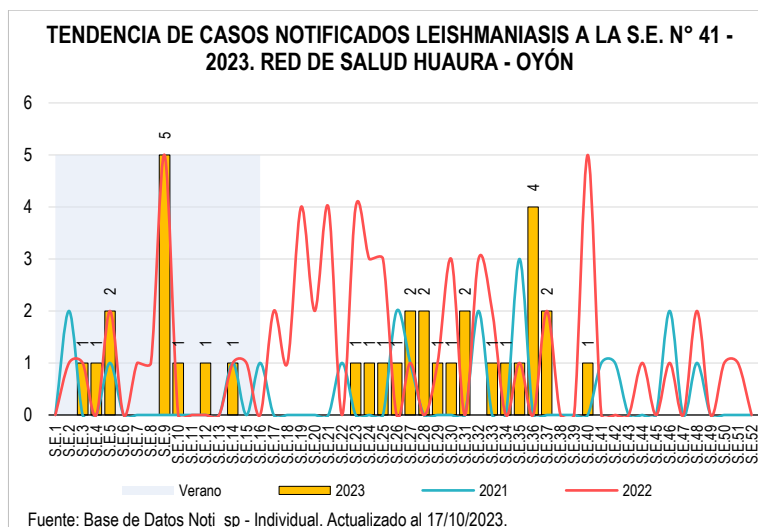
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	57	105	45	15	54	34	81.0
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	6	14.3
PROBABLES	0	0	0	0	0	2	4.8
TOTAL DE CASOS	57	105	45	18	54	42	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Hualpa Oyón, a la semana epidemiológica N.º 41 del año 2023 se han notificado 34 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 81.0 % 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 oscilante 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 11 casos notificados representado el 32.35% seguido del grupo de edad niños 0-11 años con 9 casos notificados que representa 26.47%, de 60 años a más con 8 casos notificados que representa el 23.53%. y representado según sexo el 51% entre hombres y 49% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	4	5	9	26.47	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	11.76	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	5.88	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	32.35	1.08
60 AÑOS A MÁS	4	4	8	23.53	2.09
TOTAL DE CASOS	18	16	34	100.00	1.27

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de octubre tenemos 1 casos notificado en el grupo de edad de 60 años a más años.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 41		
	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	1	100.00	0.26	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	100.00	0.04	0	0.00	0.00

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

A la semana epidemiológica N.º 41 se presentaron 34 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, el distrito con mayor proporción con 23.5 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 55.6 representado 11.8 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 41 - 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	2.9	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	9	2	1	5	4	4	11.8	19.5	0.0
LEONCIO PRADO	1	3	2	0	5	2	3	8.8	15.0	50.0
PACCHO	3	26	8	0	11	10	8	23.5	54.6	-20.0
SANTA LEONOR	5	6	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	6	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	20	49	20	6	26	24	16	47.1	0.6	-33.9
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	9	2	2	5	5	2	5.9	8.8	-60.0
NAVAN	3	3	4	2	5	3	2	5.9	25.6	-33.3
COCHAMARCA	15	18	6	1	7	9	4	11.8	40.4	-55.6
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	2.9	22.6	100.0
CAUJUL	4	15	4	0	2	5	2	5.9	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	29	48	17	5	19	24	11	32.4	6.7	-53.4
IHUARI	5	2	4	4	8	5	5	14.7	54.8	0.0
OTROS DISTRITOS	3	6	4	0	1	3	2	5.9		-33.3
TOTAL CASOS	57	105	45	15	54	55	34	100.0	1.3	-38.4

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 41 - 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	14	31	41.60
HUALMAY	29453	3	11	14	10.19
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	28	45	73	11.41

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41-2023, tenemos 73 casos confirmados, de los cuales tenemos 28 casos autóctonos y 45 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

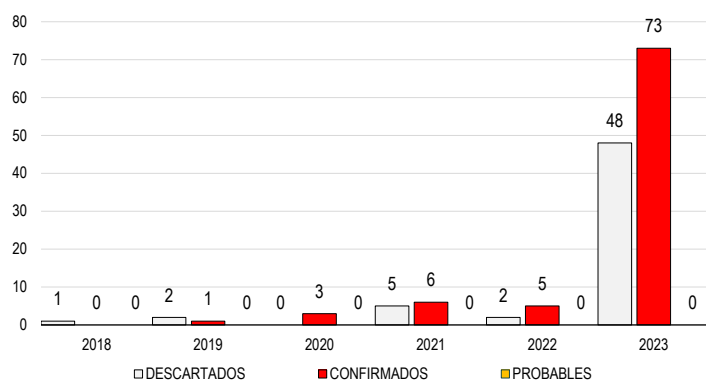
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 35 casos notificados representando la mayor proporción de 102.94% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 42 casos notificados que representado el 58.3% y sobre el sexo femenino con 31 casos notificados que representa el 41.6%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	5.88	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	4	5	14.71	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	55.88	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	21	14	35	102.94	3.44
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	35.29	3.14
TOTAL DE CASOS	42	31	73	214.71	2.74

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:41-2023, tenemos 73 confirmados, 48 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Hualaya Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	35.3	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	14	41.2	47.5	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.9	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	8	23.5	20.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	91.2	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	17.6	20.3	100.0
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	73	214.7	28.9	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	19	55.9		850.0
TOTAL CASOS	0	1	0	5	4	2	92	270.6	34.0	4500.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

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:41 - 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 31 casos notificados, con tendencia al incremento de 75.9 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción y mayor incidencia 91.2% en la población.

MAPAS POR DISTRITOS:

ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

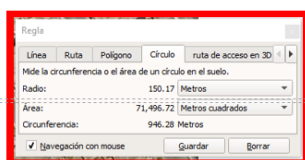
DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.59
HUALMAY	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	0.00
HUAURA	II	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.85
VEGUETA	II	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.50
SAYAN	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82

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

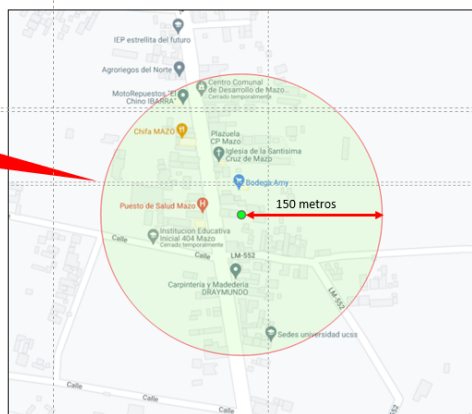
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

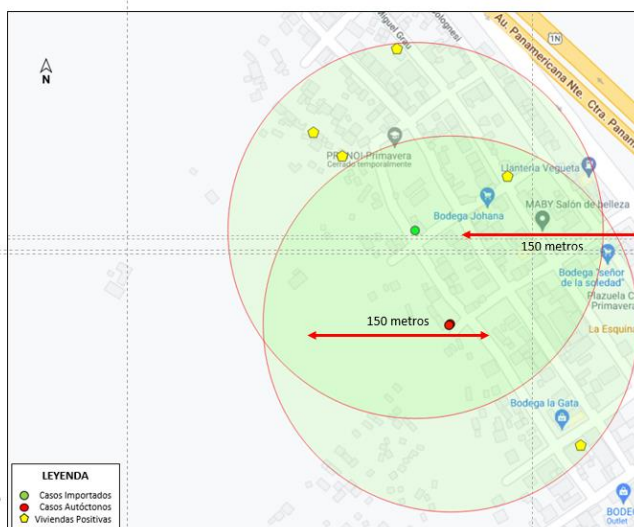


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

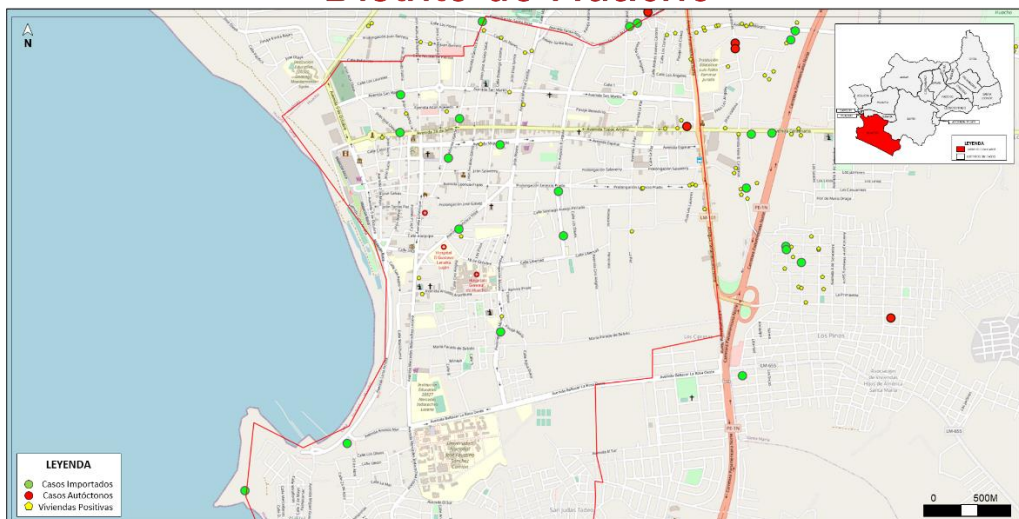
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 41 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huacho

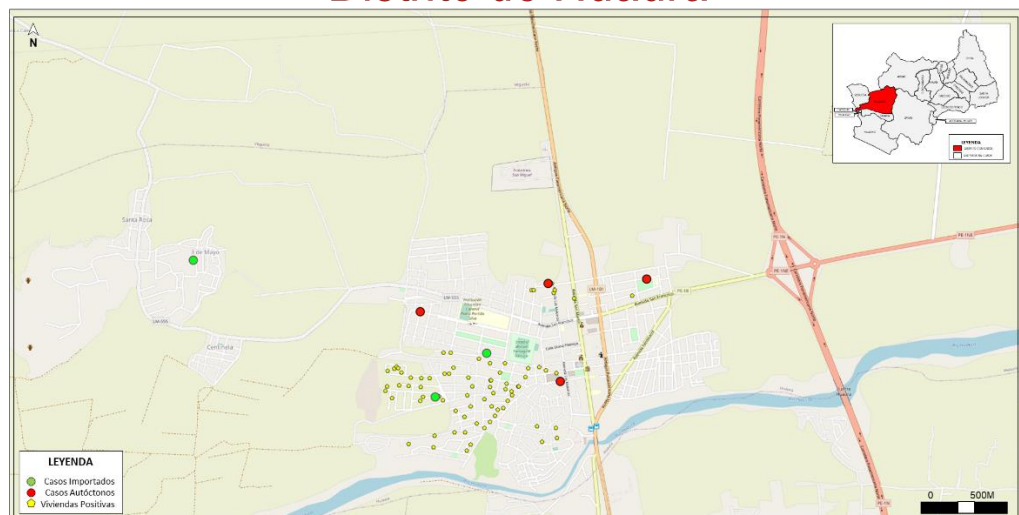


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:40 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de setiembre de 0.59, considerado bajo riesgo, continúa realizando actividades de control larvario físico y químico en las localidades que lo conforman.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 41 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualaura en la SE: 41 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 alcanza un Índice Aedico en el mes de setiembre 1.97%, siendo bajo riesgo para la población, continúan con las actividades de control larvario físico y químico en las localidades que la conforman.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 41 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



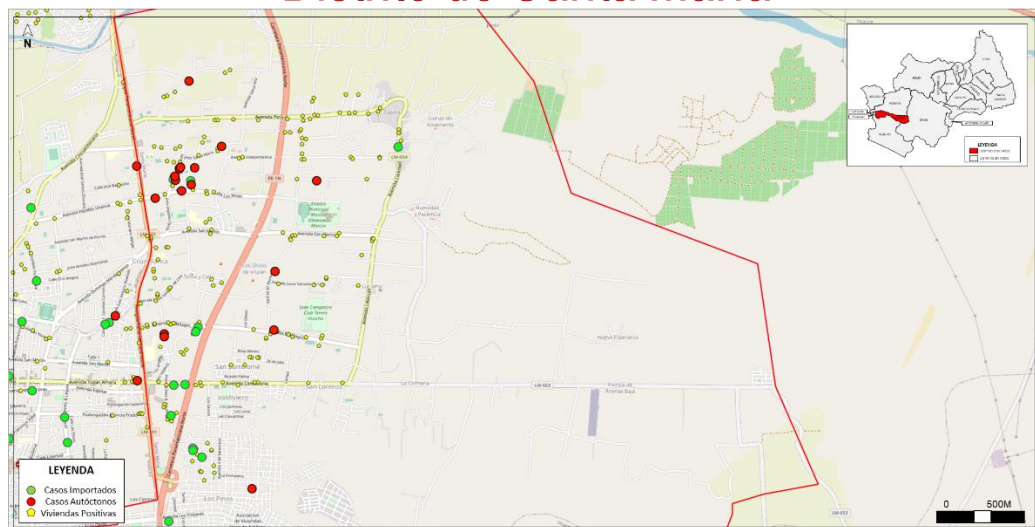
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:41 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, siendo un alto riesgo para la población, se continuo con actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de setiembre un Índice Aedico de 1.50%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:41 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 setiembre un índice aedico de 0%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 41 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Santa María

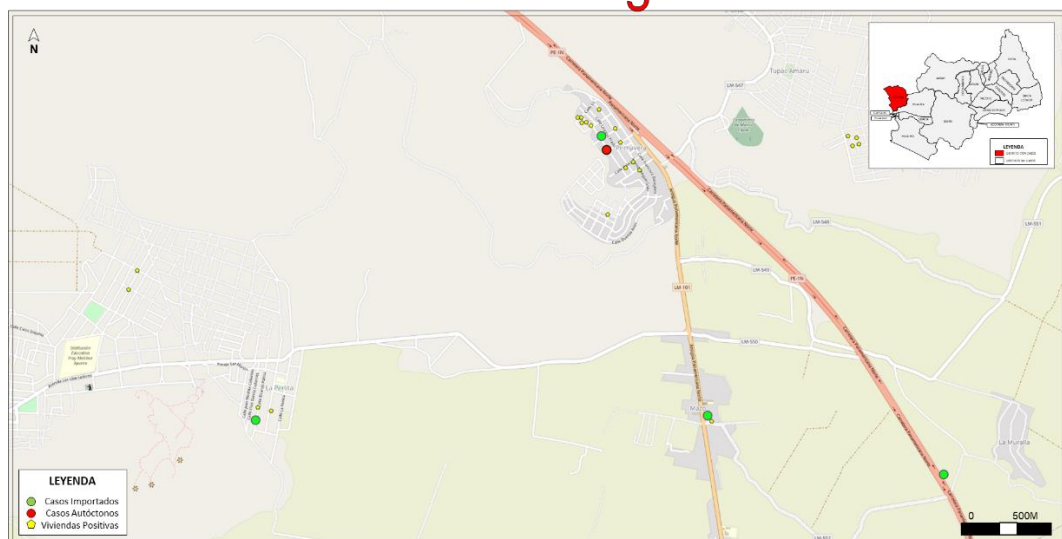


- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:41 escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de setiembre 1.50%, actualmente se continua con las actividades de control larvario físico y químico.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 41 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Vegueta



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41**

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:41-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 777 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 260 casos que representa 33.5 %, seguido de conjuntivitis viral con 213 casos que representa el 27.4% y tuberculosis con BK positivo con 107 casos que representa el 13.8%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	144	164	113	91	144	131	107	13.8	-18.3
	TBC Bk (-). **	15	32	21	32	37	27	42	5.4	55.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	64	57	33	45	54	51	33	4.2	-35.3
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	1	0.1	-75.0
	TBC Monoresistente**	6	5	4	9	6	6	5	0.6	-16.7
	TBC Poliresistente**	5	3	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.3	100.0
	TBC Recaida**	33	31	13	6	21	21	11	1.4	-47.6
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.9	600.0
	VIH (+)***	43	42	20	29	26	32	55	7.1	71.9
	SIDA***	18	17	5	15	8	13	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	2	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	36	53	24	16	59	38	37	4.8	-2.6
	Sífilis Materna	11	18	18	4	15	13	5	0.6	-61.5
	Sífilis Congénita	4	6	5	1	2	4	2	0.3	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	0.4	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1174	345	89	79	133	364	213	27.4	-41.5
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	260	33.5	100.0
TOTAL DE CASOS		1551	778	350	327	510	703	777	100.0	10.5

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 17/10/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 17/10/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	144	164	113	91	144	131	107	53.0	-18.3
	TBC Bk (-).**	15	32	21	32	37	27	42	20.8	55.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	64	57	33	45	54	51	33	16.3	-35.3
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.5	100.0
	TBC Recaída**	33	31	13	6	21	21	11	2.5	-47.6
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.5	600.0
TOTAL DE TBC		258	286	184	176	259	233	202	0.0	-13.3

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 17/10/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 del 2023 se registró 202 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 107 casos notificados representando el 53.0% de casos, tasa de variación negativa de 18.3, tuberculosis con BK (-) con 42 casos notificados representando el 20.8% de casos, tasa de variación negativa 55.6%, TBC extra pulmonar con 33 casos notificados representando el 16.3% de casos, tasa de variación negativo 35.3, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.5% de casos, tasa de variación negativa 47.6, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 7 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 41 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 202 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.5 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 233 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 46 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 40 casos notificados, el distrito de Huacho con 31 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 22.8% 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

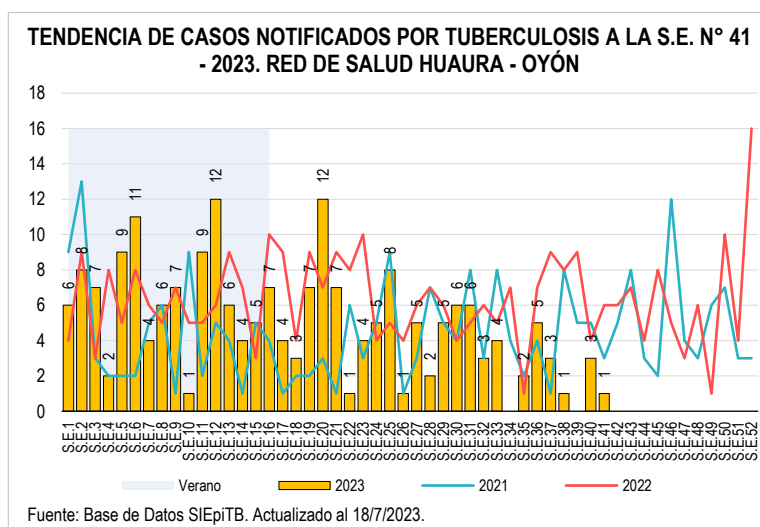
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	45	63	42	39	34	45	31	15.3	4.3	-31.1
HUALMAY	35	33	25	40	49	36	22	10.9	7.5	-38.9
SAYAN	7	11	10	11	5	9	11	5.4	4.3	22.2
HUAURA	33	44	29	28	35	34	46	22.8	12.0	35.3
SANTA MARIA	32	33	14	16	32	25	40	19.8	9.8	60.0
VEGUETA	12	19	11	4	22	14	17	8.4	5.8	21.4
C. CARQUIN	4	2	1	4	5	3	8	4.0	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	85	63	26	0	70	49	21	-	-	-57.1
ESCENARIO COSTA	253	268	158	142	252	215	196	97.0	8.0	-8.7
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	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	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	13	22	31	7	16	5	2.5		-68.8
TOTAL TBC RED H-O	258	286	184	176	259	233	202	100.0	7.5	-13.2

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 17/10/2023.

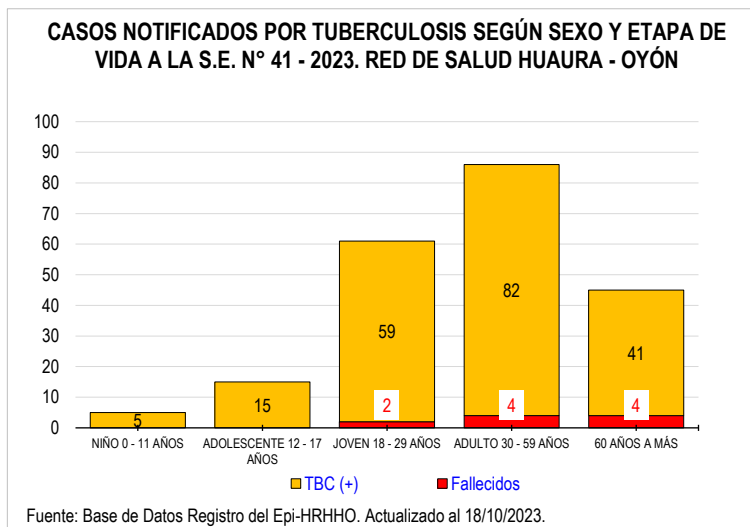
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

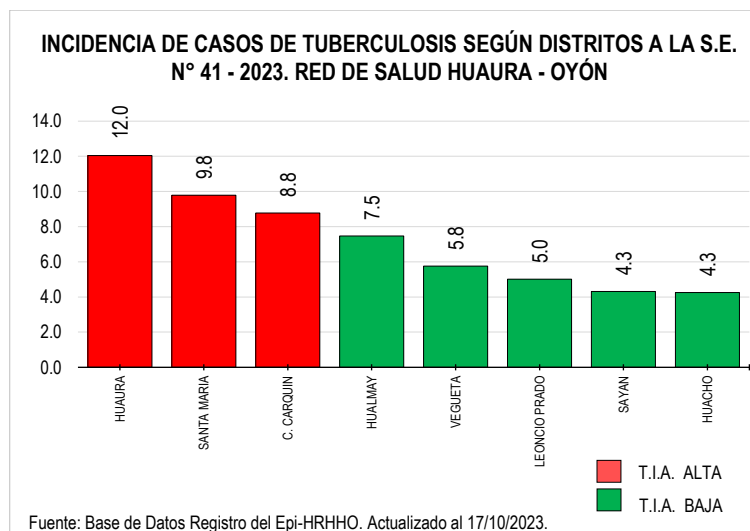
La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 41- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.



En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (82) joven de 18 a 29 años de edad (59) y adulto mayor de 60 años a más (41). Así mismo podemos observar hasta la SE: N.º 41 tenemos 10 fallecidos por tuberculosis siendo los adultos más afectados por esta enfermedad.



En la Provincia de Huaura Oyón en la semana N.º 41-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (12.0), Santa María en segundo lugar (9.8), Carquin en tercer lugar (8.8).



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (82) que representa el 40.80%, joven de 18 a 29 años de edad (59) que representa el 29.35% y adulto mayor de 60 años a más (40) que representa 19.90%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 7.46%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.49%.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.48	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.43	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	38	21	59	29.21	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	26	82	40.59	8.05
60 AÑOS A MÁS	27	14	41	20.30	10.73
TOTAL DE CASOS	134	68	202	100.00	7.57

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 17/10/2023.

- 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

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	45	52	44	39	43	45	58	100.0	29
SIDA	19	19	10	19	17	17	4	6.9	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	3	0	2	1	1	1.7	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	5	5	4	4	3	4	5	8.6	0
SIDA	1	0	1	1	0	1	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	39	43	35	33	37	37	52	89.7	29
FALLECIDOS - VIH_SIDA	8	3	6	15	3	-	4	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	-	0.1	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	45	52	44	39	43	45	58	100.0	29

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 del 2023 se registran 58 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 45 casos notificados, se registra 4 caso de estadio de SIDA. 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 se registra 4 casos de fallecidos por VIH-SIDA, registrándose letalidad de 0.1% en la población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	20	14	14	18	15	22	0.5	3.0	46.7
HUALMAY	10	4	6	5	11	7	8	0.2	2.7	14.3
SAYAN	4	8	1	1	0	3	1	0.0	0.4	-66.7
HUAURA	4	2	6	1	3	3	6	0.1	1.6	100.0
SANTA MARIA	6	9	3	6	6	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	3	0.1	1.0	0.0
C. CARQUIN	4	3	5	4	0	3	6	0.1	6.6	100.0
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	1	0	1	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	40	50	39	36	41	41	56	1.3	2.2	35.9
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	0.6	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	45	52	44	39	43	45	58	1.3	2.1	30.0

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

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°41 del 2023 se registra una tendencia de 58 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 45 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 22 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.2%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.1% y el distrito de Carquin 6 casos que representa el 0.1%. En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de Cochamarca.

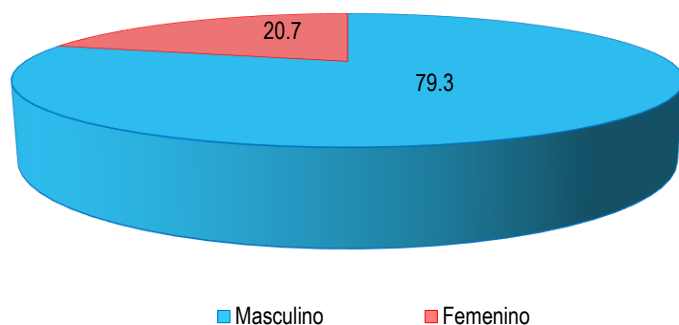
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	3.45	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	5	28	48.28	5.58
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	5	27	46.55	2.65
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	1.72	0.26
TOTAL DE CASOS	46	12	58	100.00	2.17

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

A la SE:41 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 27 casos (50%) y joven 18-29 años con 28 casos (44.83%).

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

En la semana epidemiológica N.º 41 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.3% en comparación con el sexo femenino con 20.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 41				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.57	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.71	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	127	29	156	44.44	31.07
ADULTO 30 - 59 AÑOS	145	37	182	51.85	17.86
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.42	1.31
TOTAL DE CASOS	279	72	351	100.00	13.16

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

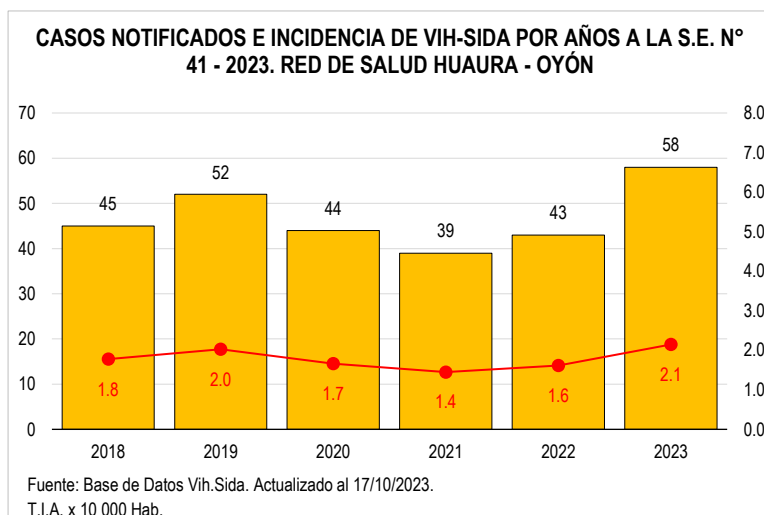
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °41 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 182 casos notificados que representa el 51.85%, joven 18 a 29 años con 156 casos notificados que representa el 44.44%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.42%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.71%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 279 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 72 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	45	52	44	38	43	57	279
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	45	52	44	39	43	58	281

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º41 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 57 casos registrados con acumulo de 279 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°41, se observa mayor incidencia en los años 2018 con una tasa de incidencia de 1.8 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.6 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación

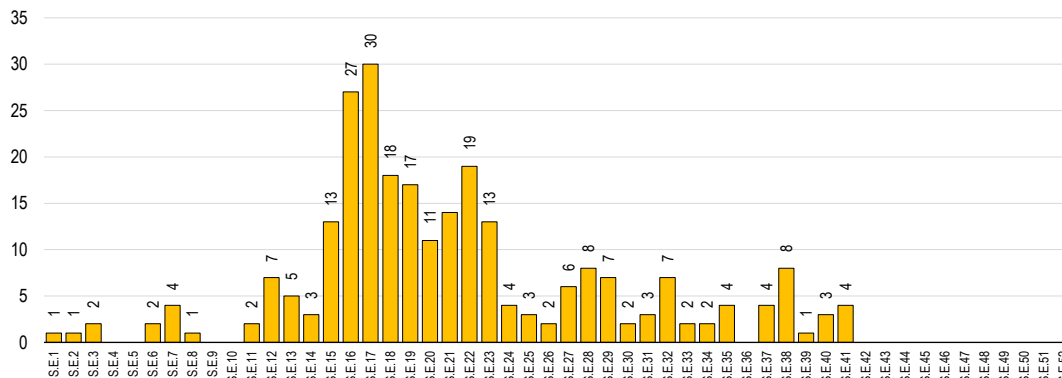
con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.1 casos por 10 000 habitantes.

- 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 41 – 2023 es 3 casos notificados, 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.

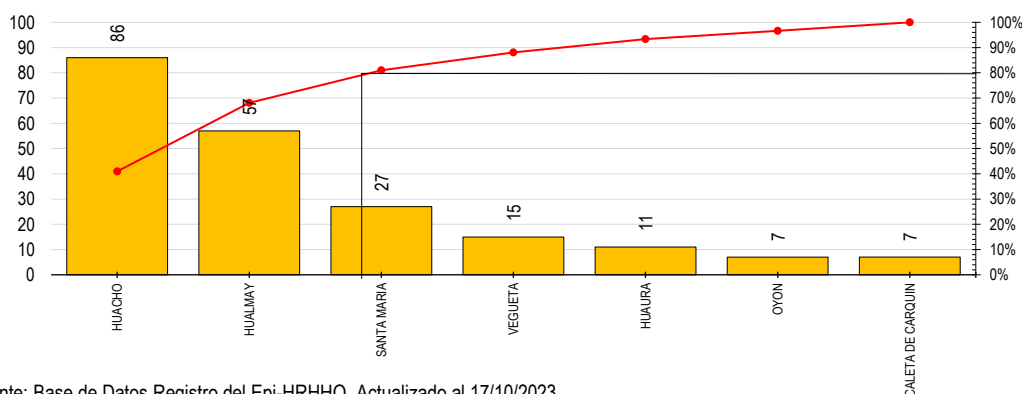
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 41 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 17/10/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 41 – 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 86 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo este último 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 – 2023 se han registrado 253 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 34.39 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 44 casos y femenino con 43 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 17.30 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 2.02 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 2 caso.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 41				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.98	0.99
1AÑO A 2AÑOS	44	43	87	34.39	17.30
3AÑOS A 4AÑOS	42	30	72	28.46	14.32
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.55	10.34
MAYORES A 6AÑOS	23	14	37	14.62	7.36
TOTAL DE CASOS	137	116	253	100.00	50.32

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 17/10/2023.

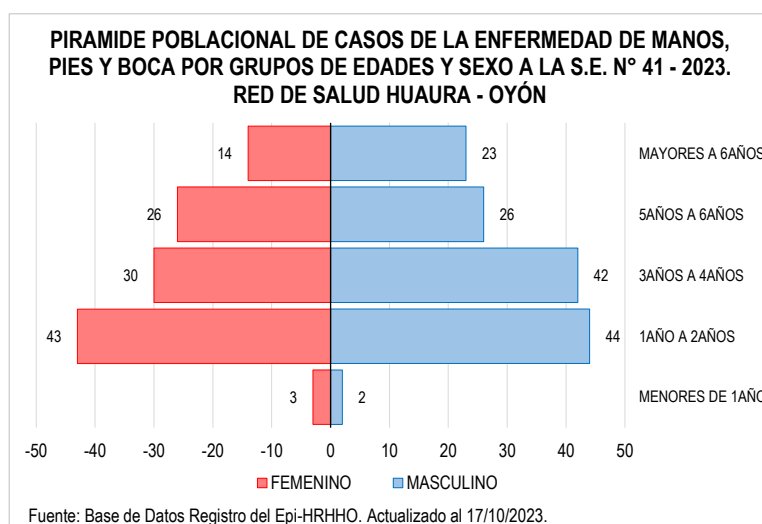
En la semana epidemiológica N° 41 se han reportados 4 caso confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.80 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 2 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 2 casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	1	1	25.00	0.20
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	2	1	3	75.00	0.60
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	2	2	4	100.00	0.80

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 17/10/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 41 - 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 44 casos notificados y en el sexo femenino 43 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

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° 41 – 2023 se han notificado 1132 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 (22 casos). Teniendo un promedio de 958 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 41. Se observa que en el año 2019 se registraron 1189 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° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	738	767	357	640	715	643	809	71.5	25.8
	Accidentados por tránsito*	1157	1189	545	931	967	958	1132	100.0	18.2
	Defunciones por accidente tránsito*	24	7	6	23	32	18	22	1.9	22.2
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1157	1189	545	931	967	958	1132	100.0	18.2

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 17/10/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 41 - 2023 se registra 1132 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 41.9 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 18.2. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1189 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 372 casos notificados (32.9%) con una tasa de incidencia acumulada de 51.1 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 261 casos notificados (23.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 63.9 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (372 casos), Santa María (261 casos), Hualmay (113 casos), Sayán (105 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	383	394	179	308	334	320	372	32.9	51.1	16.3
HUALMAY	145	145	46	79	107	104	113	10.0	38.4	8.7
SAYAN	84	121	29	122	91	89	105	9.3	41.2	18.0
HUAURA	155	158	73	109	105	120	108	9.5	28.3	-10.0
SANTA MARIA	232	189	118	150	184	175	261	23.1	63.9	49.1
VEGUETA	88	83	76	77	68	78	118	10.4	40.0	51.3
C. CARQUIN	13	13	3	18	26	15	16	1.4	17.6	6.7
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	10	1	2	5	0	4	5	0.4	25.1	25.0
PACCHO	1	4	0	10	0	3	5	0.4	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	1112	1138	530	879	917	915	1105	97.6	43.7	20.7
OYON	14	4	2	6	14	8	4	0.4	3.5	-50.0
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.1	56.9	-7.1
NAVAN	2	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	2	4	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	32	34	2	42	27	27	18	1.6	10.9	-34.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	12	10	22	15	9	0.8		-40.0
TOTAL RED H-O	1157	1189	545	931	967	958	1132	100.0	41.9	18.2

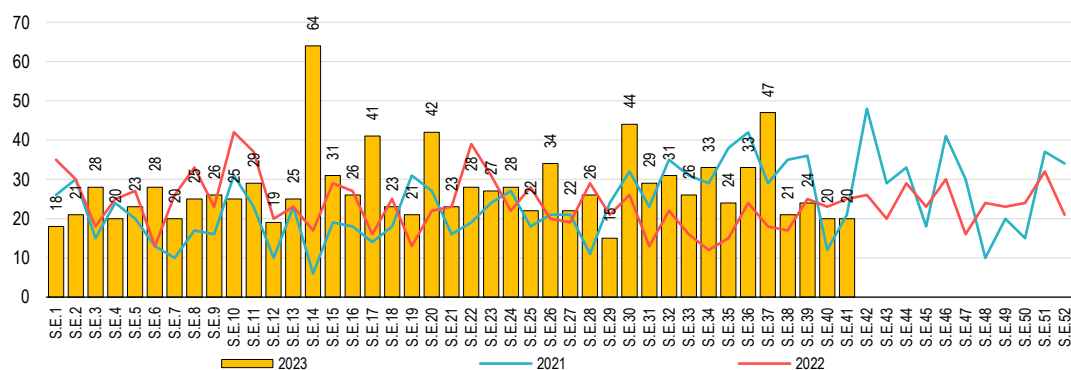
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

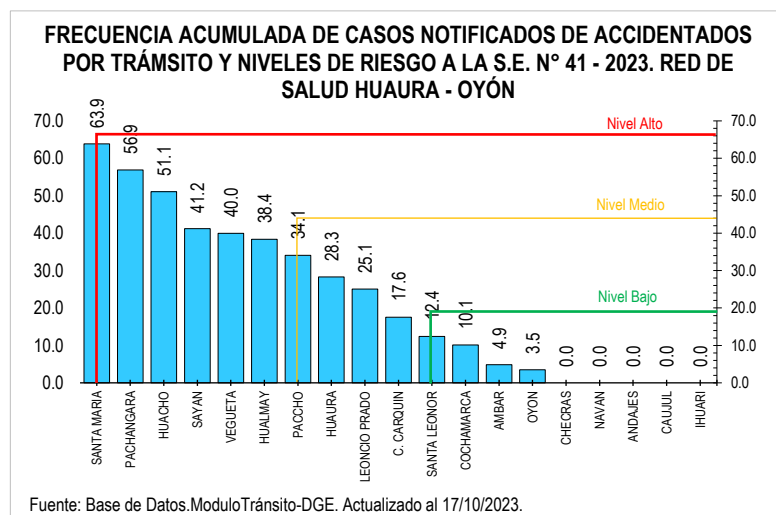
T.I.A. x 10 000 Hab.

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 41 - 2023 se registran 20 casos de accidentados por tránsito.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 17/10/2023.



La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 41 - 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 63.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 56.9.1), Huacho (T.I.A 51.1)

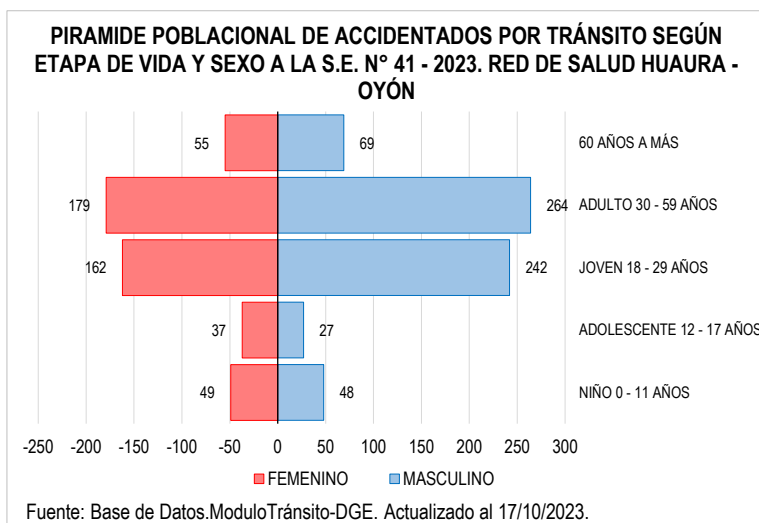
y sayan (T.I.A 41.2) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Checras (T.I.A 12.4) y Navan (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 41 - 2023 se han registrado 1132 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (433 casos con una tasa de incidencia acumulada de 43.48 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.13 % y el predominio en el sexo masculino con 650 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (64 casos con una tasa de incidencia acumulada de 24.42 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.65 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	48	49	97	8.57	19.29
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	27	37	64	5.65	24.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	242	162	404	35.69	80.47
ADULTO 30 - 59 AÑOS	264	179	443	39.13	43.48
60 AÑOS A MÁS	69	55	124	10.95	32.46
TOTAL DE CASOS	650	482	1132	100.00	42.43

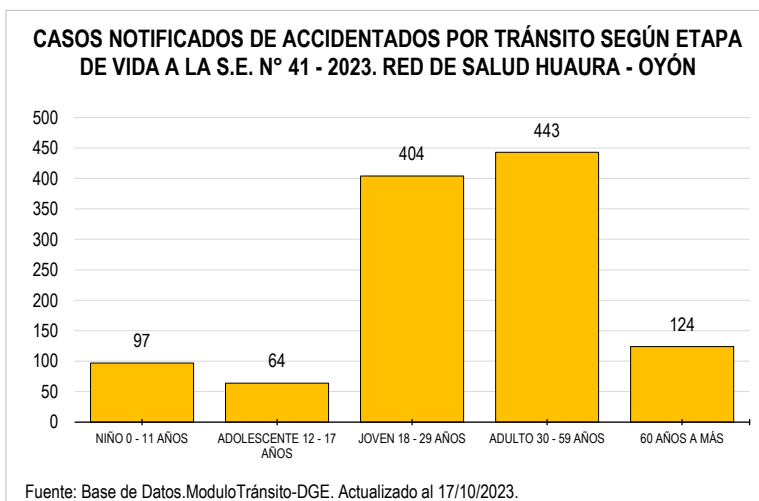
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 17/10/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 41 - 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 264 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 242 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 27 casos en el sexo masculino y 37 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 41 - 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 443 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 404 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 64 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

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 41 - 2023, se han reportado 817 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 70.6, teniendo un promedio de 479 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 584 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°41, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.3 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2019, (584 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 41 – 2023 (817 casos).

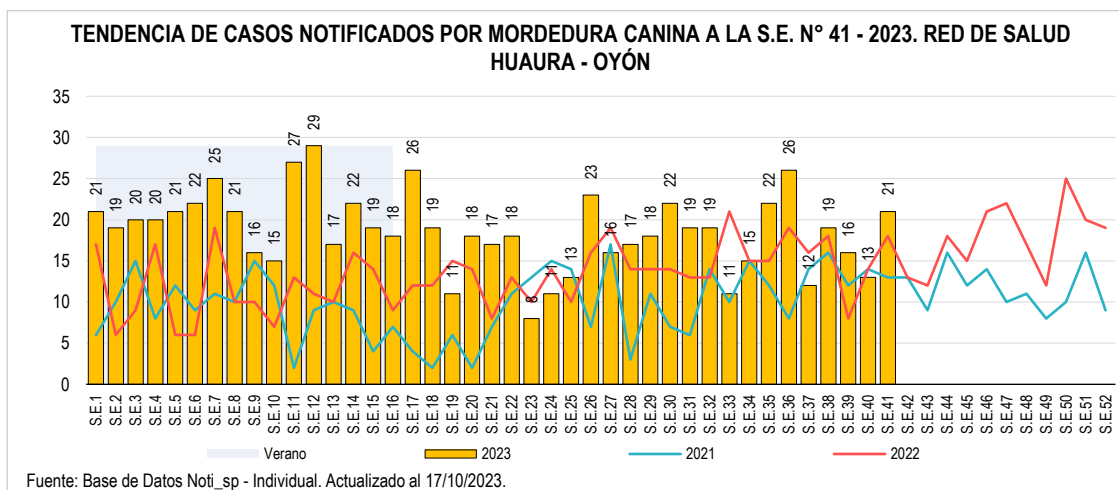
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	470	530	295	402	535	446	762	93.3	70.9
	Mordedura gato	16	10	7	7	17	11	34	4.2	209.1
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	14	16	2	5	3	8	11	1.3	37.5
	Mordedura por arácnido	6	24	17	2	1	10	9	1.1	-10.0
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		510	584	323	418	561	479	817	100.0	70.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

- 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 41 se notificaron 21 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 41, se registraron 762 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 28.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 70.7.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 535 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 446 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40.

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 16 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 70.0 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 226 casos notificados (29.7%), con una tasa de incidencia acumulada de 31 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 145 casos notificados (19.0%), con una tasa de incidencia acumulada de 49.2 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 Cajul 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	122	154	70	102	140	118	226	29.7	31.0	91.5
HUALMAY	79	82	41	42	68	62	145	19.0	49.2	133.9
SAYAN	29	20	15	31	28	25	51	6.7	20.0	104.0
HUAURA	74	67	38	72	100	70	113	14.8	29.6	61.4
SANTA MARIA	50	72	42	44	64	54	107	14.0	26.2	98.1
VEGUETA	47	65	33	49	62	51	64	8.4	21.7	25.5
C. CARQUIN	6	7	6	8	17	9	12	1.6	13.2	33.3
AMBAR	8	7	3	5	3	5	3	0.4	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	3	6	2	3	1	0.1	5.0	-66.7
PACCHO	5	3	1	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	4	4	8	5	3	5	6	0.8	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	2	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	426	489	262	369	491	407	728	95.5	28.8	78.7
OYON	11	17	11	7	17	13	11	1.4	9.5	-15.4
PACHANGARA	16	15	12	12	15	14	16	2.1	70.0	14.3
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	4	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	35	30	29	38	33	30	3.9	18.2	-9.1
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	10	6	3	4	6	6	3	0.4		-50.0
TOTAL RED H-O	470	530	295	402	535	446	762	100.0	28.2	70.7

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 41 – 2023 se han registrado un total de 762 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 233 casos (30.58%), con una tasa de incidencia acumulada de 22.87 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 184 casos (24.15%) con una tasa de incidencia acumulada de 36.60 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°41, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 451 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 311 casos de mordedura canina, del total (762 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 72 casos (9.45%) con una tasa de incidencia acumulada de 27.48 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	113	71	184	24.15	36.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	51	21	72	9.45	27.48
JOVEN 18 - 29 AÑOS	98	67	165	21.65	32.87
ADULTO 30 - 59 AÑOS	117	116	233	30.58	22.87
60 AÑOS A MÁS	72	36	108	14.17	28.27
TOTAL DE CASOS	451	311	762	100.00	28.56

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

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 41 - 2023 se registra 922 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 60.6. Entre ellas tenemos Hipertensión (397), diabetes mellitus (325), intoxicación por plaguicidas (117) y cáncer (83). Teniendo un promedio de 574 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 41. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 825 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° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	269	260	45	136	279	198	397	43.1	100.5
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	280	169	55	128	149	156	325	35.2	108.3
	Total Plaguicidas	105	108	88	97	83	96	117	12.7	21.9
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	30	65	54	29	25	41	40	4.3	-2.4
	Intox. Plaguicidas	75	40	20	33	30	40	47	5.1	17.5
	Insec. Halogenados	0	0	8	18	7	7	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	3	4	13	8	6	5	0.5	-16.7
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	23	2.5	1050.0
	Cancer**	171	170	67	106	99	123	83	9.0	-32.5
TOTAL DE CASOS		825	707	258	468	610	574	922	100.0	60.6

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

*Fuente: Base de Datos NotWeb_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

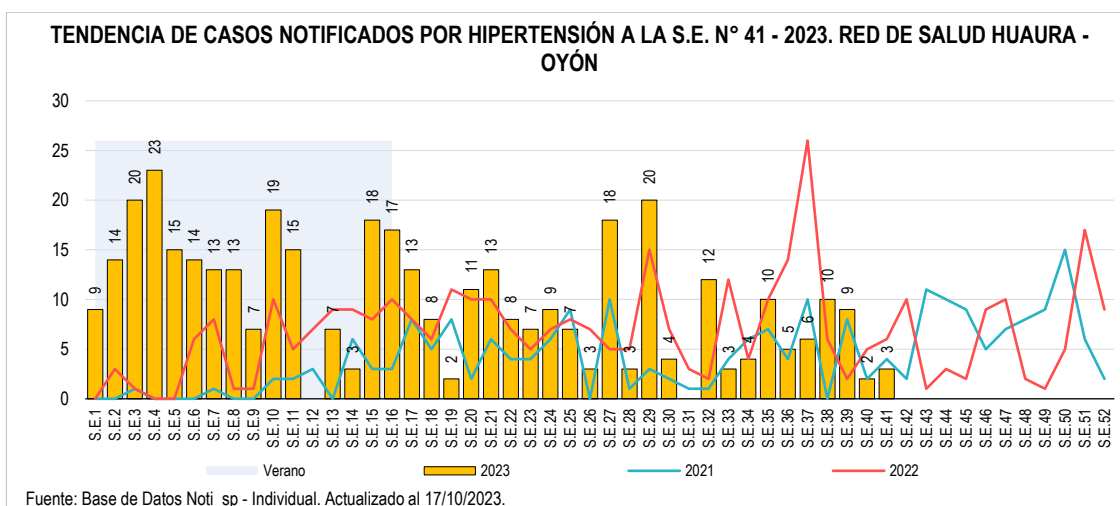
- HIPERTESIÓN

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.

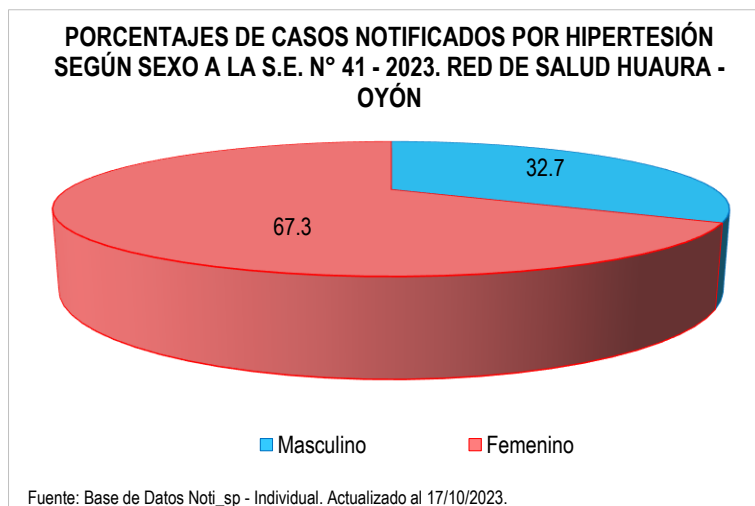
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 41 -2023 se registran 3 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 41 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.3 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 397 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 14.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 100.7. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 279 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 198 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 170 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 23.3 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 73 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 24.8 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (3 casos) y Navan (1 caso).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	101	98	17	67	116	80	170	42.8	23.3	112.5
HUALMAY	39	47	8	25	48	33	73	18.4	24.8	121.2
SAYAN	8	10	0	4	12	7	13	3.3	5.1	85.7
HUAURA	23	31	5	6	18	17	34	8.6	8.9	100.0
SANTA MARIA	52	39	6	22	45	33	48	12.1	11.7	45.5
VEGUETA	23	20	4	4	17	14	29	7.3	9.8	107.1
C. CARQUIN	9	9	4	3	10	7	17	4.3	18.6	142.9
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	5	1	0	0	2	2	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	261	256	44	132	268	192	386	97.2	15.3	100.8
OYON	0	0	0	1	1	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	3	0.8	13.1	200.0
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	2	1	5	1.3	3.0	316.7
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	4	0	2	9	4	6	1.5		50.0
TOTAL RED H-O	269	260	45	136	279	198	397	100.0	14.7	100.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 - 2023 se han notificado 397 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 75.57% (300) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 267 casos notificados hasta la semana N.º.41.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

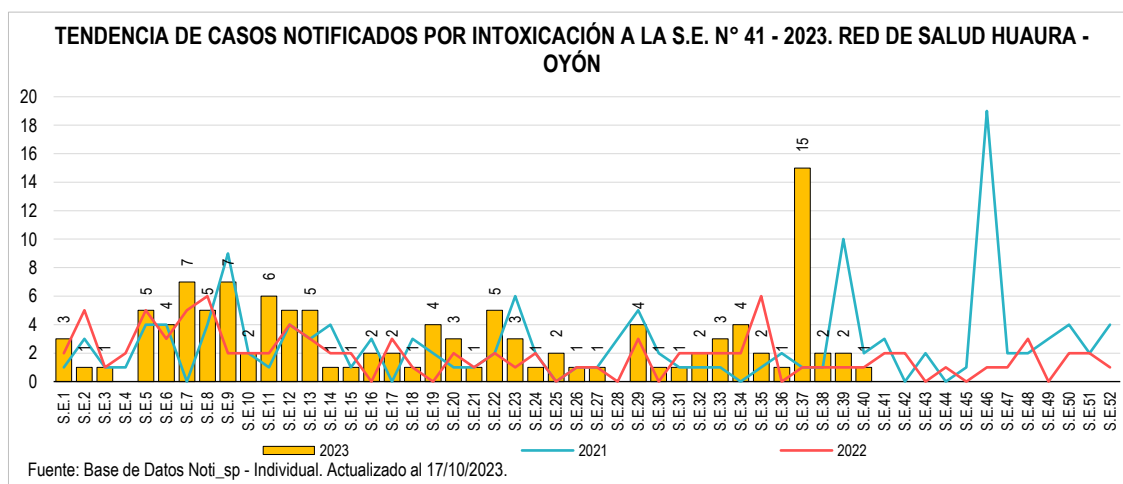
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.25	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.02	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	64	88	22.17	8.64
60 AÑOS A MÁS	102	198	300	75.57	78.53
TOTAL DE CASOS	130	267	397	100.00	14.88

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

- 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.

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° 37 en comparación a las semanas anteriores, debido que se presentó un brote en el distrito de Santa María. En la semana N.º 41 -2023 se registran 1 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 - 2023 se registran 117 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 21.88. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (40), intoxicación por plaguicidas (47), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (23). Teniendo un promedio de 95 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Se observa que en el año 2019 se registraron 108 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.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	30	65	54	29	25	41	40	-2.4
Intox. Plaguicidas	75	40	20	33	30	40	47	17.5
Insec. Halogenados	0	0	8	18	7	7	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	3	4	13	8	6	5	-16.7
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	23	1050.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	105	108	88	97	83	96	117	21.88

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 117 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.3 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 23.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 108 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 95 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 30 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.8 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 32 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 10.8 por 10 000 habitantes.

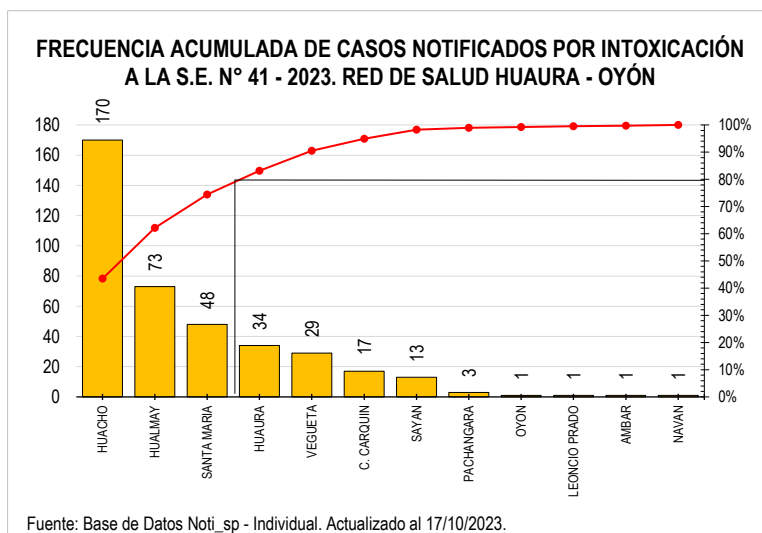
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	11	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.3	1.7	25.0
SAYAN	9	13	6	20	17	13	30	7.6	11.8	130.8
HUAURA	24	25	19	14	20	20	23	5.8	6.0	15.0
SANTA MARIA	11	11	20	11	3	11	20	5.0	4.9	81.8
VEGUETA	40	41	23	24	17	29	32	8.1	10.8	10.3
C. CARQUIN	1	2	1	0	1	1	2	0.5	2.2	100.0
AMBAR	3	0	2	1	1	1	2	0.5	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	104	102	84	89	77	91	116	29.2	4.6	27.2
OYON	0	2	2	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	3	2	6	1	2	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	2	3	1	1	0.3	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	2	2	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	105	108	88	97	83	96	117	29.5	4.3	21.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N° 41 – 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 (170), Hualmay (73), Santa María (48), y en el escenario sierra es donde

menos casos se han notificado.

En la semana N° 41 – 2023 se han registrado 117 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (72 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.27 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (24 casos notificados) alcanzando un porcentaje

de 6.09 %, 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 1.01 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.01	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.02	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	7	24	6.05	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	16	72	18.14	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.27	0.00
TOTAL DE CASOS	92	25	117	29.47	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 - 2023 se registra 327 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 100.6. Teniendo un promedio de 163 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Se observa que en el año 2018 se registra un total

de 284 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 2 casos de diabetes gestacional.

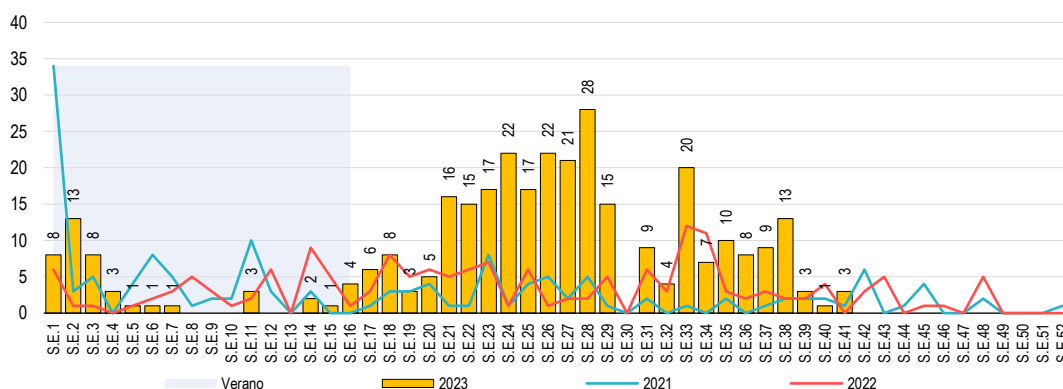
CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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)	280	169	55	128	149	156	325	99.4	108.3
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	2	0.6	0.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	3	13	0	0	0	3	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	287	187	58	132	151	163	327	100.0	100.6

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 - 2023 se registran 3 casos de diabetes.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En la semana N.º 41 - 2023 se han notificado 327 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (151 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 14.81 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.18%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (172 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.02 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.60%, 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 213 casos notificados hasta la semana N.º 41.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 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	3	4	1.22	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	99	151	46.18	14.82
60 AÑOS A MÁS	61	111	172	52.60	45.02
TOTAL DE CASOS	114	213	327	100.00	12.26

Fuente: Base de Datos Notif_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 41 - 2023 se registran 327 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.1 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 287 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 164 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 129 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.7 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 59 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 20.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	89	91	26	58	73	67	129	39.4	17.7	92.5
HUALMAY	49	19	2	10	19	20	59	18.0	20.0	195.0
SAYAN	10	11	1	7	8	7	16	4.9	6.3	128.6
HUAURA	39	27	4	17	11	20	32	9.8	8.4	60.0
SANTA MARIA	39	29	1	26	23	24	43	13.1	10.5	79.2
VEGUETA	21	6	7	5	7	9	23	7.0	7.8	155.6
C. CARQUIN	11	1	3	5	6	5	13	4.0	14.3	160.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	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	1	0.3	6.8	100.0
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	259	186	46	129	149	154	317	96.9	12.5	106.1
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.6	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
ANAJES	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	0.9	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	27	5	11	2	1	9	7	2.1		-22.2
TOTAL CASOS	287	191	58	132	151	164	327	100.0	12.1	99.6

Fuente: Base de Datos Notif_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

■ 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 41 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	327	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	327	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	327	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	323	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	327	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	327	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	327	0	206.3	99.4	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HBA1C) (%)	327	25	8.9	3.6	5.2	15.0	7.6
Proteinuria (g/L)	327	280	103.9	469.8	0.2	11.0	85.6
Creatinina (mg/dL)	327	86	1.7	10.2	0.4	8.7	26.3
Colesterol LDL (mg/dL)	327	34	121.7	52.2	25.0	800.0	10.4
Colesterol TOTAL (mg/dL)	327	42	195.9	65.0	27.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	327	38	193.4	127.8	36.0	942.0	11.6
Colesterol HDL (mg/dL)	327	0	50.1	120.9	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Notif_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

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 glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	0.9	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	23	20.2	57	26.8	80	24.5
130 mg/dL a más	90	78.9	156	73.2	246	75.2
TOTAL	114	100.0	213	100.0	327	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	42	36.8	91	42.7	133	40.7
7.0 % a más	72	63.2	122	57.3	194	59.3
TOTAL	114	100.0	213	100.0	327	100.0

Fuente: Base de Datos Notif_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

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° 41 - 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	35	32.22	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.78	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.96	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 17/10/2023.

- **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° 41 – 2023 se registraron 83 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -32.5.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (11 casos), Cáncer de Cuello uterino (13 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 123 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Se observa que en el año 2018 se notificaron 171 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

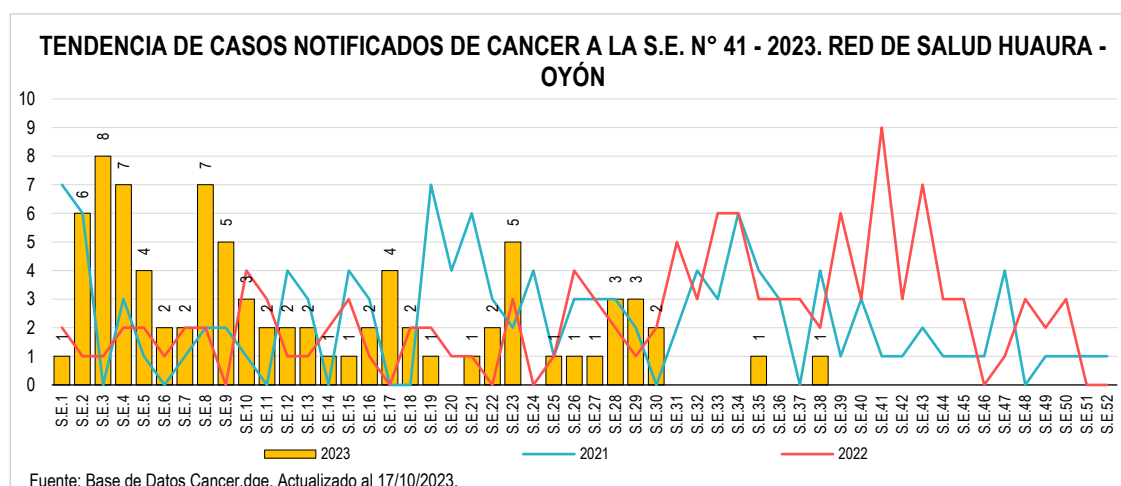
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	22	17	8	9	4	12	11	71	-8.3	13.3
Cuello Uterino	35	39	10	8	9	20	13	114	-35.0	15.7
Estómago	16	18	4	9	6	11	9	62	-18.2	10.8
Glándula Tiroides	7	5	1	7	7	5	3	30	-40.0	3.6
Piel	26	24	5	8	23	17	9	95	-47.1	10.8
Vesícula Biliar	1	4	3	5	4	3	1	18	-66.7	1.2
Recto	1	2	1	3	3	2	2	12	0.0	2.4
Colon	12	11	5	3	4	7	3	38	-57.1	3.6
Otros Tipos de Cancer	51	50	30	54	39	45	32	256	-28.9	38.6
Fallecidos	2	7	1	2	2	3	0	14	0.0	
Mortalidad	11.7	41.2	14.9	18.9	20.2	21	0.0	20.1	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	171	170	67	106	99	123	83	696	-32.5	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 83 casos de cáncer con una T.I.A. 3.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 33.2. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 171 casos cáncer en comparación con los demás años siendo estos años donde presentan el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 123 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41.

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 (21), Santa María (18), Hualmay (18).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

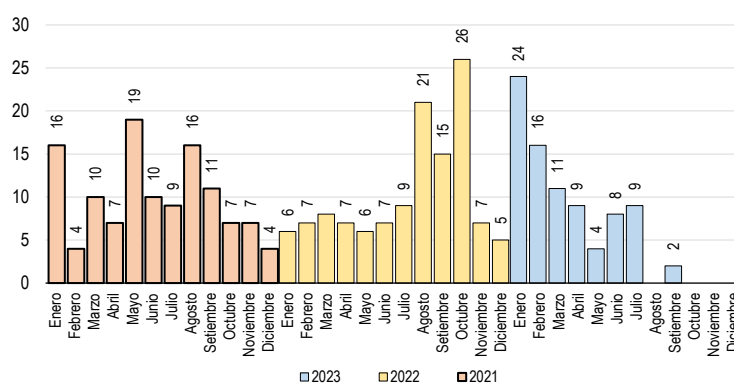
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	54	49	15	36	27	36	21	25.3	2.9	-41.7
HUALMAY	26	20	9	9	13	15	18	21.7	6.1	20.0
SAYAN	6	9	8	6	6	7	4	4.8	1.6	-42.9
HUAURA	19	22	8	13	15	15	9	10.8	2.4	-40.0
SANTA MARIA	27	30	12	26	18	23	18	21.7	4.4	-21.7
VEGUETA	13	9	5	6	6	8	7	8.4	2.4	-12.5
C. CARQUIN	1	3	3	1	3	2	1	1.2	1.1	-50.0
AMBAR	1	4	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	2	0	0	1	1	1.2	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	1.2	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	148	148	62	98	91	109	80	96.4	3.2	-26.9
OYON	1	4	2	0	0	1	1	1.2	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	1	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	7	3	0	0	2	1	1.2	0.6	-54.5
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	22	15	2	8	7	11	2	2.4		-81.8
TOTAL CASOS	171	170	67	106	99	123	83	100.0	3.1	-32.3

Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

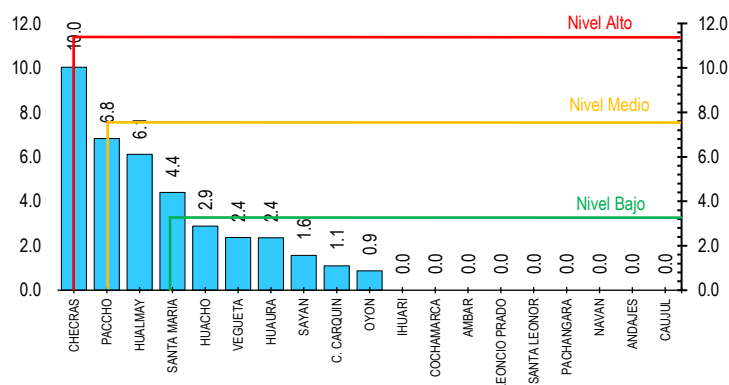
FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

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 41 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (24 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el año 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).

FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

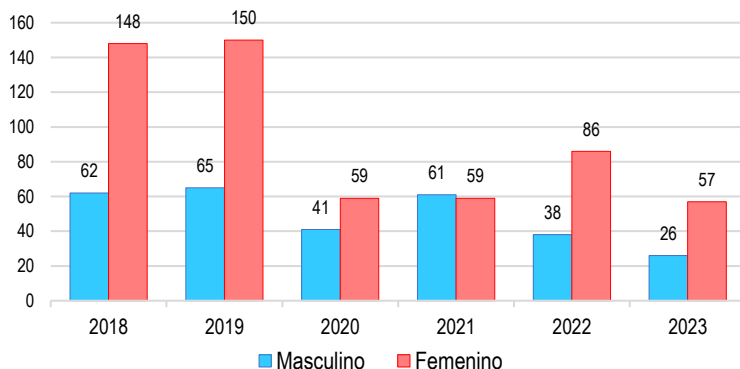


Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 41 - 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 6.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de C.Carquin (T.I.A 1.1) y Oyon (T.I.A 0.9) con un nivel de riesgo bajo.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 41 -2023, la tendencia de los casos notificados por

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO POR AÑOS A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

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° 41 - 2023 se han notificado 83 casos de

cáncer con una tasa incidencia acumulada de 3.11 casos por 10 000 habitantes. En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 45 casos con una tasa de incidencia acumulada de 11.78 casos por 10 000 habitantes (con el 54.22% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 30 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.94 casos por 10 000 habitantes (con el 36.14 % 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° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	2.41	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	7.23	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	25	30	36.14	2.94
60 AÑOS A MÁS	18	27	45	54.22	11.78
TOTAL DE CASOS	26	57	83	100.00	3.11

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 se registran un total 29 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (6 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (12 defunciones) y muerte materna directa (1 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 46 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

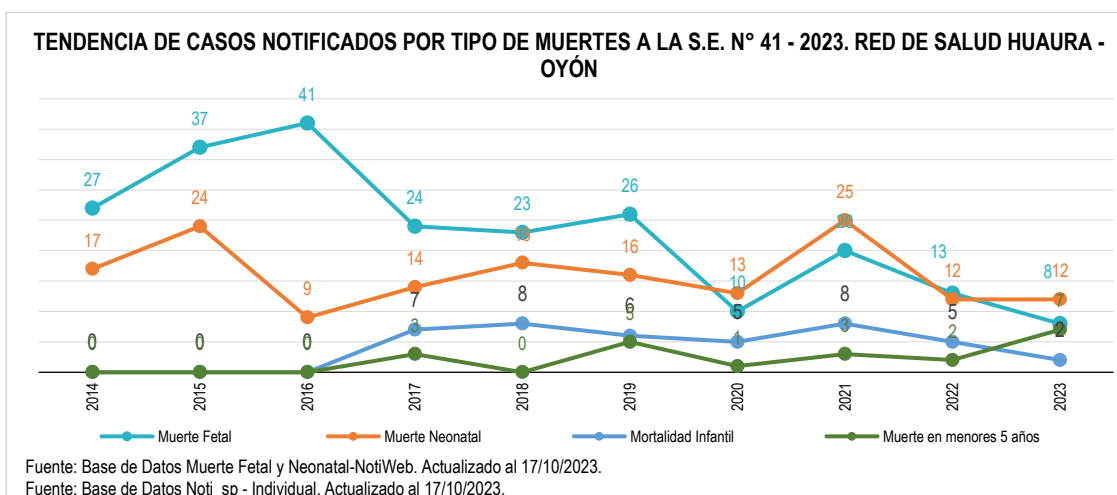
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	1	3.3	0.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	1	3.3	100.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	38	44	22	45	24	35	29	96.7	-17.1
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	23.3	250.0
	Mortalidad Infantil	7	5	4	8	4	6	2	6.7	-66.7
	Muerte fetal*	15	24	7	17	11	15	8	26.7	-46.7
	Muerte neonatal*	16	10	10	17	8	12	12	40.0	0.0
TOTAL DE CASOS		38	45	22	48	24	35	30	100.0	-14.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.*

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 y muerte neonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte neonatal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º40.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 29 muertes, con una tasa de variación negativa de 33.8. 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 41.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 41 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (4 defunciones), Huaura (5 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (3 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 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	13.8	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	3	10.3	-40.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	13.8	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	17.2	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	20.7	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	13.8	-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	26	89.7	-30.1
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.9	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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.4	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	10.3	-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	29	100.0	-33.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 41 - 2023, se registraron 29 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 41 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	24.14
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.90
Muerte fetal*	4	4	8	27.59
Muerte neonatal*	7	5	12	41.38
TOTAL DE CASOS	17	12	29	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 41	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	1	33.33	0.44	1	100.00
Mortalidad Infantil	1	33.33	0.44	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	1	33.33	0.44	0	0.00
TOTAL DE CASOS	3	100.00	1.31	1	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

A la semana epidemiológica N.º 41, 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 35.0% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.0 %. A la semana epidemiológica N.º 41 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,4 casos (1 a 7 días) ,1 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

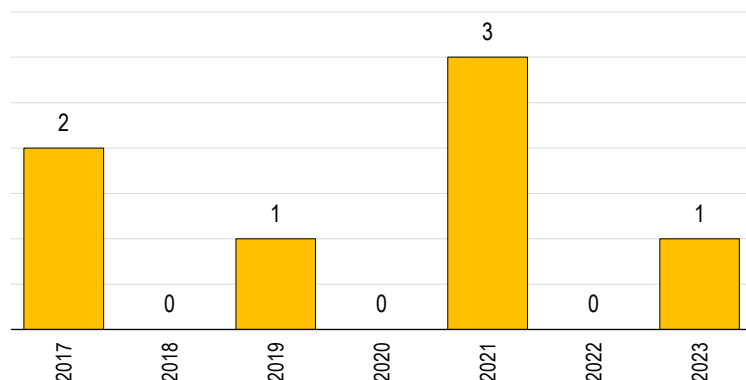
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	2	50.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	1	25.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	25.0	1	25.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	7	35.0	1	5.0	7	35.0	4	20.0	1	5.0

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se ha reportados 1 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 1 caso. 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 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón en los últimos 11 años se han registrado 14 muertes maternas, siendo el distrito de ocurrencia Huacho registrando 12 muertes maternas. Los distritos de procedencia que han registrado más casos de muerte materna son Hualmay (3) y Huaura(2).

MUERTE MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE OCURRENCIA Y PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 41

PROVINCIA / DISTRITOS DE OCURRENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0	1	12	85.7	
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7.1	
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
C. CARQUIN	0	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	0.0	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA HUAURA	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0	1	13	92.9	
OYON	0	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	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.1	
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.1	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	1	14	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

* Información a la SE 41

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Se a considerado los casos de la muerte materna de clasificación directa e indirecta

PROVINCIA / DISTRITOS DE PROCEDENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*			
HUACHO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7.1	
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	21.4	
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7.1	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	14.3	
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7.1	
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7.1	
C. CARQUIN	0	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	0.0	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	7.1	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA HUAURA	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0	1	10	71.4	
OYON	0	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	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.1	
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.1	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	21.4	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	1	14	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

* Información a la SE 41

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Ocurrencia: Provincia/Distrito donde se produjo la muerte y que el que notifica el caso.
Procedencia: Provincia/Distrito de residencia de forma permanente de la fallecida en los último doce meses o la mayor parte del tiempo de ese período.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se ha reportados 1 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 1 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 78.6%.

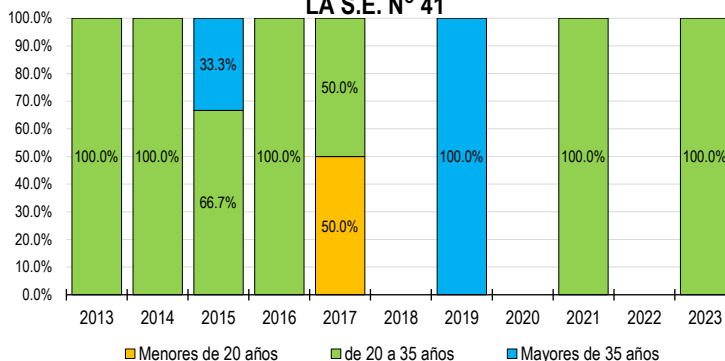
MUERTES MATERNAS SEGÚN GRUPO DE EDAD - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 41

EDADES	Acumulados 2013 al 2023	%	2023	%
Menores de 20 años	1	7.1%	0	0.0%
de 20 a 35 años	11	78.6%	1	100.0%
Mayores de 35 años	2	14.3%	0	0.0%
TOTAL	14	100.0%	1	100.0%

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se reportó 1 caso de muerte materna directa en el rango de edad de 20-35 años. Siendo el grupo más afectado en los últimos 11 años.

MUERTES MATERNAS SEGÚN GRUPO DE EDAD - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 41



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se reportó 1 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2023 A LA S.E. N.º 40

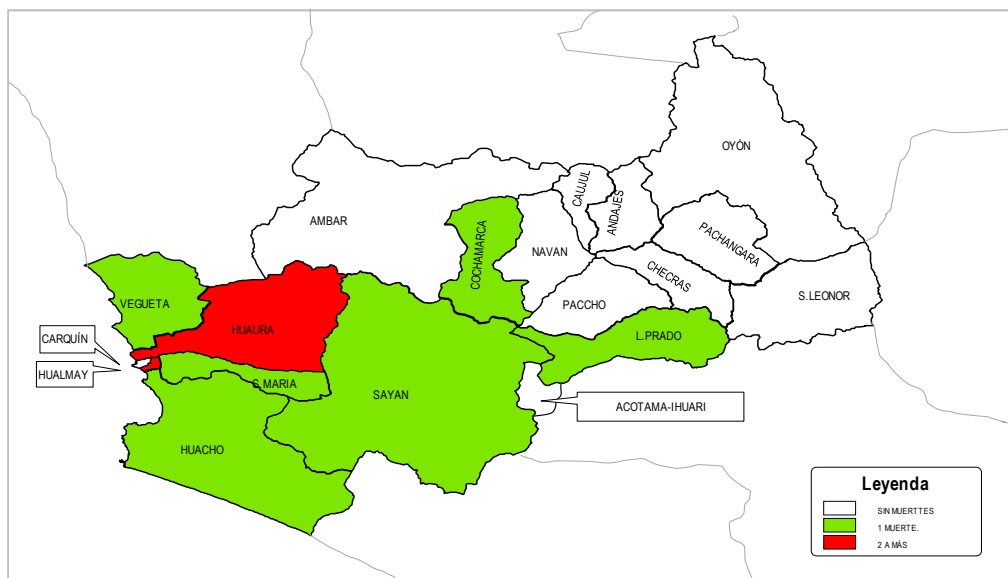
CLASIFICACIÓN DE MRTE. MATERNA	AÑOS										
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*
MUERTE MATERNA DIRECTA	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
MORT. DE MRTE. MATERNA	0.04	0.04	0.12	0.08	0.08	-	0.04	-	0.11	-	0.037
TOTAL MRTES. MATERNAS RED H-O	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	1

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 9/10/2023.

* Información a la SE 40

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se reportó 1 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

MAPA DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 41



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 41 se registran 46 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 51.1. Teniendo un promedio de 94 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 176 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

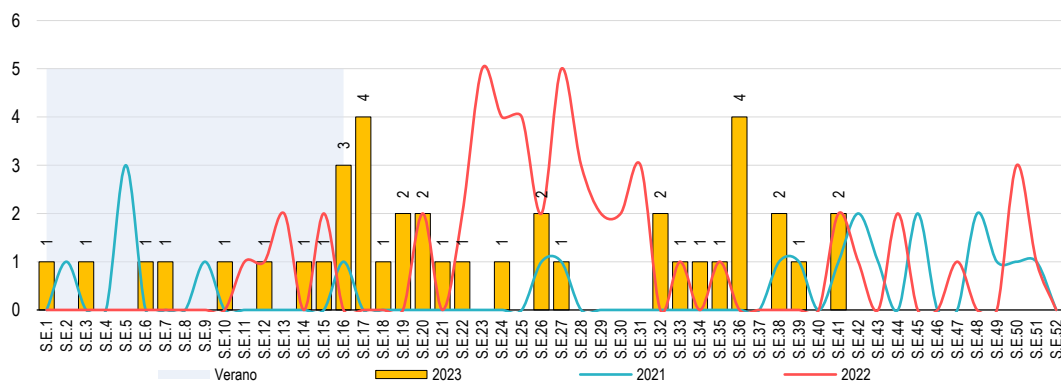
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 41 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	13.0	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	156	166	48	10	44	85	39	84.8	-54.1
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	1	0	3	1	2.2	-66.7
ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
TOTAL DE CASOS		176	175	55	15	50	94	46	100.0	-51.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una disminución de casos en la semana N° 38, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 41 -2023 se registra 2 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 41 se registran 40 casos de varicela con una T.I.A. 1.5 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 54.2. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 163 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 87 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 41.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan más casos de Varicela se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 11 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Vegueta con 8 casos, distrito Sayán con 6 casos y el distrito Carquin con 1 caso.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 41 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	53	39	18	2	17	26	8	20.0	1.1	-69.2
HUALMAY	26	18	8	1	8	12	4	10.0	1.4	-66.7
SAYAN	8	29	5	0	7	10	6	15.0	2.4	-40.0
HUAURA	20	9	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	18	8	8	2	0	7	11	27.5	2.7	57.1
VEGUETA	18	55	4	3	5	17	8	20.0	2.7	-52.9
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.5	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	2	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	153	163	52	8	41	83	38	95.0	1.5	-54.4
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	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	8	2	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.5	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.5		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	163	166	53	11	44	87	40	100.0	1.5	-54.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

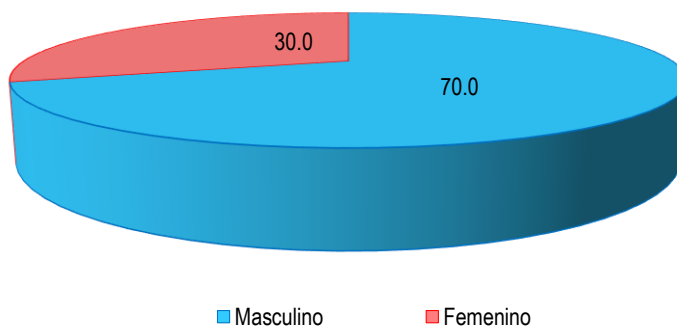
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 41 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	27	10	37	92.50	7.36
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	7.50	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	28	12	40	100.00	1.50

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 41, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 37 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 3 casos, sumando un total de 40 casos, de las cuales 28 casos de sexo masculino y 12 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 41-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 70.0 % y en el sexo femenino con 30.0%.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 41 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/10/2023.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7136	6357	1599	1847	4529	4294	5622	30.9	210.7
	IRA (1a - 4a)	16724	15189	3965	3820	12686	10477	15484	47.8	580.4
	IRA (Men. 5a)	23860	21546	5564	5667	17215	14770	21106	42.9	791.1
	Neumonía (Men. 5a)	192	143	44	13	69	92	77	-16.3	2.9
	Neumonía (May. 5a)	230	286	104	55	97	154	123	-20.1	4.6
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	3	4	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	10508	9468	15229	11735	342	-97.1	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1857	1680	598	693	838	1133	1980	74.8	74.2
	Febriles (1a - 4a)	4586	4386	1198	1228	2704	2820	5620	99.3	210.7
	Febriles (Men. 5a)	6443	6066	1796	1921	3542	3954	7600	92.2	284.9
	Febriles (5a - más)	7164	6874	3167	2366	5371	4988	10862	117.8	407.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuta y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1079	1257	396	589	571	778	919	18.1	34.4
	EDA (1a - 4a)	2822	3272	1011	1597	1636	2068	2833	37.0	106.2
	EDA (Men. 5a)	3901	4529	1407	2186	2207	2846	3752	31.8	140.6
	EDA (5a - más)	5918	7874	2720	2943	3840	4659	8591	84.4	322.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	170	601	299	324	492	377	673	78.5	25.2
	Fiebre Tifoidea	8	9	4	1	2	5	2	-60.0	0.1
	Hepatitis Viral	89	133	21	3	2	50	3	-94.0	0.1
	Brucelosis	3	2	3	0	1	2	1	-50.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	57	105	45	15	54	55	34	-38.2	1.3
	Dengue	0	1	0	5	4	2	92	4500.0	3.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	3	1	2	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	3	6	1	4	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	3	3	4	8	100.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	144	164	113	91	144	131	107	-18.3	4.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	15	32	21	32	37	27	42	55.6	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	64	57	33	45	54	51	33	-35.3	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	6	5	4	9	6	6	5	-16.7	0.2
	TBC Poliresistente**	5	3	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaída**	33	31	13	6	21	21	11	-47.6	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	49	58	55	-5.2	2.1
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	4	-78.9	0.1
	Sífilis	43	75	36	21	63	48	44	-8.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	1173	344	87	78	132	363	213	-41.3	8.0
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	3	-25.0	0.1
	Virela del Mono	-	-	-	-	8	8	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	738	767	357	640	715	643	809	25.8	30.3
	Accidentados por Tránsito.	1165	1310	515	941	974	981	1139	16.1	42.7
	Intox. por Plaguicidas	75	40	21	35	38	42	70	66.7	2.6
	Intox. por Carbamatos	30	65	54	29	25	41	40	-2.4	1.5
	Intox. por Rodenticidas	0	3	4	13	8	6	5	-16.7	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	6	24	17	2	1	10	9	-10.0	0.3
	Mordedura Canina	470	530	295	402	535	446	762	70.9	28.6
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	1	-66.7	0.0
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	5	4	8	4	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	2	1	3	3	3	0.0	-
	Muerte Perinatal	27	31	12	33	16	24	17	-29.2	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	156	166	48	10	44	85	39	-54.1	1.5
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	1	0	3	1	-66.7	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 17/10/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SiEPTB

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. Nº 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1903	1688	366	340	856	1031	1145	11.1	157.2
	IRA (1a - 4a)	4878	4210	811	629	2734	2652	3115	17.5	427.8
	IRA (Men. 5a)	6781	5898	1177	969	3590	3683	4260	15.7	585.0
	Neumonía (Men. 5a)	59	47	13	8	21	30	12	-60.0	1.6
	Neumonía (May. 5a)	85	92	33	14	24	50	46	-8.0	6.3
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3418	2670	5448	3845	128	-96.7	17.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	596	494	197	257	269	363	614	69.1	84.3
	Febriles (1a - 4a)	1423	1323	371	482	952	910	1846	102.9	253.5
	Febriles (Men. 5a)	2019	1817	568	739	1221	1273	2460	93.2	337.8
	Febriles (5a - más)	2554	2369	1040	986	2024	1795	4181	132.9	574.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	88	62	23	44	42	52	95	82.7	13.0
	EDA (1a - 4a)	266	134	46	131	112	138	275	99.3	37.8
	EDA (Men. 5a)	354	196	69	175	154	190	370	94.7	50.8
	EDA (5a - más)	596	346	170	272	275	332	768	131.3	105.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	68	209	82	123	212	139	255	83.5	35.0
	Fiebre Tifoidea	1	5	2	0	0	2	2	0.0	0.3
	Hepatitis Viral	17	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
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	31	22	21	18	23	17	-26.1	2.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	8	6	7	12	7	7	0.0	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	16	22	9	9	4	12	4	-66.7	0.5
	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	1	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	2	100.0	0.3
	VIH*	19	26	14	21	20	20	21	5.0	2.9
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	12	27	7	8	21	15	20	33.3	2.7
	Conjuntivitis Viral	100	109	19	25	32	57	42	-26.3	5.8
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	243	281	130	214	259	225	300	33.3	41.2
	Accidentados por Tránsito.	379	423	169	274	328	315	365	15.9	50.1
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	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	2	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	3	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	122	154	70	102	140	118	226	91.5	31.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
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)	2	0	2	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	1	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	7	4	8	2	5	3	-40.0	-
Immuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	48	39	17	1	17	24	8	-66.7	1.1
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	1	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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	669	714	153	186	453	435	588	35.2	199.6
	IRA (1a - 4a)	1773	1709	410	367	1336	1119	1624	45.1	551.4
	IRA (Men. 5a)	2442	2423	563	553	1789	1554	2212	42.3	751.0
	Neumonía (Men. 5a)	15	22	8	1	6	10	10	0.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	24	35	10	5	18	18	14	-22.2	4.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1437	1392	2015	1615	61	-96.2	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	267	200	64	58	84	135	232	71.9	78.8
	Febriles (1a - 4a)	672	574	175	118	291	366	665	81.7	225.8
	Febriles (Men. 5a)	939	774	239	176	375	501	897	79.0	304.6
	Febriles (5a - más)	962	1025	427	250	596	652	1402	115.0	476.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	99	185	30	52	60	85	69	-18.8	23.4
	EDA (1a - 4a)	237	426	53	125	191	206	235	14.1	79.8
	EDA (Men. 5a)	336	611	83	177	251	292	304	4.1	103.2
	EDA (5a - más)	409	1184	169	222	381	473	650	37.4	220.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	28	104	60	57	89	68	113	66.2	38.4
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	11	3	0	0	5	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	3	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	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	20	25	11	12	25	19	11	-42.1	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	5	5	10	5	5	0.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	4	5	21	13	11	5	-54.5	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	1	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	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	8	-20.0	2.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	9	5	4	4	11	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	80	50	10	8	8	31	38	22.6	12.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	106	105	45	76	84	83	92	10.8	31.2
	Accidentados por Tránsito.	143	156	54	98	110	112	118	5.4	40.1
	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	79	82	41	42	68	62	145	133.9	49.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	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	6	2	4	2	3	1	-66.7	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	26	18	6	1	8	12	4	-66.7	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	542	538	142	133	478	367	519	41.4	203.6
	IRA (1a - 4a)	1599	1446	442	413	1051	990	1232	24.4	483.4
	IRA (Men. 5a)	2141	1984	584	546	1529	1357	1751	29.0	687.0
	Neumonía (Men. 5a)	7	8	3	1	2	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	12	12	3	4	6	7	2	-71.4	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1072	1020	1457	1183	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	76	92	26	16	38	50	103	106.0	40.4
	Febriles (1a - 4a)	212	197	58	28	70	113	217	92.0	85.1
	Febriles (Men. 5a)	288	289	84	44	108	163	320	96.3	125.6
	Febriles (5a - más)	311	331	145	53	121	192	397	106.8	155.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	118	193	27	73	56	93	123	32.3	48.3
	EDA (1a - 4a)	302	432	71	186	171	232	391	68.5	153.4
	EDA (Men. 5a)	420	625	98	259	227	326	514	57.7	201.7
	EDA (5a - más)	696	1077	176	344	413	541	991	83.2	388.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	17	7	6	12	11	11	0.0	4.3
	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	1	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	5	3	4	4	0.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	5	0	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	5	6	0	2	3	1	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	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	3	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	23	17	5	9	22	15	35	133.3	13.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	52	58	20	57	58	49	69	40.8	27.1
	Accidentados por Tránsito.	85	132	26	118	88	90	109	21.1	42.8
	Intox. por Plaguicidas	9	8	4	12	8	8	23	187.5	9.0
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	6	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	29	20	15	31	28	25	51	104.0	20.0
	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	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	1	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	29	4	0	7	9	5	-44.4	2.0
	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 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1065	892	252	267	638	623	852	36.8	223.0
	IRA (1a - 4a)	2144	1759	600	486	1496	1297	2175	67.7	569.4
	IRA (Men. 5a)	3209	2651	852	753	2134	1920	3027	57.7	792.4
	Neumonía (Men. 5a)	26	17	6	2	10	12	4	-66.7	1.0
	Neumonía (May. 5a)	28	40	17	6	7	20	12	-40.0	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1247	1058	1948	1418	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	231	231	75	87	83	141	240	70.2	62.8
	Febriles (1a - 4a)	526	531	130	127	287	320	687	114.7	179.9
	Febriles (Men. 5a)	757	762	205	214	370	462	927	100.6	242.7
	Febriles (5a - más)	748	723	364	212	529	515	1048	103.5	274.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	114	228	33	79	60	103	123	19.4	32.2
	EDA (1a - 4a)	298	622	60	189	192	272	327	20.2	85.6
	EDA (Men. 5a)	412	850	93	268	252	375	450	20.0	117.8
	EDA (5a - más)	650	1322	130	278	387	553	1118	102.2	292.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	19	79	48	37	49	46	82	78.3	21.5
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	8	26	5	0	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	1	1	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
	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	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	21	29	19	16	14	20	25	25.0	6.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	4	2	7	6	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	7	6	3	12	7	11	57.1	2.9
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaída**	0	4	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	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	10	9	8	1	7	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	71	45	15	7	4	28	11	-60.7	2.9
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	99	80	47	79	88	79	85	7.6	22.3
	Accidentados por Tránsito.	156	198	65	100	115	127	116	-8.7	30.4
	Intox. por Plaguicidas	21	14	7	6	9	11	15	36.4	3.9
	Intox. por Carbamatos	3	10	10	4	8	7	7	0.0	1.8
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	3	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	74	67	38	72	100	70	113	61.4	29.6
	Ofidismo	0	1	0	1	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	1	0	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	4	1	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	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	20	9	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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1149	1008	220	339	778	699	1031	47.5	252.3
	IRA (1a - 4a)	2079	2066	460	446	1906	1391	2769	99.1	677.6
	IRA (Men. 5a)	3228	3074	680	785	2684	2090	3800	81.8	929.8
	Neumonía (Men. 5a)	30	11	5	1	12	12	11	-8.3	2.7
	Neumonía (May. 5a)	25	30	13	10	14	18	17	-5.6	4.2
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1237	1280	2026	1514	65	-95.7	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	352	339	105	134	139	214	335	56.5	82.0
	Febriles (1a - 4a)	852	840	202	178	390	492	991	101.4	242.5
	Febriles (Men. 5a)	1204	1179	307	312	529	706	1326	87.8	324.5
	Febriles (5a - más)	1208	1169	467	316	750	782	1783	128.0	436.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	129	228	28	64	61	102	71	-30.4	17.4
	EDA (1a - 4a)	313	733	95	173	200	303	242	-20.1	59.2
	EDA (Men. 5a)	442	961	123	237	261	405	313	-22.7	76.6
	EDA (5a - más)	718	1617	165	366	586	690	902	30.7	220.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	28	141	61	62	74	73	144	97.3	35.2
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	41	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	17	100.0	4.2
	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	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	17	16	10	10	20	15	24	60.0	5.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	7	1	3	3	4	6	50.0	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	9	3	3	8	7	7	0.0	1.7
	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	9	12.5	2.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	5	16	5	6	12	9	9	0.0	2.2
	Conjuntivitis Viral	49	31	5	7	11	21	20	-4.8	4.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Virus del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	143	141	68	117	130	120	160	33.3	39.2
	Accidentados por Tránsito.	236	210	103	176	190	183	256	39.9	62.6
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	4	3	7	17	142.9	4.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	7	2	0	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	50	72	42	44	64	54	107	98.1	26.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	4	0	8	1	4	4	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	18	8	8	2	0	7	11	57.1	2.7
	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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1044	743	185	266	683	584	836	43.2	283.1
	IRA (1a - 4a)	1824	1632	362	438	1614	1174	2201	87.5	745.3
	IRA (Men. 5a)	2868	2375	547	704	2297	1758	3037	72.8	1028.4
	Neumonía (Men. 5a)	17	11	3	0	9	8	17	112.5	5.8
	Neumonía (May. 5a)	13	21	5	6	9	11	14	27.3	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	699	821	1232	917	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	225	182	74	67	101	130	271	108.5	91.8
	Febriles (1a - 4a)	501	472	113	103	316	301	676	124.6	228.9
	Febriles (Men. 5a)	726	654	187	170	417	431	947	119.7	320.7
	Febriles (5a - más)	732	541	252	175	517	443	1002	126.2	339.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	100	0	21	68	81	54	98	81.5	33.2
	EDA (1a - 4a)	304	0	59	198	194	151	266	76.2	90.1
	EDA (Men. 5a)	404	0	80	266	275	205	364	77.6	123.3
	EDA (5a - más)	666	0	214	384	472	347	959	176.4	324.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	23	20	20	24	19	40	110.5	13.5
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	24	10	6	0	0	8	1	-87.5	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	3	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	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	9	3	9	8	9	12.5	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	1	0	4	1	6	500.0	2.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	4	1	0	8	4	1	-75.0	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
	VH*	2	6	0	4	6	4	3	-25.0	1.0
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	4	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	99	66	24	20	52	52	62	19.2	21.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	55	53	31	53	57	50	73	46.0	24.7
	Accidentados por Tránsito.	91	82	79	85	66	81	119	46.9	40.3
	Intox. por Plaguicidas	19	11	7	11	11	12	24	100.0	8.1
	Intox. por Carbamatos	21	30	12	9	3	15	7	-53.3	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	2	0	0	1	2	100.0	0.7
	Mordedura Canina	47	65	33	49	62	51	64	25.5	21.7
	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	1	2	2	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	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	55	3	3	5	17	8	-52.9	2.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**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 CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	154	159	23	24	89	90	133	47.8	145.9
	IRA (1a - 4a)	273	326	74	63	202	188	330	75.5	362.0
	IRA (Men. 5a)	427	485	97	87	291	277	463	67.1	507.9
	Neumonía (Men. 5a)	5	4	1	0	0	2	1	-50.0	1.1
	Neumonía (May. 5a)	6	9	3	0	5	5	1	-80.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	291	195	221	236	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	47	60	20	19	33	36	71	97.2	77.9
	Febriles (1a - 4a)	118	184	39	38	72	90	141	56.7	154.7
	Febriles (Men. 5a)	165	244	59	57	105	126	212	68.3	232.6
	Febriles (5a - más)	188	210	93	40	159	138	267	93.5	292.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	125	18	31	22	50	27	-46.0	29.6
	EDA (1a - 4a)	147	329	23	75	50	125	75	-40.0	82.3
	EDA (Men. 5a)	203	454	41	106	72	175	102	-41.7	111.9
	EDA (5a - más)	198	968	73	136	117	298	189	-36.6	207.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	17	10	8	19	11	24	118.2	26.3
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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.**	47	36	18	2	49	30	14	-53.3	15.4
	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**	8	3	1	1	6	4	2	-50.0	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	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 Recaída**	31	22	5	0	18	15	8	-46.7	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	5	1	3	2	4	100.0	4.4
	Conjuntivitis Viral	722	5	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	11	7	4	12	14	10	10	0.0	11.0
	Accidentados por Tránsito.	14	15	4	17	27	15	15	0.0	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	6	7	6	8	17	9	12	33.3	13.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	2	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 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**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° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	37	60	17	26	60	40	50	25.0	244.0
	IRA (1a - 4a)	234	193	74	60	119	136	165	21.3	805.3
	IRA (Men. 5a)	271	253	91	86	179	176	215	22.2	1049.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	72	34	125	77	2	-97.4	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	4	0	7	5	4	12	200.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	13	23	8	12	3	12	25	108.3	122.0
	Febriles (Men. 5a)	19	27	8	19	8	16	37	131.3	180.6
	Febriles (5a - más)	28	45	12	2	13	20	39	95.0	190.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	57	7	17	8	27	27	0.0	131.8
	EDA (1a - 4a)	65	182	25	29	29	66	52	-21.2	253.8
	EDA (Men. 5a)	111	239	32	46	37	93	79	-15.1	385.6
	EDA (5a - más)	145	373	39	70	48	135	161	19.3	785.7
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	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	9	2	1	5	4	4	0.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	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	6	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	4	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	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	7	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**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° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	49	42	13	28	40	34	43	26.5	215.5
	IRA (1a - 4a)	168	154	68	92	194	135	176	30.4	882.2
	IRA (Men. 5a)	217	196	81	120	234	170	219	28.8	1097.7
	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**	-	-	39	5	35	26	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	5	1	5	11	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	13	13	9	6	8	10	11	10.0	55.1
	Febriles (Men. 5a)	17	18	10	11	19	15	11	-26.7	55.1
	Febriles (5a - más)	20	19	20	20	13	18	9	-50.0	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	51	68	7	21	20	33	22	-33.3	110.3
	EDA (1a - 4a)	81	133	22	50	38	65	110	69.2	551.4
	EDA (Men. 5a)	132	201	29	71	58	98	132	34.7	661.7
	EDA (5a - más)	208	347	51	103	114	165	276	67.3	1383.5
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	1	3	2	0	5	2	3	50.0	15.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	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	-
	VH*	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	7	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	6	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	10	2	1	2	0	3	7	133.3	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	1	-66.7	5.0
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. Nº 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	27	7	6	13	16	10	-37.5	68.2
	IRA (1a - 4a)	152	103	51	102	116	105	102	-2.9	695.8
	IRA (Men. 5a)	177	130	58	108	129	120	112	-6.7	764.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	60	47	40	49	3	-93.9	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	3	3	0	1	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	27	14	12	8	15	15	19	26.7	129.6
	Febriles (Men. 5a)	28	17	15	8	16	17	19	11.8	129.6
	Febriles (5a - más)	59	50	42	47	85	57	44	-22.8	300.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	35	56	4	16	10	24	28	16.7	191.0
	EDA (1a - 4a)	91	162	11	51	57	74	91	23.0	620.7
	EDA (Men. 5a)	126	218	15	67	67	99	119	20.2	811.7
	EDA (5a - más)	204	420	21	74	103	164	263	60.4	1794.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	26	8	0	11	10	8	-20.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	1	0	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	3	0	1	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	11	0	3	5	66.7	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	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	5	3	1	2	2	3	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	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 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	27	22	18	32	24	27	12.5	335.4
	IRA (1a - 4a)	129	122	60	73	130	103	119	15.5	1478.3
	IRA (Men. 5a)	152	149	82	91	162	127	146	15.0	1813.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	74	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	9	8	9	5	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	25	15	25	24	23	31	34.8	385.1
	Febriles (Men. 5a)	26	34	23	34	29	29	36	24.1	447.2
	Febriles (5a - más)	20	48	23	41	52	37	62	67.6	770.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	49	4	10	20	19	20	5.3	248.4
	EDA (1a - 4a)	32	110	12	29	42	45	57	26.7	708.1
	EDA (Men. 5a)	44	159	16	39	62	64	77	20.3	956.5
	EDA (5a - más)	77	199	32	58	120	97	203	109.3	2521.7
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	6	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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	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	4	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	28	8	10	25	18	3	-83.3	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	35	8	12	28	21	3	-85.7	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	16	33	17	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	10	3	13	333.3	130.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	10.0
	EDA (1a - 4a)	12	9	1	11	12	9	10	11.1	100.3
	EDA (Men. 5a)	16	15	2	16	15	13	11	-15.4	110.3
	EDA (5a - más)	13	21	8	12	16	14	33	135.7	331.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	2	1	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	5	3	3	1	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 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	2	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	182	154	60	45	150	118	119	0.8	103.0
	IRA (1a - 4a)	481	325	99	109	525	308	375	21.8	324.6
	IRA (Men. 5a)	663	479	159	154	675	426	494	16.0	427.7
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	1	1	1	4	300.0	3.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	252	268	168	229	7	-96.9	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	14	11	4	14	13	16	23.1	13.9
	Febriles (1a - 4a)	72	58	18	14	87	50	62	24.0	53.7
	Febriles (Men. 5a)	93	72	29	18	101	63	78	23.8	67.5
	Febriles (5a - más)	72	78	50	50	104	71	140	97.2	121.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	57	0	36	15	34	28	31	10.7	26.8
	EDA (1a - 4a)	167	0	89	56	67	76	112	47.4	97.0
	EDA (Men. 5a)	224	0	125	71	101	104	143	37.5	123.8
	EDA (5a - más)	364	0	273	134	119	178	374	110.1	323.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	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	5	400.0	4.3
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	-
	VH*	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	7	4	1	3	7	4	2	-50.0	1.7
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	3	13	8	6	-25.0	5.2
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	2	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	17	11	7	17	13	11	-15.4	9.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	1	2	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 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	117	146	53	63	131	102	115	12.7	503.3
	IRA (1a - 4a)	276	363	115	204	570	306	432	41.2	1890.6
	IRA (Men. 5a)	393	509	168	267	701	408	547	34.1	2393.9
	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**	-	-	56	168	95	106	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	22	10	12	24	18	29	61.1	126.9
	Febriles (1a - 4a)	75	70	34	43	95	63	93	47.6	407.0
	Febriles (Men. 5a)	96	92	44	55	119	81	122	50.6	533.9
	Febriles (5a - más)	122	130	79	85	209	125	172	37.6	752.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	24	0	44	19	21	22	31	40.9	135.7
	EDA (1a - 4a)	86	0	138	48	57	66	110	66.7	481.4
	EDA (Men. 5a)	110	0	182	67	78	87	141	62.1	617.1
	EDA (5a - más)	167	0	298	75	152	138	340	146.4	1488.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	2	100.0	8.8
	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	7	9	2	2	5	5	2	-60.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	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	8	3	15	3	7	6	-14.3	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	35	9	17	13	-23.5	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	16	15	12	12	15	14	16	14.3	70.0
	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)	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	-
	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	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	17	6	4	8	9	11	22.2	140.7
	IRA (1a - 4a)	80	65	39	41	70	59	81	37.3	1035.8
	IRA (Men. 5a)	92	82	45	45	78	68	92	35.3	1176.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
	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
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	4	1	7	600.0	89.5
	EDA (Men. 1a)	9	0	15	5	12	8	10	25.0	127.9
	EDA (1a - 4a)	31	0	53	33	22	28	24	-14.3	306.9
	EDA (Men. 5a)	40	0	68	38	34	36	34	-5.6	434.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	32	0	149	33	56	54	99	83.3	1266.0
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	3	4	2	5	3	2	-33.3	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	4	3	0	0	2	1	-50.0	12.8
	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.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Incidentales	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	3	0	0	4	2	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	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	40	49	37	50	30	41	49	19.5	494.5
	IRA (1a - 4a)	212	252	163	172	253	210	244	16.2	2462.2
	IRA (Men. 5a)	252	301	200	222	283	252	293	16.3	2956.6
	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**	-	-	47	7	2	19	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	8	0	2	2	6	3	-50.0	30.3
	Febriles (Men. 5a)	18	9	0	2	4	7	5	-28.6	50.5
	Febriles (5a - más)	15	7	4	7	10	9	5	-44.4	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	42	0	55	17	13	25	53	112.0	534.8
	EDA (1a - 4a)	125	0	132	55	54	73	181	147.9	1826.4
	EDA (Men. 5a)	167	0	187	72	67	99	234	136.4	2361.3
	EDA (5a - más)	294	0	431	117	167	202	438	116.8	4419.8
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	15	18	6	1	7	9	4	-55.6	40.4
	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	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	-
	VH*	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 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	1	1	5	3	3	0.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	8	6	6	9	26	11	32	190.9	722.3
	IRA (Men. 5a)	14	9	7	10	31	14	35	150.0	790.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	12	11	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	8	700.0	180.6
	Febriles (1a - 4a)	0	2	2	4	7	3	10	233.3	225.7
	Febriles (Men. 5a)	0	2	3	5	8	4	18	350.0	406.3
	Febriles (5a - más)	3	4	1	6	18	6	36	500.0	812.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	3	4	11	175.0	248.3
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	7	8	12	50.0	270.9
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	10	12	23	91.7	519.2
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	14	21	84	300.0	1896.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	4	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	-
	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 41 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 41							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	6	4	5	8	6	16	166.7	336.8
	IRA (1a - 4a)	38	50	8	30	40	33	44	33.3	926.3
	IRA (Men. 5a)	47	56	12	35	48	40	60	50.0	1263.2
	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**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	7	250.0	147.4
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	7	133.3	147.4
	Febriles (5a - más)	22	12	94	17	6	30	2	-93.3	42.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	13	4	7	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	23	0	39	14	15	18	26	44.4	547.4
	EDA (Men. 5a)	31	0	52	18	22	25	30	20.0	631.6
	EDA (5a - más)	43	0	96	12	56	41	50	22.0	1052.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	15	4	0	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	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	1	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	1	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 Fláccida 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 17/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 41

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 41 - 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
8	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	8	8	SIEpi-brotes 13/09/2023	13/09/2023	27/09/2023	27/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 41 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
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	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SIEpi-brotes 25/09/2024	25/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 41 - 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 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 41 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
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	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SIEpi-brotes 25/09/2024	25/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 41 - 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
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	26/06/023
16	E"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		
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SIEpi-brotes 19/09/2023	19/09/2023		
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SIEpi-brotes 28/09/2023	1/10/2023		
22	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	39	12	5	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 41 - 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	29/09/2023	2/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 41 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

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 PLAGUICIDAS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	17	11	SIEpi-brotes 11/09/2023	14/09/2023		
2	OTROS	VEGUETA	P.S MARIATEGUI	40	14	14	SIEpi-brotes 04/10/2023	4/10/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 41 - TOS FERINA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	TOS FERINA	AMBAR	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	39	1235	1	SIEpi-brotes 17/08/2023	28/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 17/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°41

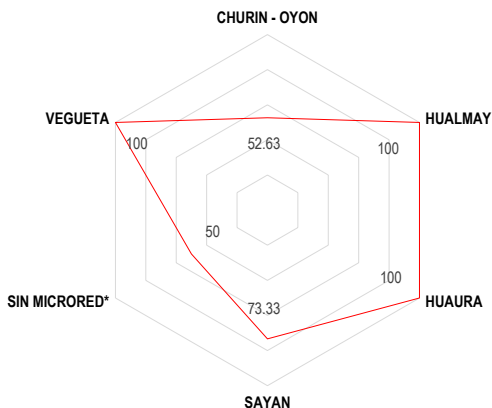
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.41 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	8	0	10	52.63	0	0	9	47.37	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	10	0	11	73.33	0	0	4	26.67	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	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100
En la Red de Salud Hualpura 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 16/10/2023.

Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Hualpura - Oyón - SE.41 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 16/10/2023.



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