



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 40

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

10 DE OCTUBRE - DÍA MUNDIAL DE LA SALUD MENTAL

El evento de este año representa el compromiso global para crear conciencia sobre la salud mental y defenderla como un derecho humano universal.

Todo el mundo debería tener derecho a vivir una vida con dignidad, equidad, igualdad y respeto, y esto incluye a las personas con problemas de salud mental. Sin embargo, en la Región de las Américas continúan persistiendo el estigma, la discriminación y las violaciones de derechos humanos.

En muchos países de la Región, a menudo las personas con problemas de salud mental no tienen acceso a servicios de calidad, son sometidas a prácticas coercitivas, tratos inhumanos y, en algunos casos, abusos, incluso en entornos de atención de salud, donde deberían ser protegidas.

Los países deben promover iniciativas regulatorias y normativas para apoyar la salud mental como un derecho humano universal. Al mismo tiempo que limitan las prácticas que favorecen las violaciones de derechos humanos. Esto incluye el establecimiento de leyes de salud mental que respeten los principios de los instrumentos internacionales de derechos humanos, como la Convención de las Naciones Unidas sobre los Derechos de las Personas con Discapacidad (CDPD) y la Declaración Universal de Derechos Humanos (DUDH).

Las estimaciones regionales muestran que poco más del 60% de 39 países tienen una ley de salud mental independiente, y casi la mitad de 37 países carecen de una autoridad dedicada a evaluar el cumplimiento de los instrumentos internacionales de derechos humanos, o la que existe no está funcionando.

La OPS sigue comprometida a trabajar junto a los países, brindando apoyo técnico para desarrollar legislaciones de salud mental que cumplan con las convenciones internacionales y abogando por los derechos de cada individuo, más allá de fronteras y desigualdades.

La salud mental es vital para la humanidad, ya que nos permite llevar una vida plena y contribuir de lleno a nuestras comunidades. Sin embargo, una de cada ocho personas en todo el mundo tiene problemas de salud mental, y las mujeres y los jóvenes de ambos sexos se ven afectados de forma desproporcionada. Tres de cada cuatro personas afectadas reciben un tratamiento inadecuado o no reciben tratamiento. Y muchos se enfrentan al estigma y la discriminación.

En el Día Mundial de la Salud Mental y todos los días, reafirmemos y defendamos la salud mental como un derecho humano universal y, juntos, construyamos un mundo más saludable en el que todos puedan prosperar.

<https://peru.un.org/es/248135-mensaje-del-secretario-general-con-motivo-del-d%C3%ADa-mundial-de-la-salud-mental-la-salud-mental>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 40 se registran 21892 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 40.0. Entre ellas tenemos IRAS (20638), SOB-ASMA (1254), NEUMONIAS (217), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 15641 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 25639 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

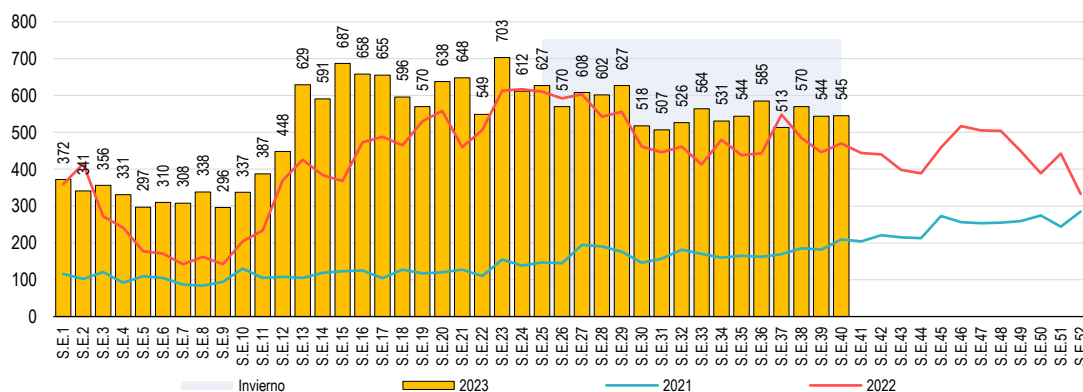
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	23283	21041	5483	5463	16771	14408	20638	94.3	43.2
	IRA menor de 2 meses	919	722	192	211	460	501	467	2.1	-6.8
	IRA de 2 a 11 meses	6031	5506	1381	1549	3948	3683	5036	23.0	36.7
	IRA de 1 a 4 años	16333	14813	3910	3703	12363	10224	15135	69.1	48.0
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	3	3	4	3	0.0	-25.0
	Neumonía en población total	469	459	183	84	186	276	217	1.0	-21.4
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2356	2583	430	154	641	1233	1254	5.7	1.7
	SOB menor de 2 años	1412	1552	284	113	368	746	882	4.0	18.2
	SOB de 2 a 4 años	944	1031	146	41	273	487	372	1.7	-23.6
TOTAL DE CASOS		25639	23624	5913	5617	17412	15641	21892	100.0	40.0

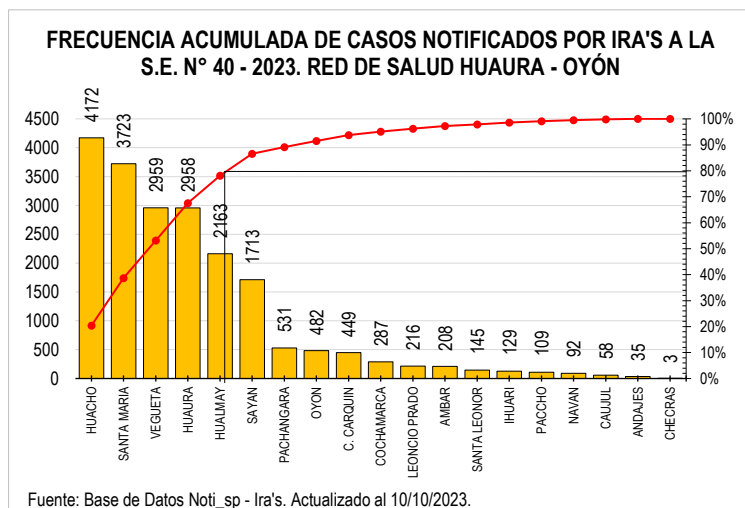
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 10/10/2023.

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 40 un total de 545 casos de Infecciones Respiratorias.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4172), continuando con Santa María (3723), Vegueta (2959), Huaura (2958) y Hualmay (2163), 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

(1713), Pachangara (531), Oyon (482), Cochamarca (287), Ámbar (208) casos, Leoncio Prado (216), Ihuari (129) casos, Paccho (109), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 40.

En la semana N° 40 se han registrado 545 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (393 casos con una T.I.A 14.54 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 72.11%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (142 casos con una T.I.A 5.25 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 26.06 %,correspondiente al grupo de menor de 2 meses (10 casos con una T.I.A 0.37 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.83%, 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	10	1.83	0.37
DE 2M. - 11M.	142	26.06	5.25
DE 1A. - 4A.	393	72.11	14.54
TOTAL IRA's	545	100.00	20.17

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

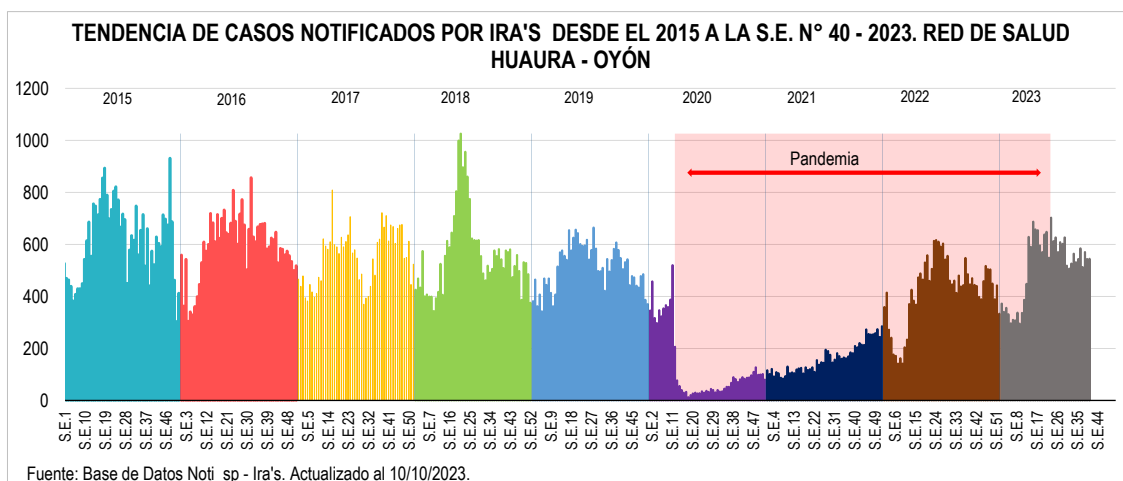
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 40	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	23	2.30	0.85	467	2.26
DE 2M. - 11M.	238	23.75	8.81	5036	24.40
DE 1A. - 4A.	741	73.95	27.42	15135	73.34
TOTAL IRA's	1002	100.00	37.08	20638	100.00

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

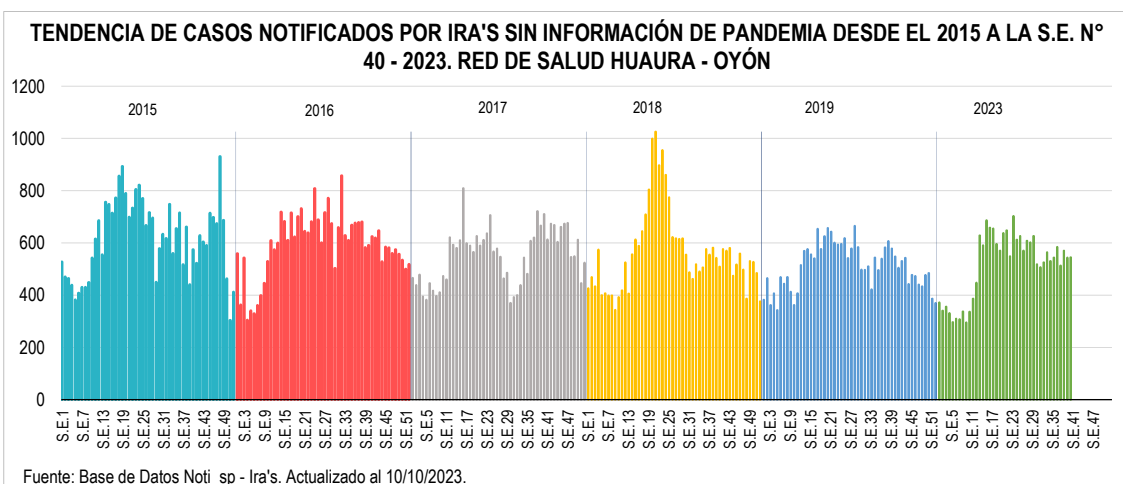
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 se registran 20638 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 40 se registran 20638 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 763.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.2. 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 14408 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 531 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2323.9 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 287 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2896.1 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4172), Santa María (3723), Vegueta (2959).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6633	5772	1172	936	3492	3601	4172	20.2	572.9	15.9
HUALMAY	2371	2349	556	531	1755	1512	2163	10.5	734.4	43.1
SAYAN	2091	1924	578	517	1495	1321	1713	8.3	672.1	29.7
HUAURA	3141	2591	834	726	2069	1872	2958	14.3	774.4	58.0
SANTA MARIA	3156	3005	676	752	2609	2040	3723	18.0	911.0	82.5
VEGUETA	2810	2327	541	677	2232	1717	2959	14.3	1002.0	72.3
C. CARQUIN	421	482	97	84	284	274	449	2.2	492.5	63.9
AMBAR	264	245	90	86	171	171	208	1.0	1015.1	21.6
LEONCIO PRADO	210	189	79	117	226	164	216	1.0	1082.7	31.7
PACCHO	171	127	58	104	120	116	109	0.5	743.5	-6.0
SANTA LEONOR	145	144	81	87	157	123	145	0.7	1801.2	17.9
CHECRAS	20	35	8	12	28	21	3	0.0	30.1	-85.7
PROVINCIA HUAURA	21433	19190	4770	4629	14638	12932	18818	91.2	744.4	45.5
OYÓN	654	465	152	151	665	417	482	2.3	417.3	15.6
PACHANGARA	348	497	157	258	689	390	531	2.6	2323.9	36.2
NAVAN	86	81	43	44	78	66	92	0.4	1176.5	39.4
COCHAMARCA	247	294	192	221	282	247	287	1.4	2896.1	16.2
ANDAJES	14	9	5	9	31	14	35	0.2	790.1	150.0
CAUJUL	46	54	12	35	43	38	58	0.3	1221.1	52.6
PROVINCIA OYÓN	1395	1400	561	718	1788	1172	1485	7.2	898.5	26.7
IHUARI	176	193	72	49	86	115	129	0.6	1412.9	12.2
OTROS DISTRITOS	279	258	80	67	259	189	206	1.0		9.0
TOTAL IRA's RED H-O	23283	21041	5483	5463	16771	14408	20638	100.0	763.7	43.2

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 40 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 40 se registran 7 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 217 casos con 35% corresponden a niños menores de 5 años y 65% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 40 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°40 se registraron 22 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 40 es de 1254 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 882 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 372 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 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
TOTAL	467	5036	15135	20638	25	52	77	140	1	1	1	3	882	372	1254	16	82
%	2%	24%	73%	100%	32%	68%	35%	65%									

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

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

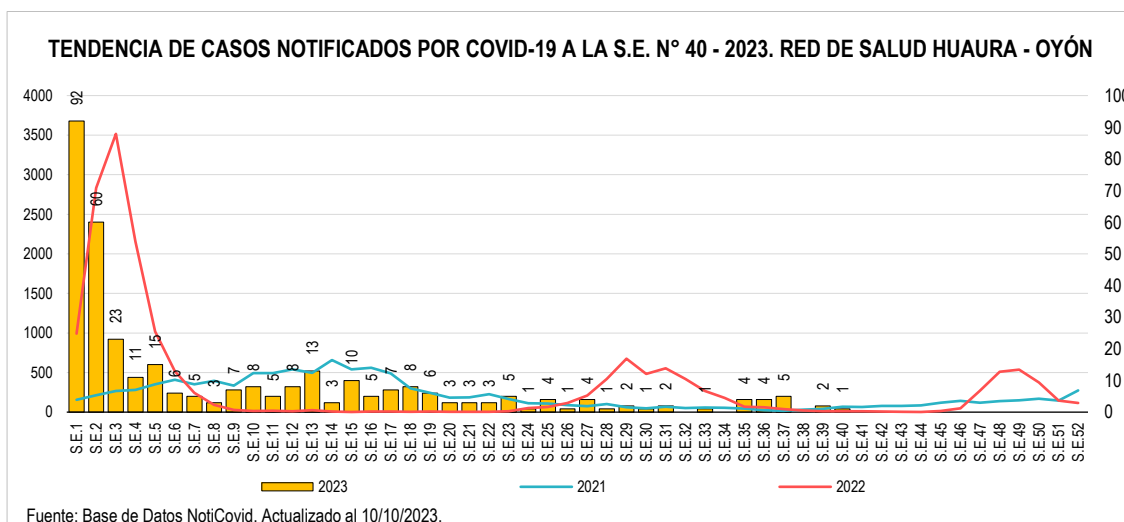
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11323 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 40 el reporte es de 2485 casos de los cuales 342 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.1 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 6982 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.40. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15220 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 40 - 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	6027	12955	28670	9530	2143	86.2	-77.5
	CONFIRMADO	0	0	10289	9401	15220	6982	342	13.8	-95.1
	TOTAL	0	0	16316	22356	43890	16512	2485	100.0	-85.0
	FALLECIDOS	0	0	614	833	100	309	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	9585	8544	15098	6645	232	-	-96.5
TOTAL DE COVID - 19		0	0	10289	9401	15220	6982	342	-	-95.1

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

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 40 se reportaron 1 caso por COVID-19.



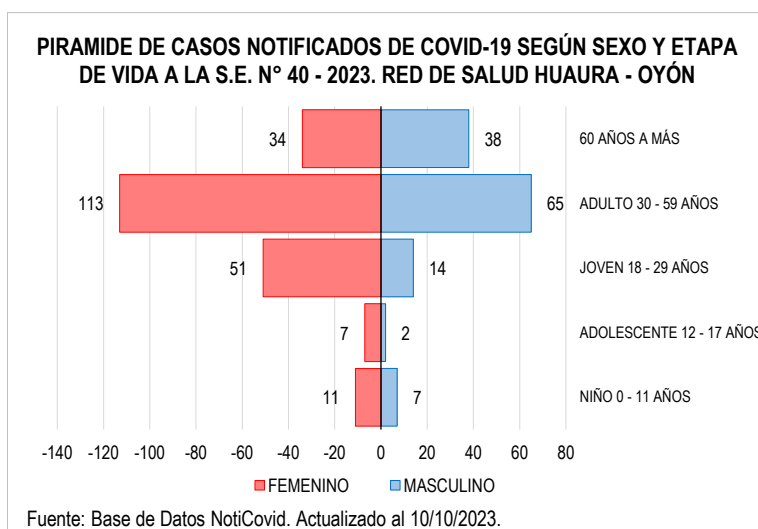
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.05% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 21.05% de casos notificados hasta la fecha.

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 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 40 - 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 10/10/2023.



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 40 - 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 40 - 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° 40 - 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	5441	747.17	128	17.58	S.E.40 - 1 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	2025	495.51	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	14614	578.12	318	12.58	S.E. - 1 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	-	309	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15220	563.23	342	12.66	S.E. - 1 Casos	11323

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 10/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Conclusión:

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

Se recomienda:

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 40 se registran 12014 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 63.9. Teniendo un promedio de 7328 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12214 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 40 se registraron 108 hospitalizados por EDA.

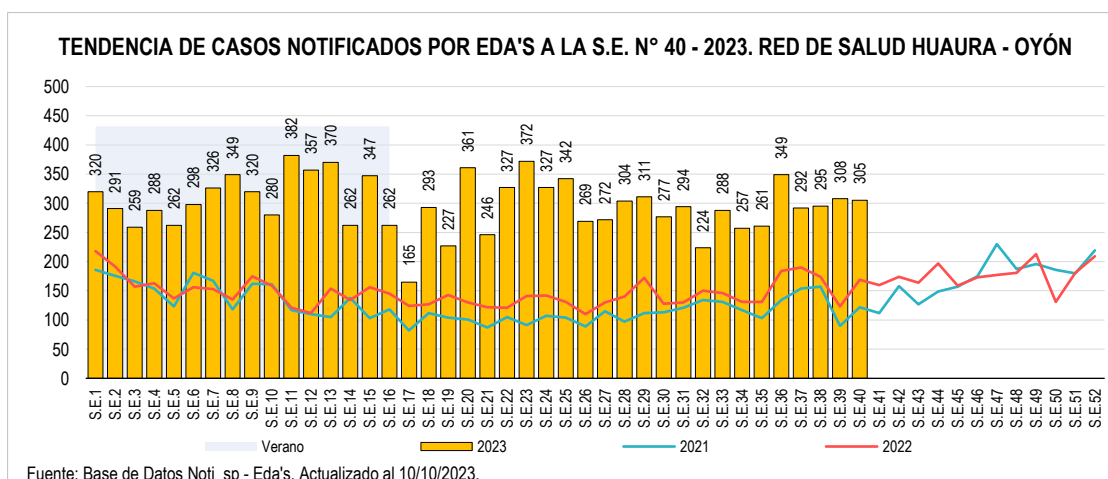
En lo que va del año 2023 se registró 75 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

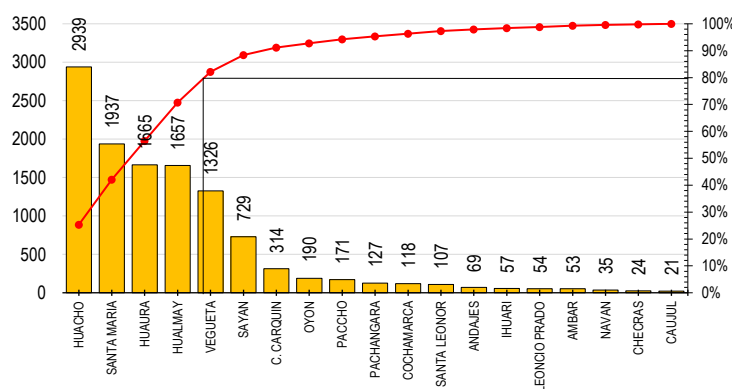
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	17	58	9	49	31	33	75	0.6	127.3
	EDA menores de 01 año	4	16	3	22	7	10	14	0.1	40.0
	EDA de 1 a 4 años	7	21	2	18	13	12	25	0.2	108.3
	EDA Mayores de 5 años	6	21	4	9	11	10	36	0.3	260.0
	EDA Acuosa	9465	12156	4033	4967	5856	7295	11939	99.4	63.7
	EDA menores de 01 año	1041	1219	380	547	545	746	881	7.3	18.1
	EDA de 1 a 4 años	2708	3201	987	1551	1586	2007	2745	22.8	36.8
	EDA menores de 5 años	3749	4420	1367	2098	2131	2753	3626	30.2	31.7
	EDA mayores de 5 años	5716	7736	2666	2869	3725	4542	8313	69.2	83.0
	Hospitalizados por EDA	60	50	9	17	28	33	108	0.9	227.3
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospecho de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	9482	12214	4042	5016	5887	7328	12014	100.0	63.9

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

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 40 -2023 se registran 305 casos de enfermedades diarreas agudas.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2939), continuando con Santa María (1937), Haura (1665) y Hualmay (1657), Vegueta (1326) 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 (729), Paccho (171), Oyon (190), Cochamarca (118), Pachangara (127), Leoncio Prado (54), Ihuari (57) casos, Ámbar (53) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 21 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 40.

En la semana N.º 40 se han registrado 306 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (224 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (64 casos), 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	17	64	81	224	305	11.29
EDA DISENTERICA	1	0	1	0	1	0.04
TOTAL EDA's	18	64	82	224	306	11.32

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

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

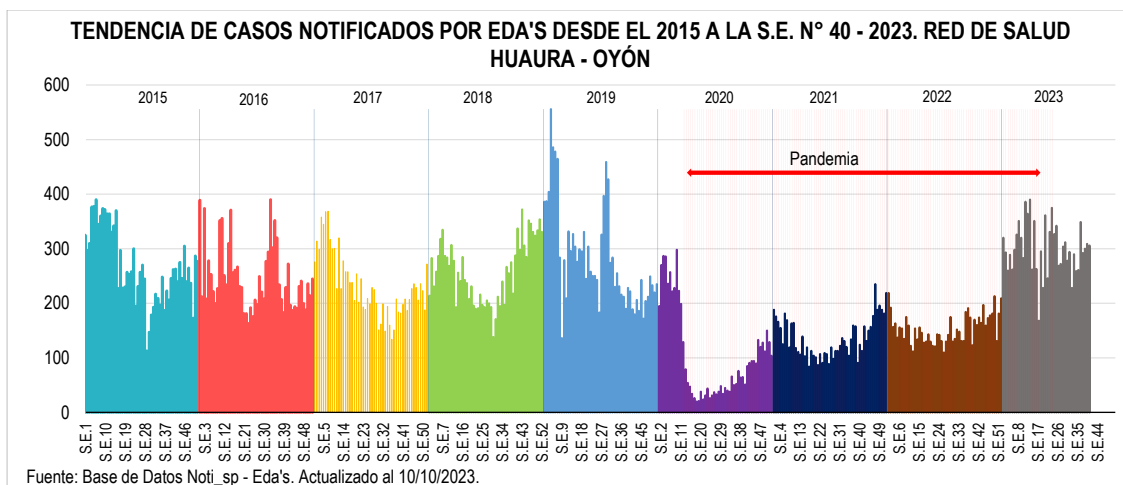
GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 40		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	578	99.66	21.39	11939	99.38	441.82
EDA DISENTERICA	2	0.34	0.07	75	0.62	2.78
TOTAL EDA's	580	100.00	21.46	12014	100.00	444.59

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

A la semana N° 40 se han registrado 12014 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.38% fueron de EDAS acuosas (11939 casos) y 0.62 % son de EDAS disintéricas (75 casos).

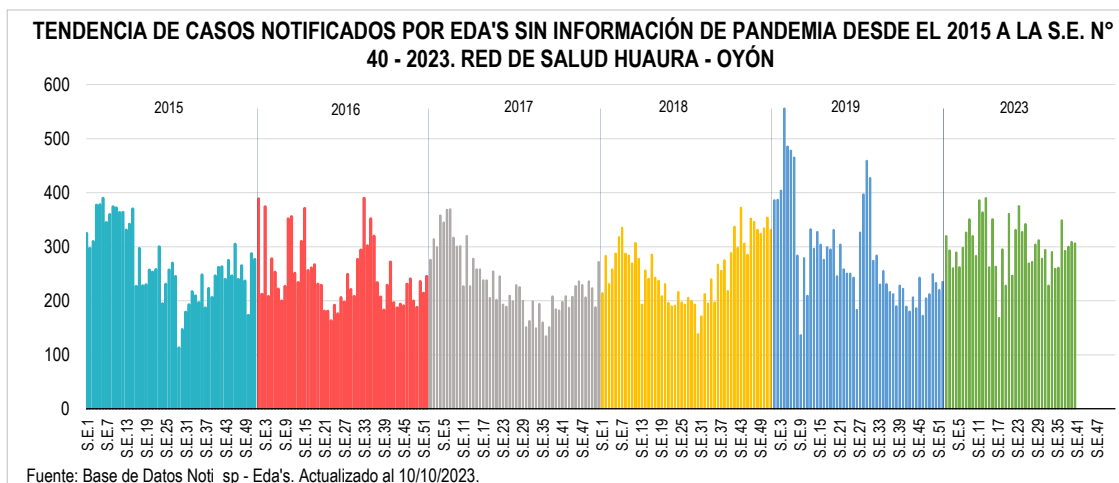
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 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 40 se registran 11978 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 443.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 63.7. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11978 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 7318 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 107 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1329.2 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2939), Santa María (1937), Huaura (1665).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3726	4893	1274	1391	1727	2602	2939	24.5	403.6	13.0
HUALMAY	1015	1282	394	625	756	814	1657	13.8	562.6	103.6
SAYAN	751	807	372	390	456	555	729	6.1	286.0	31.4
HUAURA	987	1280	420	589	551	765	1665	13.9	435.9	117.6
SANTA MARIA	934	1342	380	607	719	796	1937	16.2	474.0	143.3
VEGUETA	704	863	311	372	522	554	1326	11.1	449.0	139.4
C. CARQUIN	135	212	34	81	128	118	314	2.6	344.4	166.1
AMBAR	96	123	38	30	40	65	53	0.4	258.7	-18.5
LEONCIO PRADO	86	104	65	80	75	82	54	0.5	270.7	-34.1
PACCHO	104	143	128	149	131	131	171	1.4	1166.4	30.5
SANTA LEONOR	56	58	110	61	49	67	107	0.9	1329.2	59.7
CHECRAS	15	17	16	16	6	14	24	0.2	240.7	71.4
PROVINCIA HUAURA	8609	11124	3542	4391	5160	6565	10976	91.6	434.2	67.2
OYON	251	268	84	129	146	176	190	1.6	164.5	8.0
PACHANGARA	171	211	123	157	214	175	127	1.1	555.8	-27.4
NAVAN	50	33	43	20	18	33	35	0.3	447.6	6.1
COCHAMARCA	75	71	66	102	91	81	118	1.0	1190.7	45.7
ANDAJES	14	23	16	26	19	20	69	0.6	1557.6	245.0
CAUJUL	22	55	25	5	5	22	21	0.2	442.1	-4.5
PROVINCIA OYÓN	583	661	357	439	493	507	560	4.7	338.8	10.5
IHUARI	57	76	24	18	20	39	57	0.5	624.3	46.2
OTROS DISTRITOS	227	332	115	159	203	207	385	3.2		86.0
TOTAL EDA's RED H-O	9476	12193	4038	5007	5876	7318	11978	100.0	443.3	63.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 16/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

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° 40 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 664 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 56.6. teniendo un promedio de 424 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 40. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 725 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

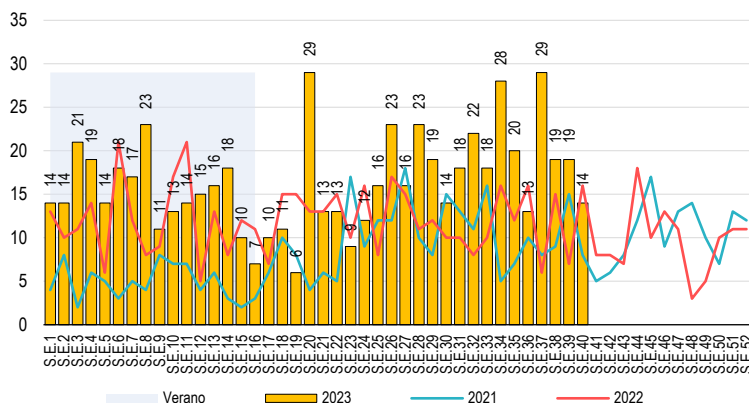
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	161	582	295	319	484	368	658	99.1	78.8
	Fiebre tifoidea	8	9	4	1	2	5	2	0.3	-60.0
	Hepatitis viral	87	132	21	3	2	49	3	0.5	-93.9
	Brucelosis	2	2	3	0	1	2	1	0.2	-50.0
TOTAL DE CASOS		258	725	323	323	489	424	664	100.0	56.6

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

- 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

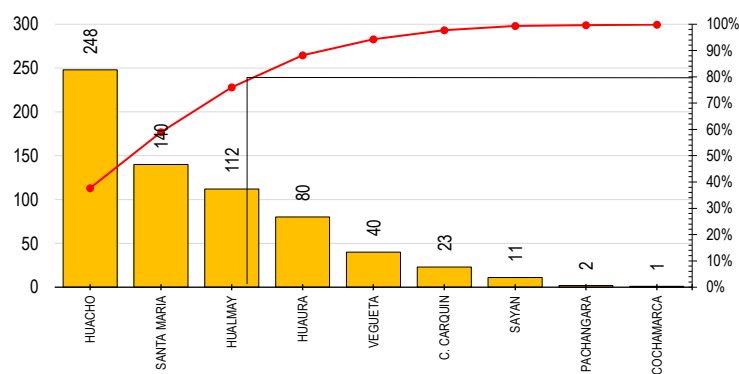


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 10/10/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 40 – 2023 (14 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 40 – 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 248 casos y Santa María con 140 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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

En el mes de octubre hasta la semana N.º 40 - 2023 podemos observar 14 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 85.71% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 2.39 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 40		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	12	85.71	2.39	12	85.71	2.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	7.14	0.20	1	7.14	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	7.14	0.10	1	7.14	0.10
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	14	100.00	0.52	14	100.00	0.52

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 – 2023 se han reportado 658 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 24.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 78.7casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 582 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 368 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º40.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (112 casos), Huacho (248 casos) y Santa María (140 casos), en este último distrito se presentó un brote de enfermedad transmitida por alimentos en una institución educativa de nivel primario, donde se reportaron 4 casos de alumnas que consumieron un alimento en común en el quiosco escolar, a las cuales se le realizó la visita domiciliar y el seguimiento de los casos hasta el alta y se reforzó las medidas de bioseguridad que deben de tener los alumnos al momento de consumir sus alimentos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	65	201	79	120	209	135	248	37.7	34.1	83.7
HUALMAY	26	100	59	56	87	66	112	17.0	38.0	69.7
SAYAN	13	17	7	6	12	11	11	1.7	4.3	0.0
HUAURA	17	77	48	37	49	46	80	12.2	20.9	73.9
SANTA MARIA	27	137	61	62	73	72	140	21.3	34.3	94.4
VEGUETA	6	23	20	20	24	19	40	6.1	13.5	110.5
C. CARQUIN	3	16	10	7	18	11	23	3.5	25.2	109.1
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	158	573	287	309	475	360	654	99.4	25.9	81.5
OYÓN	1	3	0	0	0	1	1	0.2	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	0.2	10.1	100.0
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	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	8	7	0	0.0	0.0	0.0
TOTAL CASOS	161	582	295	319	484	368	658	100.0	24.4	78.7

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

En la Semana Epidemiológica N.º40 se reportaron 18093 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 5482 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 107.6 en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

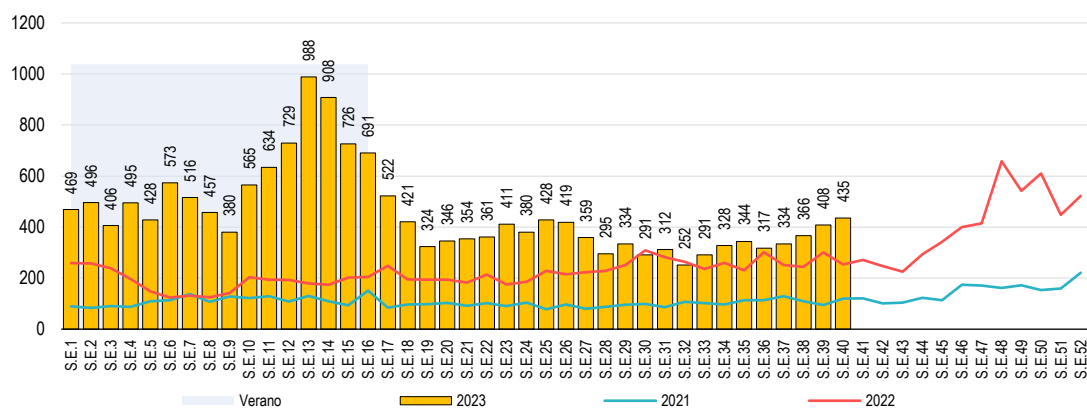
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1821	1638	590	677	822	1110	1937	10.7	74.5
	Febriles de 1 a 4 años	4494	4266	1174	1192	2631	2751	5482	30.3	99.3
	Febriles de 5 a 9 años	2114	1859	610	594	1823	1400	4435	24.5	216.8
	Febriles de 10 a 19 años	1311	1413	496	475	1171	973	2411	13.3	147.8
	Febriles de 20 a 59 años	2895	2704	1579	948	1785	1982	3042	16.8	53.5
	Febriles de 60 a más	673	674	456	280	410	499	786	4.3	57.5
TOTAL DE CASOS		13308	12554	4905	4166	8642	8715	18093	100.0	107.6

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

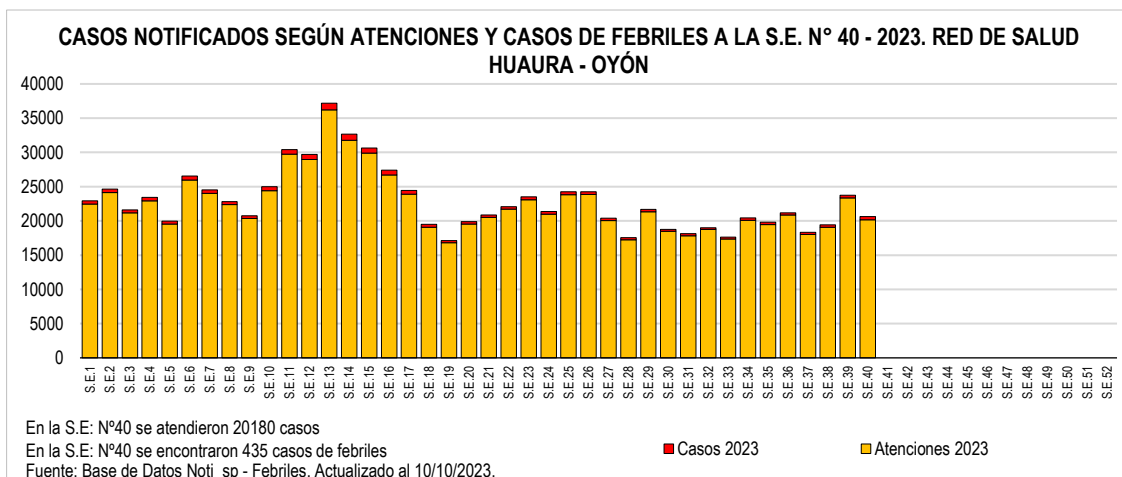
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento con tendencia al incremento de episodios febriles y al año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente.

En la SE:40 Los casos notificados según atenciones es de 20180 casos de los cuales se encontraron 435 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón

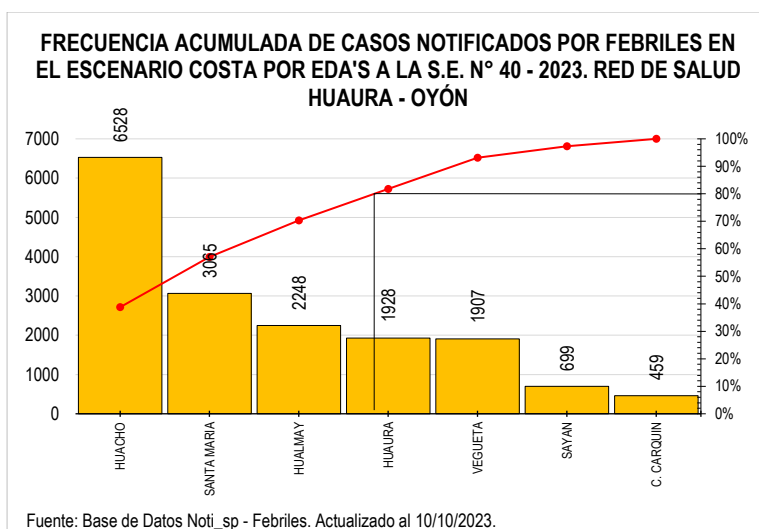
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



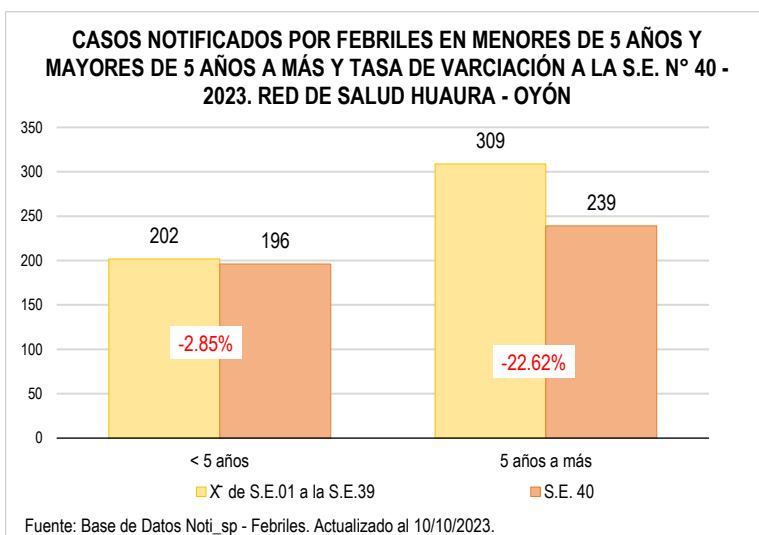
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 10/10/2023.



La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:40 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 6528 casos notificados, Santa Maria 3065 casos notificados y Hualmay 2248 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 1928 casos notificados, Vegueta con 1907 casos notificados, Sayan 699 casos notificados y Caleta Carquin 459 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. ° 40 presentan 239 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana anterior de 309 episodios y 196 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4463	4082	1588	1664	3132	2986	6528	36.1	896.4	118.6
HUALMAY	1865	1738	664	414	943	1125	2248	12.4	763.2	99.8
SAYAN	586	603	223	93	221	345	699	3.9	274.3	102.6
HUAURA	1477	1437	564	421	883	956	1928	10.7	504.7	101.7
SANTA MARIA	2352	2277	767	614	1243	1451	3065	16.9	750.0	111.2
VEGUETA	1431	1151	436	337	908	853	1907	10.5	645.8	123.6
C. CARQUIN	338	435	152	94	251	254	459	2.5	503.5	80.7
AMBAR	47	70	20	21	18	35	73	0.4	356.3	108.6
LEONCIO PRADO	35	36	28	29	31	32	18	0.1	90.2	-43.8
PACCHO	86	64	57	52	96	71	61	0.3	416.1	-14.1
SANTA LEONOR	45	80	46	72	80	65	94	0.5	1167.7	44.6
CHECRAS	3	4	1	1	9	4	18	0.1	180.5	350.0
PROVINCIA HUAURA	12728	11977	4546	3812	7815	8176	17098	94.5	676.4	109.1
OYON	164	143	75	68	202	130	218	1.2	188.7	67.7
PACHANGARA	215	219	115	140	324	203	280	1.5	1225.4	37.9
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	3	11	26	10	53	0.3	1196.4	430.0
CAUJUL	24	14	95	23	10	33	8	0.0	168.4	-75.8
PROVINCIA OYÓN	439	400	294	253	583	394	579	3.2	350.3	47.0
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	132	167	59	98	239	139	388	2.1		179.1
TOTAL FEBRILES RED H-O	13308	12554	4905	4166	8642	8715	18093	100.0	669.6	107.6

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados por febriles por distrito a la SE:40 -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 6528 casos notificados, con tendencia al incremento de 896.4 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2986 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 280 casos notificados, con tendencia al incremento de 1221.0 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 203 casos, el distrito de Santa Leonor con 94 con tendencia al incremento 1167.7 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 65 casos y el distrito de Andajes con 53 casos notificados, con tendencia al incremento de 1196.4 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 36.1 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.5 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4463	4082	1588	1664	3132	2986	6528	38.8	896.4	118.6
HUALMAY	1865	1738	664	414	943	1125	2248	13.4	763.2	99.8
SAYAN	586	603	223	93	221	345	699	4.2	274.3	102.6
HUAURA	1477	1437	564	421	883	956	1928	11.5	504.7	101.7
SANTA MARIA	2352	2277	767	614	1243	1451	3065	18.2	750.0	111.2
VEGUETA	1431	1151	436	337	908	853	1907	11.3	645.8	123.6
C. CARQUIN	338	435	152	94	251	254	459	2.7	503.5	80.7
ESCENARIO COSTA	12512	11723	4394	3637	7581	7969	16834	100.0	685.8	111.2

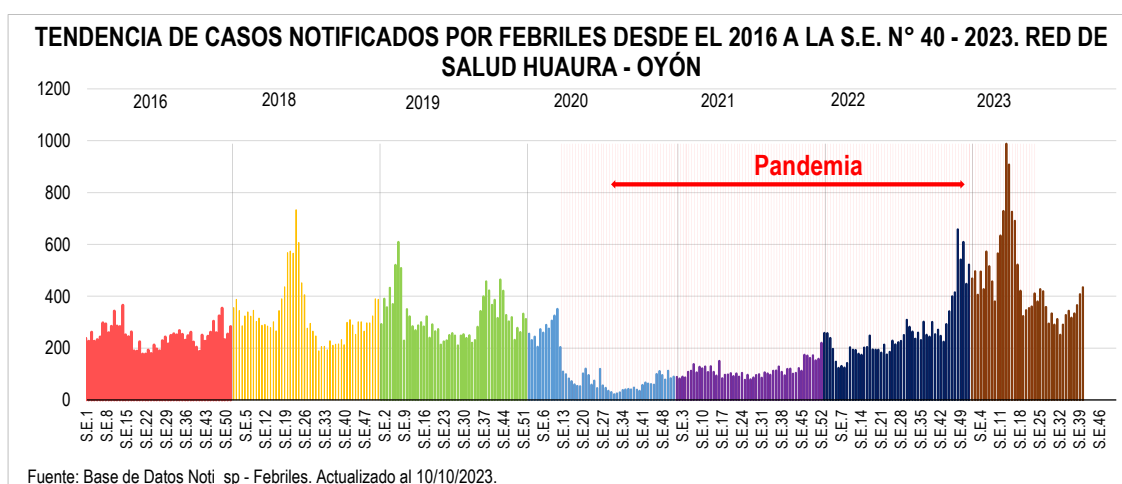
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 10/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 16834 casos notificados, con tendencia de 685.8 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 111.2% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 6528 casos notificados, con tendencia al incremento de 896.4 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2986 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 118.6, con una proporción de 38.8% de la población.

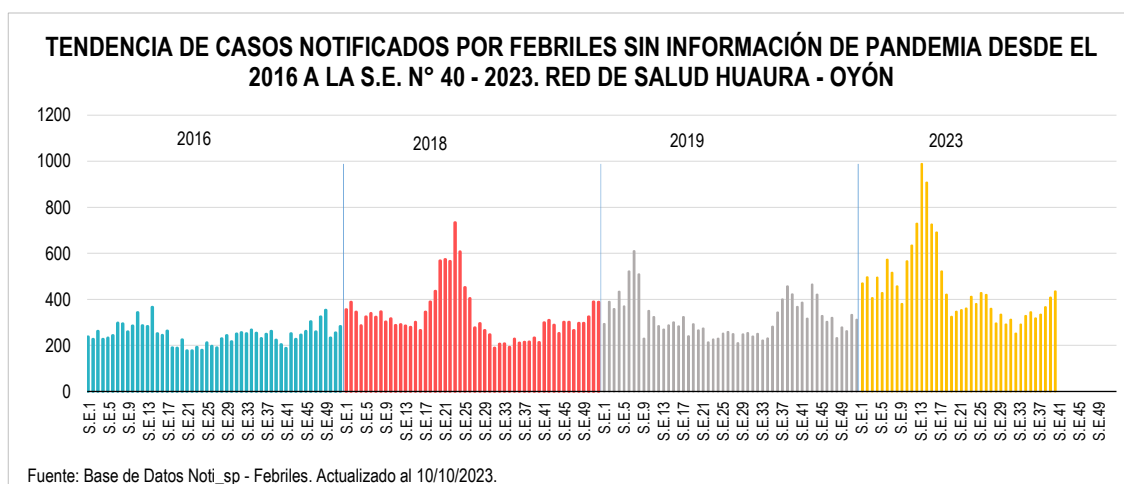
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:40 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:40- 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°40**

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:40 – 2023, Leishmaniasis cutánea 34 casos notificados, tasa de variación negativa 37.0, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 54 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 13 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniosis cutáneas con 26.77%.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Leishmaniosis Cutánea	56	102	44	14	54	54	34	26.77	-37.0
Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.79	100.0
Bartonelosis	1	5	3	1	2	2	1	0.79	-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	61.42	3800.0
Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	13	10.24	100.0
Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS	57	112	47	20	61	59	127	100.00	115.3

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

- LEISHMANIASIS

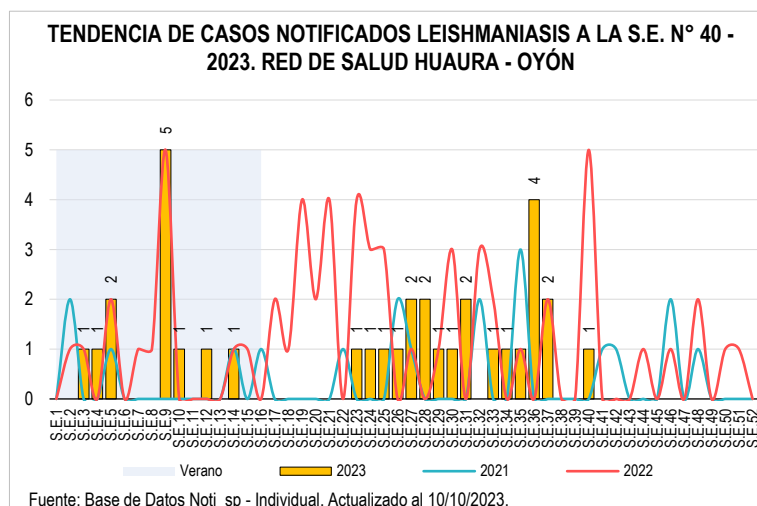
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	56	102	44	14	54	34	81.0
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	5	11.9
PROBABLES	0	0	0	0	0	3	7.1
TOTAL DE CASOS	56	102	44	17	54	42	100.0

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

En la Red de Salud Hualpa Oyón, a la semana epidemiológica N.º 40 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 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 10/10/2023.

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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 40		
	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	1	100.00	0.26
TOTAL DE CASOS	1	100.00	0.04	1	100.00	0.04

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

A la semana epidemiológica N.º 40 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 40 - 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	0	5	4	4	11.8	19.5	0.0
LEONCIO PRADO	0	3	2	0	5	2	3	8.8	15.0	50.0
PACCHO	3	26	7	0	11	9	8	23.5	54.6	-11.1
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	19	49	19	5	26	24	16	47.1	0.6	-32.2
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	7	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	14	4	0	2	5	2	5.9	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	29	45	17	5	19	23	11	32.4	6.7	-52.2
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	56	102	44	14	54	54	34	100.0	1.3	-37.0

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

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° 40 - 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	1	1	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	28	44	72	11.41

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

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 40-2023, tenemos 72 casos confirmados, de los cuales tenemos 28 casos autóctonos y 44 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

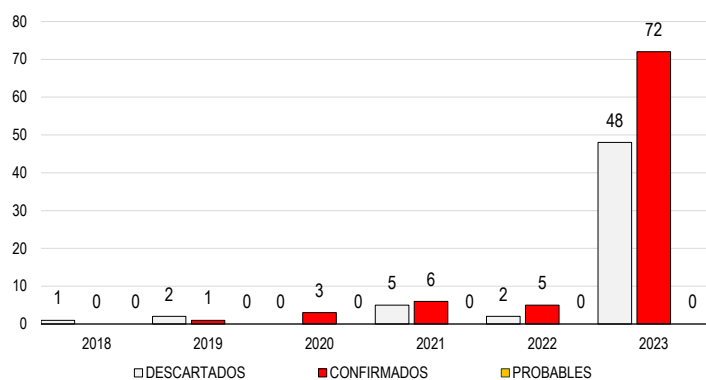
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 34 casos notificados representando la mayor proporción de 100.00% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 42 casos notificados que representado el 58.3% y sobre el sexo femenino con 30 casos notificados que representa el 41.6%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 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	13	34	100.00	3.34
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	35.29	3.14
TOTAL DE CASOS	42	30	72	211.76	2.70

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 11/10/2023.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 11/10/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:40-2023, tenemos 72 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 40 - 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	1	2.9	3.9	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	72	211.8	28.5	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	91	267.6	33.7	4450.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 11/10/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:40 - 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

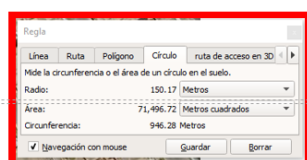
DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.59
HUALMAY	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00
SANTA MARIA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	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: Siprodi.minsa.gob.pe/web/

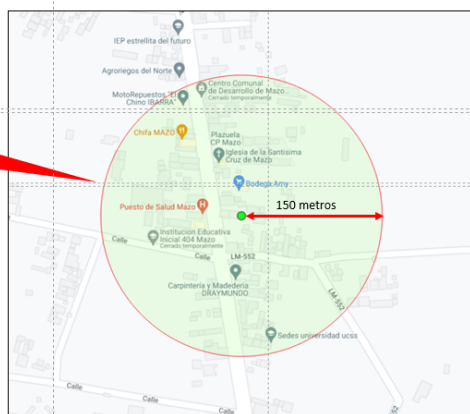
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

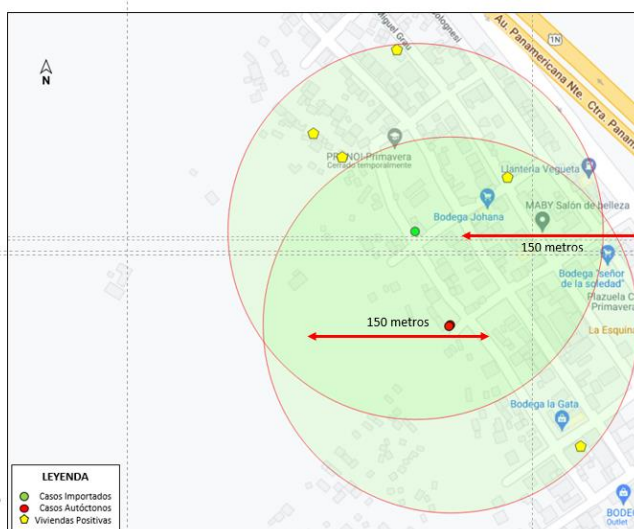


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

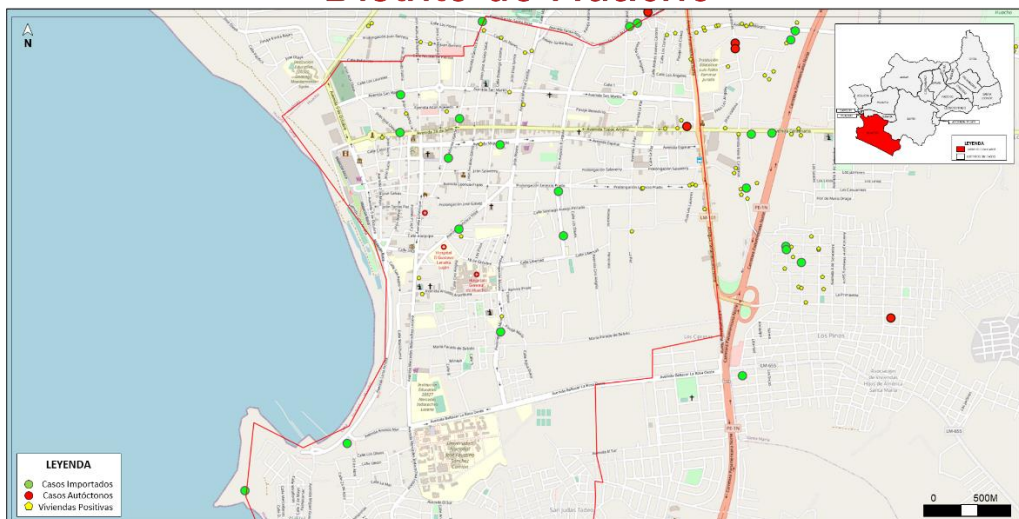
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 40 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Huacho

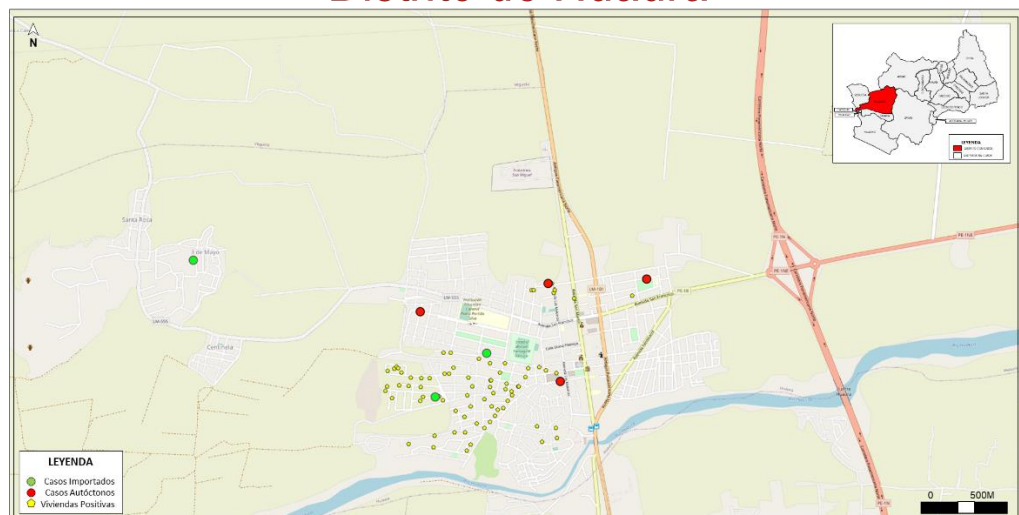


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:40 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de agosto de 0.21%, y en el mes de setiembre se encontró un Índice Aedico de 0.59% se continúa realizando actividades de control larvario físico y químico.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 40 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualaura en la SE: 40 se encuentra en escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de agosto 1.97%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de setiembre riesgo en su Índice Aedico de 0.85 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 40 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



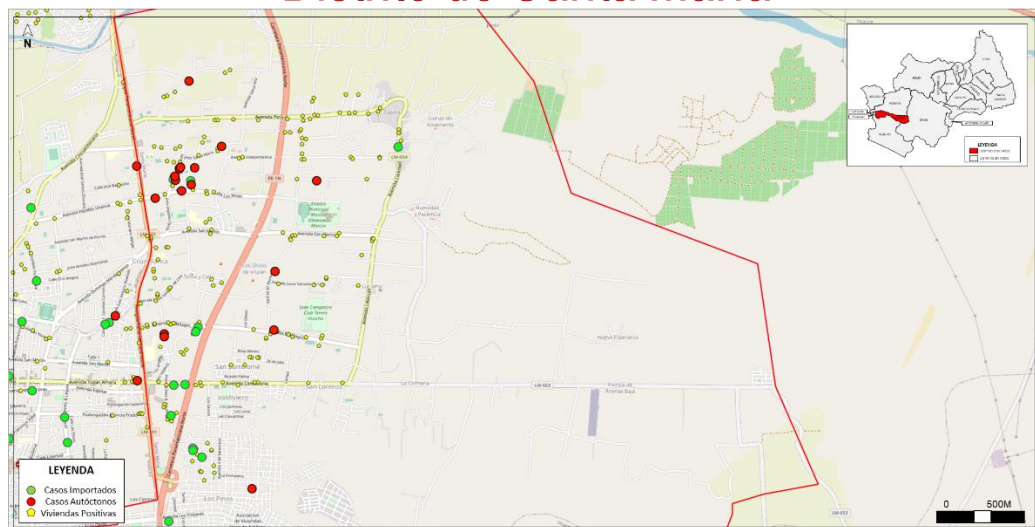
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:40 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.54%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:40 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de julio de 4.34%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de agosto y setiembre un índice aedico de 0%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 40 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Santa María

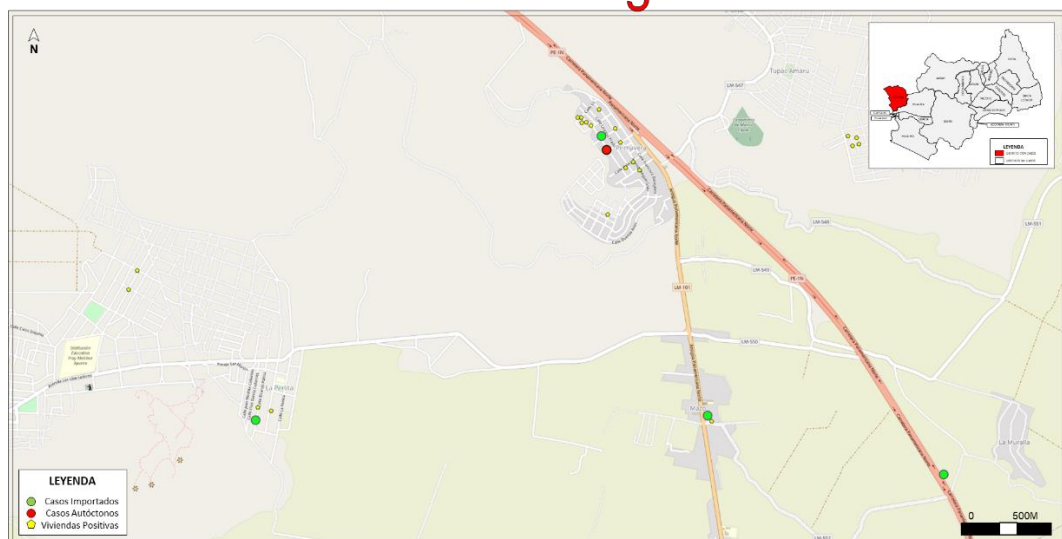


- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:40 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%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 40 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Vegueta



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

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:40-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 760 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 255 casos que representa 33.6 %, seguido de conjuntivitis viral con 202 casos que representa el 26.6% y tuberculosis con BK positivo con 107 casos que representa el 14.1%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	141	164	109	89	140	129	107	14.1	-17.1
	TBC Bk (-). **	15	32	21	31	36	27	42	5.5	55.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	62	55	33	45	54	50	33	4.3	-34.0
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	1	0.1	-75.0
	TBC Monoresistente**	6	5	4	9	6	6	5	0.7	-16.7
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	0.1	-50.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	1	0.1	0.0
	TBC Recaida**	32	31	13	6	20	20	11	1.4	-45.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.9	600.0
	VIH (+)***	43	41	20	26	26	31	55	7.2	77.4
	SIDA***	18	16	5	13	8	12	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	2	1	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	36	53	23	16	58	37	37	4.9	0.0
	Sífilis Materna	11	18	17	4	15	13	5	0.7	-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	1167	339	85	76	123	358	202	26.6	-43.6
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	255	33.6	100.0
TOTAL DE CASOS		1538	768	340	315	493	691	760	100.0	10.0

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

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

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

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

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	141	164	109	89	140	129	107	53.2	-17.1
	TBC Bk (-).**	15	32	21	31	36	27	42	20.9	55.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	62	55	33	45	54	50	33	16.4	-34.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaída**	32	31	13	6	20	20	11	2.5	-45.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.5	600.0
TOTAL DE TBC		252	284	180	173	253	228	201	0.0	-11.8

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

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 del 2023 se registró 201 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 107 casos notificados representando el 53.2% de casos, tasa de variación negativa de 17.1, tuberculosis con BK (-) con 42 casos notificados representando el 20.9% de casos, tasa de variación negativa 55.6%, TBC extra pulmonar con 33 casos notificados representando el 16.4% de casos, tasa de variación negativo 34.3, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.5% de casos, tasa de variación negativa 45.0, TBC abandono recuperado 1 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 40 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 201 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.4 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 228 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 45 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 22.4% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	44	63	42	39	31	44	31	15.4	4.3	-29.5
HUALMAY	34	33	24	40	49	36	22	10.9	7.5	-38.9
SAYAN	7	11	10	10	5	9	11	5.5	4.3	22.2
HUAURA	31	44	28	27	35	33	45	22.4	11.8	36.4
SANTA MARIA	32	33	14	16	31	25	40	19.9	9.8	60.0
VEGUETA	12	18	10	4	22	13	17	8.5	5.8	30.8
C. CARQUIN	4	1	0	4	5	3	8	4.0	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	83	63	26	0	68	48	21	-	-	-56.3
ESCENARIO COSTA	247	266	154	140	246	211	195	97.0	7.9	-7.4
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	30	7	15	5	2.5		-66.7
TOTAL TBC RED H-O	252	284	180	173	253	228	201	100.0	7.4	-12.0

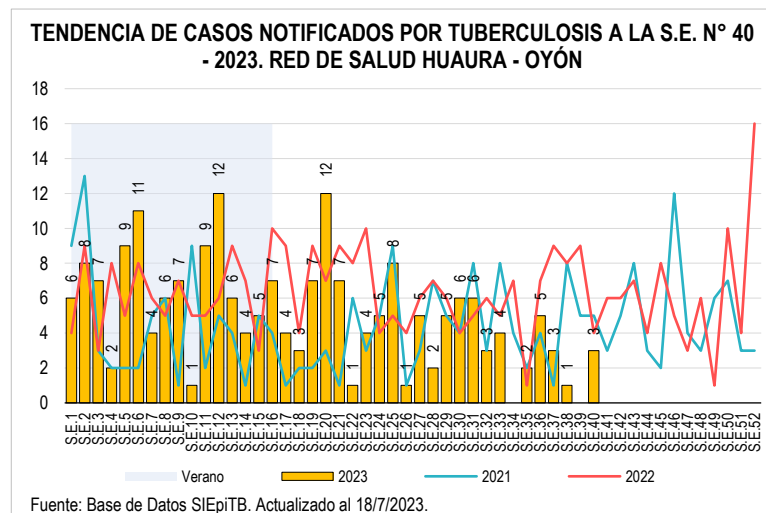
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 10/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 40- 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.

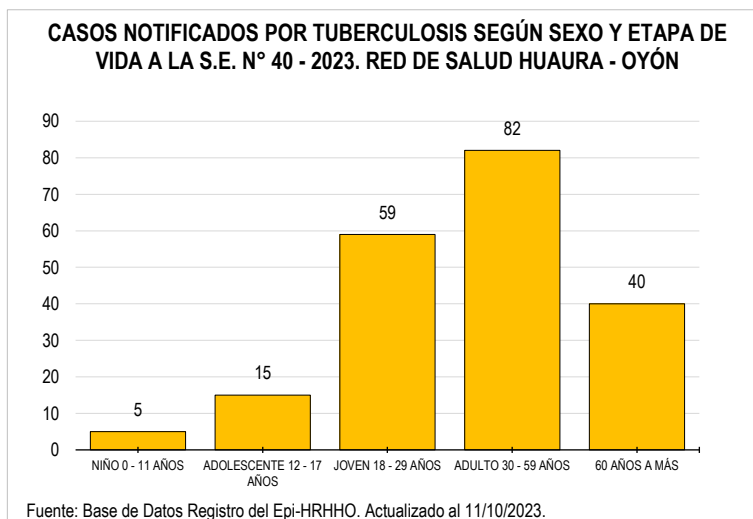
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°40 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 11.8 casos de TBC por 100000



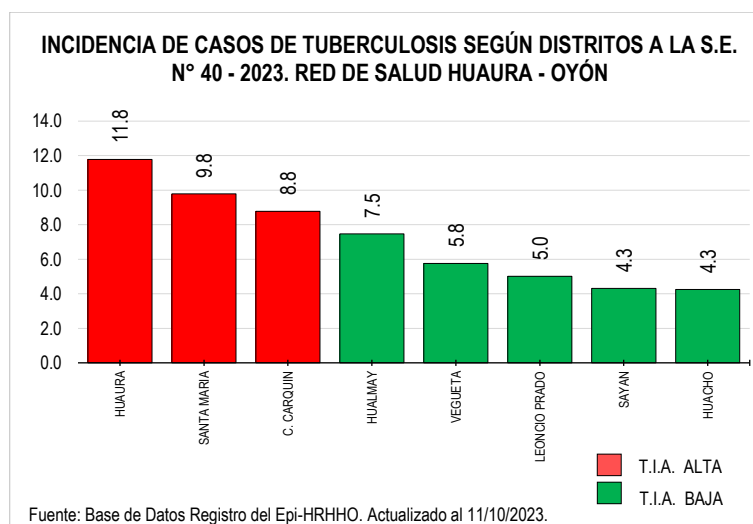
habitantes, el distrito Santa María con 9.8 casos por 100000 habitantes, C. Carquin 8.8 casos de TBC por 100000 habitantes, tasa de incidencia baja el distrito de Hualmay 7.5 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Vegueta con 5.8 casos por 100000 habitantes, el distrito de Leoncio prado con 5.0 casos por 100000 habitantes, el

distrito Huacho con 4.3 casos por 100000 habitantes y el distrito Sayán con 4.3 casos por 100000 habitantes.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 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 (40).



En la Provincia de Huaura Oyón en la semana N.º 40-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (11.8), 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 40 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° 40 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.49	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.46	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	38	21	59	29.35	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	26	82	40.80	8.05
60 AÑOS A MÁS	26	14	40	19.90	10.47
TOTAL DE CASOS	133	68	201	100.00	7.53

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

- 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	44	51	44	36	43	44	58	100.0	32
SIDA	18	18	10	17	17	16	3	5.2	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	1.7	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	4	5	4	3	3	4	5	8.6	0
SIDA	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	40	44	35	31	37	37	52	89.7	32
FALLECIDOS - VIH_SIDA	8	3	6	14	3	-	2	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	-	0.0	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	44	51	44	36	43	44	58	100.0	32

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

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 del 2023 se registran 58 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 44 casos notificados, se registra 3 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 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	19	14	14	18	15	22	0.5	3.0	46.7
HUALMAY	10	4	6	4	11	7	9	0.2	3.1	28.6
SAYAN	3	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	5	6	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	2	0.0	0.7	-33.3
C. CARQUIN	4	3	5	3	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	39	49	39	33	41	40	56	1.3	2.2	39.3
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	44	51	44	36	43	44	58	1.3	2.1	33.0

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

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°40 del 2023 se registra una tendencia de 58 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 44 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 9 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.

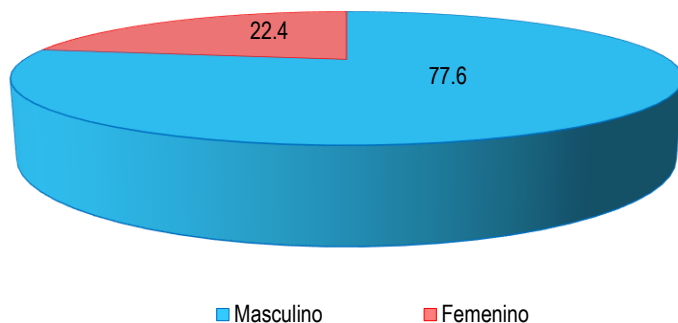
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 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	21	5	26	44.83	5.18
ADULTO 30 - 59 AÑOS	23	6	29	50.00	2.85
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	1.72	0.26
TOTAL DE CASOS	45	13	58	100.00	2.17

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

A la SE:40 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 29 casos (50%) y joven 18-29 años con 26 casos (44.83%).

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 11/10/2023.

En la semana epidemiológica N.º 40 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 77.6% en comparación con el sexo femenino con 22.4%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 40				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	125	29	154	43.87	30.68
ADULTO 30 - 59 AÑOS	146	38	184	52.42	18.06
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.42	1.31
TOTAL DE CASOS	278	73	351	100.00	13.16

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

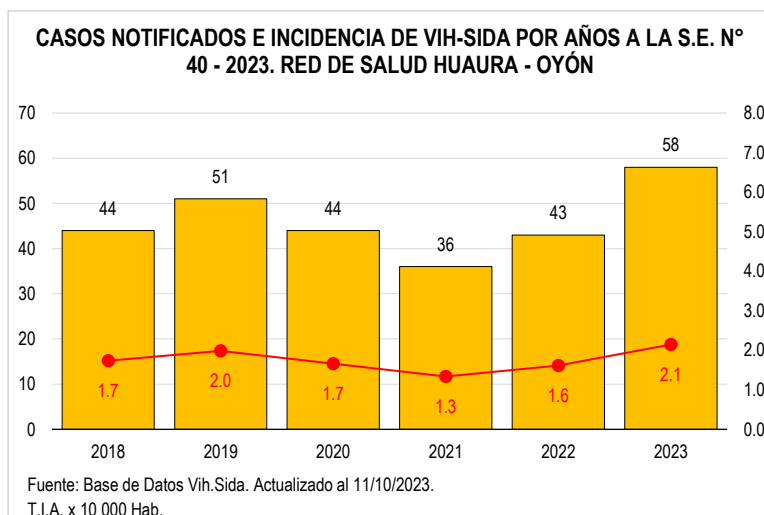
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °40 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 184 casos notificados que representa el 52.42%, joven 18 a 29 años con 154 casos notificados que representa el 43.87%, 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 278 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 73 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	51	44	35	43	57	274
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	0	0	1
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	44	51	44	36	43	58	276

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º40 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 57 casos registrados con acumulo de 274 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°40, se observa mayor incidencia en los años 2018 con una tasa de incidencia de 1.7 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.6 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación

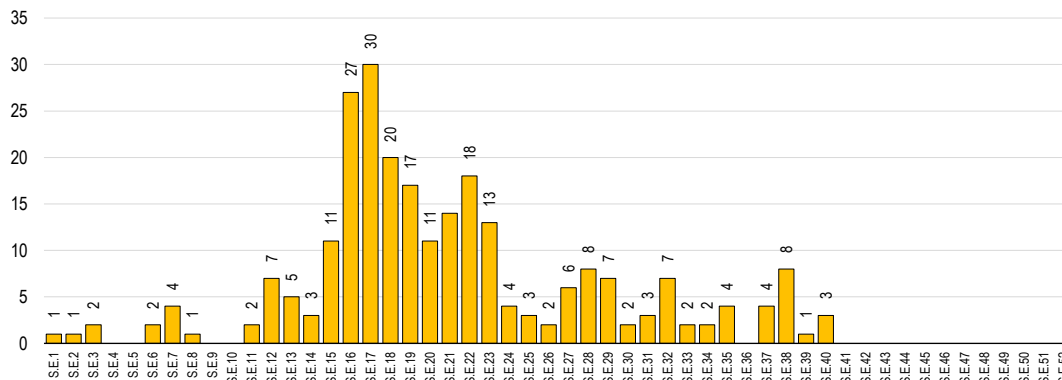
con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.1 casos por 10 000 habitantes.

- 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 40 – 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.

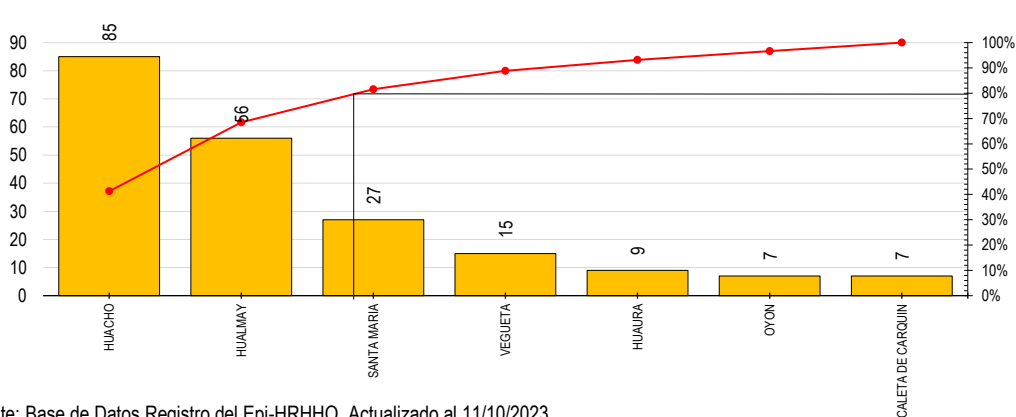
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 40 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 11/10/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 40 – 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 85 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 11/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 – 2023 se han registrado 248 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 35.08 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 45 casos y femenino con 42 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 40				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	2.02	0.99
1AÑO A 2AÑOS	45	42	87	35.08	17.30
3AÑOS A 4AÑOS	43	30	73	29.44	14.52
5AÑOS A 6AÑOS	23	24	47	18.95	9.35
MAYORES A 6AÑOS	23	13	36	14.52	7.16
TOTAL DE CASOS	136	112	248	100.00	49.32

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

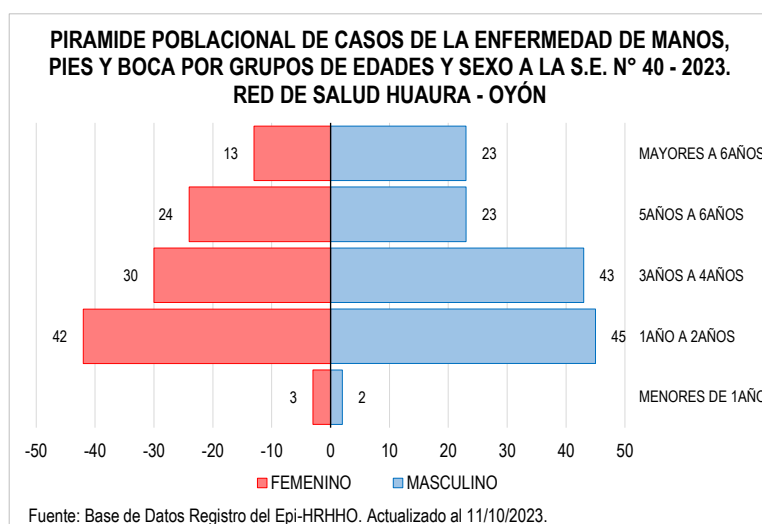
En la semana epidemiológica N° 40 se han reportados 3 caso confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.60 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 1 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 2 casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	1	0	1	33.33	0.20
3AÑOS A 4AÑOS	1	1	2	66.67	0.40
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	2	1	3	100.00	0.60

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

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 40 - 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 45 casos notificados y en el sexo femenino 42 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°40

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° 40 – 2023 se han notificado 1112 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 71.1. % de los casos con 2.0 % de defunciones (22 casos). Teniendo un promedio de 933 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 40. Se observa que en el año 2019 se registraron 1157 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° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	714	755	349	616	695	626	791	71.1	26.4
	Accidentados por tránsito*	1121	1157	532	912	941	933	1112	100.0	19.2
	Defunciones por accidente tránsito*	23	7	6	22	32	18	22	2.0	22.2
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1121	1157	532	912	941	933	1112	100.0	19.2

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

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

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 40 - 2023 se registra 1112 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 41.2 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 19.2. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1157 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 365 casos notificados (32.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 50.1 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 253 casos notificados (22.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.9 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 (365 casos), Santa María (253 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	365	378	175	301	324	309	365	32.8	50.1	18.1
HUALMAY	143	143	45	76	105	102	113	10.2	38.4	10.8
SAYAN	79	121	26	120	87	87	105	9.4	41.2	20.7
HUAURA	152	150	73	104	103	116	108	9.7	28.3	-6.9
SANTA MARIA	229	188	114	148	180	172	253	22.8	61.9	47.1
VEGUETA	85	78	76	77	64	76	114	10.3	38.6	50.0
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	1078	1106	518	860	891	891	1086	97.7	43.0	21.9
OYON	14	4	2	6	14	8	4	0.4	3.5	-50.0
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.2	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	0	4	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	30	34	2	42	27	27	18	1.6	10.9	-33.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	11	10	22	14	8	0.7		-42.9
TOTAL RED H-O	1121	1157	532	912	941	933	1112	100.0	41.2	19.2

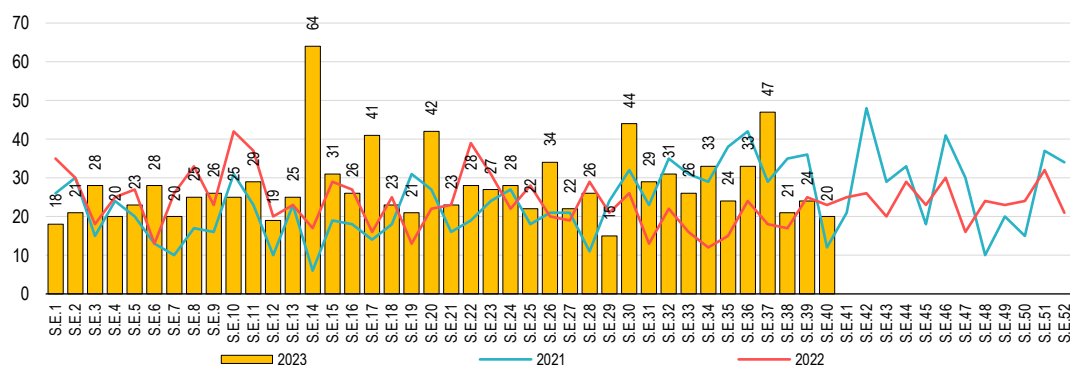
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 10/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

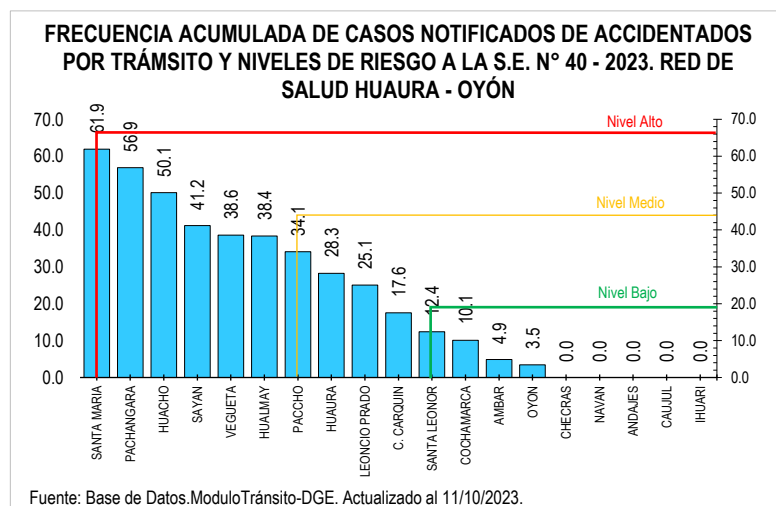
T.I.A. x 10 000 Hab.

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 40 - 2023 se registran 20 casos de accidentados por tránsito.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 11/10/2023.



La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 40 - 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 61.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Paccho (T.I.A 34.1), Huaura (T.I.A 28.3) y

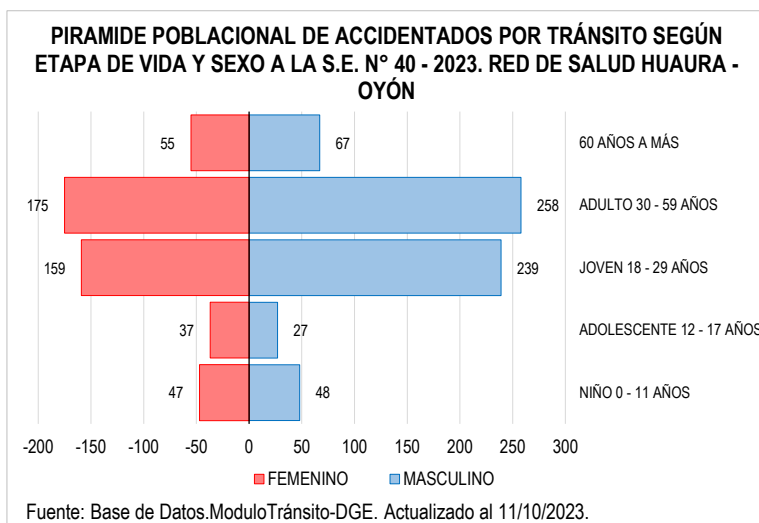
Leoncio Prado (T.I.A 25.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo

A la Semana epidemiológica N° 40 - 2023 se han registrado 1112 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 42.50 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.94 % y el predominio en el sexo masculino con 258 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 5.76 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

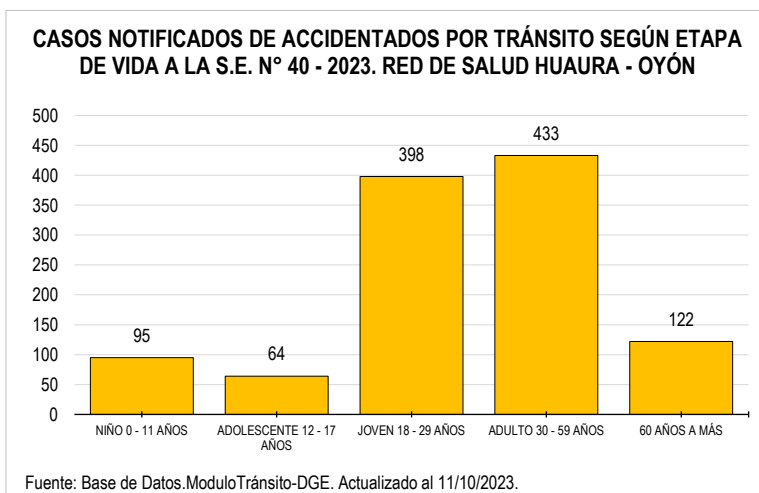
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	48	47	95	8.54	18.89
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	27	37	64	5.76	24.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	239	159	398	35.79	79.28
ADULTO 30 - 59 AÑOS	258	175	433	38.94	42.50
60 AÑOS A MÁS	67	55	122	10.97	31.93
TOTAL DE CASOS	639	473	1112	100.00	41.68

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



predominio en el sexo masculino con 258 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por transito con predominio en el sexo masculino con 239 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°. 40 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 40 - 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 transito con

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 433 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 398 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°40

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 40 - 2023, se han reportado 795 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 71.0, teniendo un promedio de 465 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 569 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°40, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.2 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2019, (569 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 40 – 2023 (795 casos).

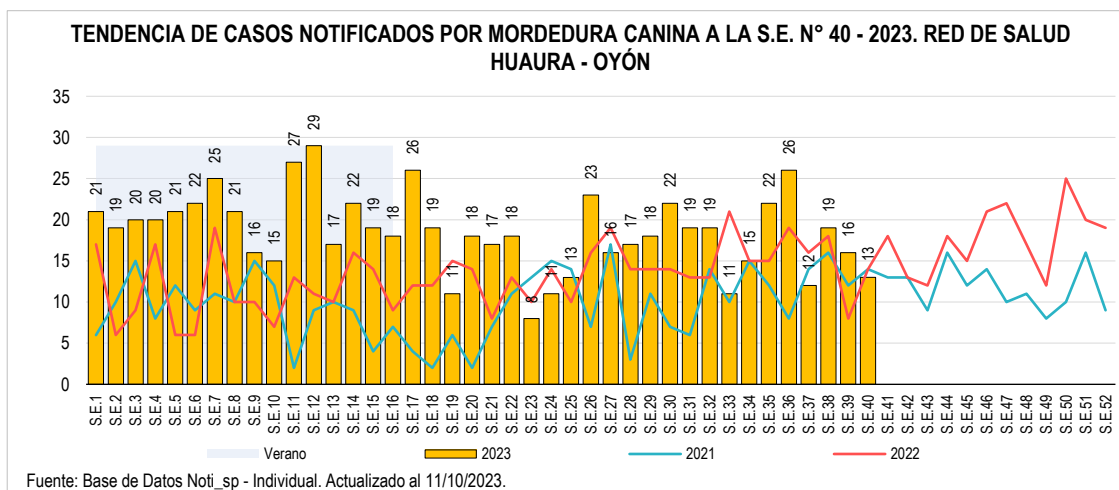
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	455	515	287	389	517	433	741	93.2	71.1
	Mordedura gato	16	10	7	7	15	11	34	4.3	209.1
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	16	2	5	3	8	11	1.4	37.5
	Mordedura por arácnido	6	24	17	2	1	10	8	1.0	-20.0
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		494	569	315	404	541	465	795	100.0	71.0

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

- 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 40 se notificaron 13 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 40, se registraron 741 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 27.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 71.3.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 517 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 433 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 15 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 (3.9%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 219 casos notificados (29.6%), con una tasa de incidencia acumulada de 30.1 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 143 casos notificados (19.3%), con una tasa de incidencia acumulada de 48.6 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	118	149	68	99	137	114	219	29.6	30.1	92.1
HUALMAY	76	77	40	41	65	60	143	19.3	48.6	138.3
SAYAN	28	19	15	29	27	24	50	6.7	19.6	108.3
HUAURA	72	66	36	69	99	68	109	14.7	28.5	60.3
SANTA MARIA	47	72	42	43	59	53	103	13.9	25.2	94.3
VEGUETA	47	64	32	48	59	50	63	8.5	21.3	26.0
C. CARQUIN	6	6	6	7	17	8	12	1.6	13.2	50.0
AMBAR	8	7	3	5	3	5	3	0.4	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
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	413	475	256	357	475	395	708	95.5	28.0	79.1
OYON	11	17	10	7	17	12	10	1.3	8.7	-16.7
PACHANGARA	15	15	12	11	14	13	16	2.2	70.0	23.1
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	3	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	32	35	28	28	36	32	29	3.9	17.5	-8.8
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	9	5	3	4	6	5	3	0.4		-40.0
TOTAL RED H-O	455	515	287	389	517	433	741	100.0	27.4	71.3

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 40 – 2023 se han registrado un total de 741 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 225 casos (30.36%), con una tasa de incidencia acumulada de 22.08 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 180 casos (24.29%) con una tasa de incidencia acumulada de 35.80 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°40, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 438 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 303 casos de mordedura canina, del total (741 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 70 casos (9.45%) con una tasa de incidencia acumulada de 26.71 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	111	69	180	24.29	35.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	50	20	70	9.45	26.71
JOVEN 18 - 29 AÑOS	97	65	162	21.86	32.27
ADULTO 30 - 59 AÑOS	110	115	225	30.36	22.08
60 AÑOS A MÁS	70	34	104	14.04	27.22
TOTAL DE CASOS	438	303	741	100.00	27.78

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

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 40 - 2023 se registra 891 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 58.3. Entre ellas tenemos Hipertensión (394), diabetes mellitus (297), intoxicación por plaguicidas (117) y cáncer (83). Teniendo un promedio de 563 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 40. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 819 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° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	267	250	45	132	273	193	394	44.2	104.1
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	278	168	55	127	149	155	297	33.3	91.6
	Total Plaguicidas	105	108	86	94	81	95	117	13.1	23.2
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	30	65	54	28	25	40	40	4.5	0.0
	Intox. Plaguicidas	75	40	20	32	28	39	47	5.3	20.5
	Insec. Halogenados	0	0	7	18	7	6	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	0.2	100.0
	Rodenticidas	0	3	3	13	8	5	5	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	23	2.6	1050.0
	Cancer**	169	168	60	105	90	118	83	9.3	-29.7
TOTAL DE CASOS		819	694	249	459	593	563	891	100.0	58.3

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

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

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

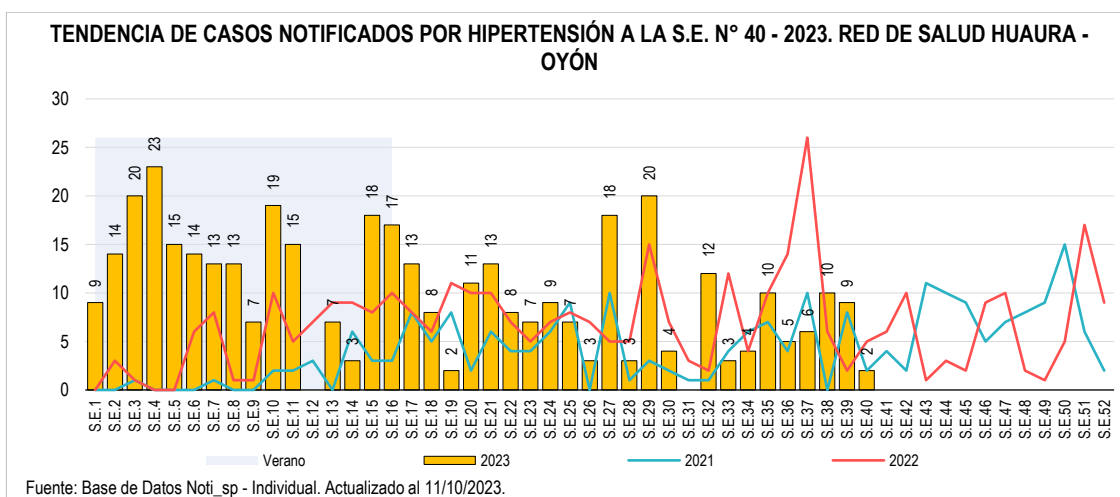
- HIPERTESIÓN

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.

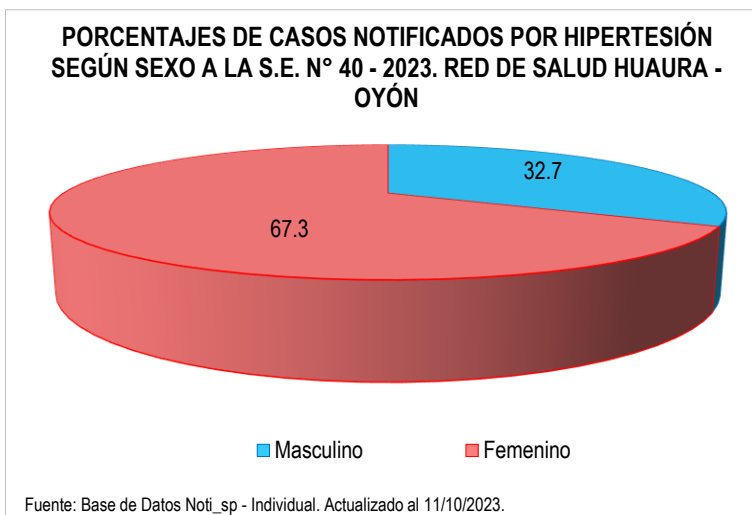
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 40 -2023 se registran 2 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 40 - 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 40 se registran 394 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 14.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 103.7. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 273 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 193 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 169 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 23.2 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° 40 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	101	94	17	66	113	78	169	42.9	23.2	116.7
HUALMAY	38	47	8	23	47	33	73	18.5	24.8	121.2
SAYAN	8	8	0	4	11	6	13	3.3	5.1	116.7
HUAURA	23	29	5	6	18	16	34	8.6	8.9	112.5
SANTA MARIA	52	38	6	22	45	33	48	12.2	11.7	45.5
VEGUETA	23	19	4	4	17	13	28	7.1	9.5	115.4
C. CARQUIN	8	9	4	3	9	7	16	4.1	17.6	128.6
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	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	259	246	44	128	262	188	383	97.2	15.2	103.9
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	267	250	45	132	273	193	394	100.0	14.6	103.7

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

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 40 - 2023 se han notificado 394 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 75.89% (299) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 265 casos notificados hasta la semana N.º.40.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

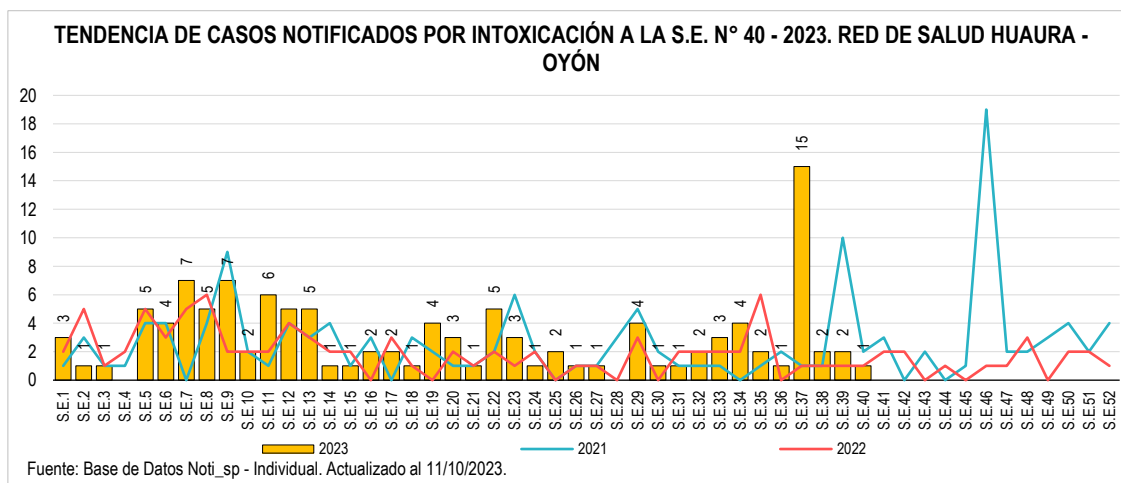
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.25	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.03	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	23	63	86	21.83	8.44
60 AÑOS A MÁS	102	197	299	75.89	78.27
TOTAL DE CASOS	129	265	394	100.00	14.77

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

- 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 40 -2023 se registran 1 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 - 2023 se registran 117 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 23.16. 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 40 - 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	28	25	40	40	0.0
Intox. Plaguicidas	75	40	20	32	28	39	47	20.5
Insec. Halogenados	0	0	7	18	7	6	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	100.0
Rodenticidas	0	3	3	13	8	5	5	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	23	1050.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	105	108	86	94	81	95	117	23.16

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 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 40.

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.

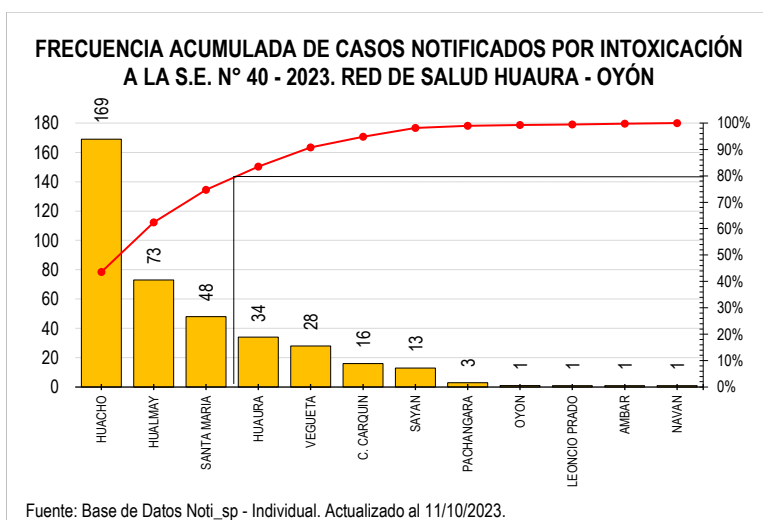
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	10	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	19	16	13	30	7.6	11.8	130.8
HUAURA	24	25	18	13	20	20	23	5.8	6.0	15.0
SANTA MARIA	11	11	20	11	3	11	20	5.1	4.9	81.8
VEGUETA	40	41	23	23	16	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	82	86	75	90	116	29.4	4.6	29.2
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	86	94	81	95	117	29.7	4.3	23.4

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 40 – 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 (169), Hualmay (73), Santa María (48), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 40 – 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 1.02 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.02	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.03	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	7	24	6.09	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	16	72	18.27	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.28	0.00
TOTAL DE CASOS	92	25	117	29.70	0.00

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

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 insulínica, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia.

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

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

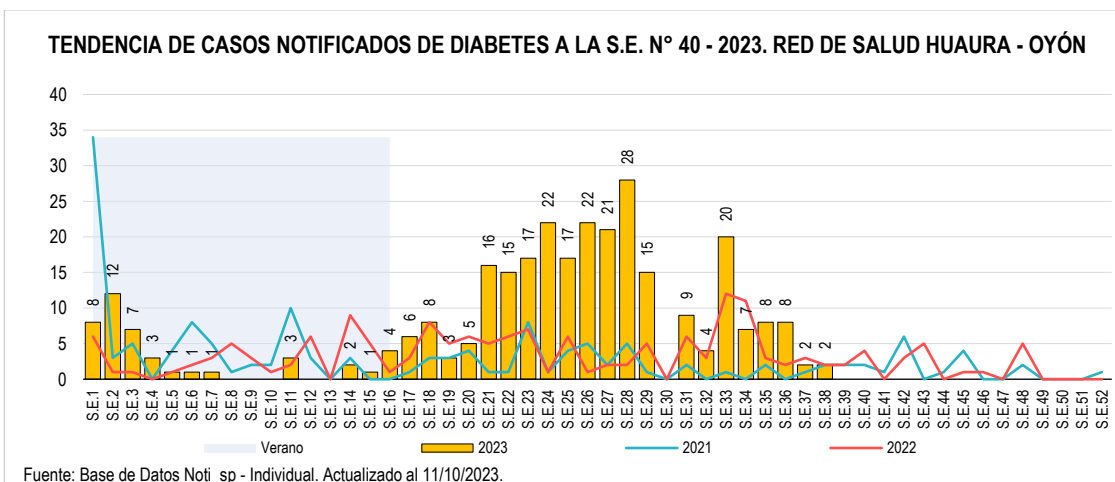
En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 40 - 2023 se registra 298 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 84.0. Teniendo un promedio de 162 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Se observa que en el año 2018 se registra un total 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 un caso de diabetes gestacional.

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

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	278	168	55	127	149	155	297	99.7	91.6
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.3	-50.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	2	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	284	186	58	131	151	162	298	100.0	84.0

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

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 40 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.



En la semana N.º 40 – 2023 se han notificado 298 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (138 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 13.54 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.31%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (157 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 41.10 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.68%, 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 199 casos notificados hasta las semana N.º 40.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	2	3	1.01	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	43	95	138	46.31	13.54
60 AÑOS A MÁS	55	102	157	52.68	41.10
TOTAL DE CASOS	99	199	298	100.00	11.17

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

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 40 - 2023 se registran 298 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 11.00 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 284 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 163 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 122 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 16.8 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 51 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 11 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 12.1 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	86	90	26	58	73	67	122	40.9	16.8	82.1
HUALMAY	49	19	2	9	19	20	51	17.1	17.3	155.0
SAYAN	10	11	1	7	8	7	14	4.7	5.5	100.0
HUAURA	39	27	4	17	11	20	29	9.7	7.6	45.0
SANTA MARIA	39	29	1	26	23	24	41	13.8	10.0	70.8
VEGUETA	21	6	7	5	7	9	20	6.7	6.8	122.2
C. CARQUIN	11	1	3	5	6	5	11	3.7	12.1	120.0
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	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	256	185	46	128	149	153	289	97.0	11.4	89.1
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.7	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	1.0	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	6	2.0		-33.3
TOTAL CASOS	284	190	58	131	151	163	298	100.0	11.0	83.0

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

■ 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 40 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	298	0	56.9	13.9	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	298	0	72.2	21.8	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	298	0	1.6	3.1	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	295	0	99.8	13.0	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	298	0	118.4	20.1	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	298	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	298	0	206.7	99.7	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	276	0	9.0	3.5	5.2	15.0	100.0
Proteinuria (g/L)	47	0	230.8	679.3	0.2	11.0	100.0
Creatinina (mg/dL)	219	0	1.8	10.6	0.4	8.7	100.0
Colesterol LDL (mg/dL)	269	0	124.7	49.5	25.0	800.0	100.0
Colesterol TOTAL (mg/dL)	260	0	203.3	54.0	27.0	391.0	100.0
Triglicéridos (mg/dL)	263	0	199.4	125.8	36.0	942.0	100.0
Colesterol HDL (mg/dL)	265	0	51.9	123.9	16.0	170.0	100.0

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

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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.0	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	20	20.2	52	26.1	72	24.2
130 mg/dL a más	78	78.8	147	73.9	225	75.5
TOTAL	99	100.0	199	100.0	298	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	27	29.7	71	38.4	98	35.5
7.0 % a más	64	70.3	114	61.6	178	64.5
TOTAL	91	100.0	185	100.0	276	100.0

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

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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	34	30.41	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	31	29.82	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.94	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

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

- **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° 40 – 2023 se registraron 83 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -29.7.

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 118 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Se observa que en el año 2018 se notificaron 169 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

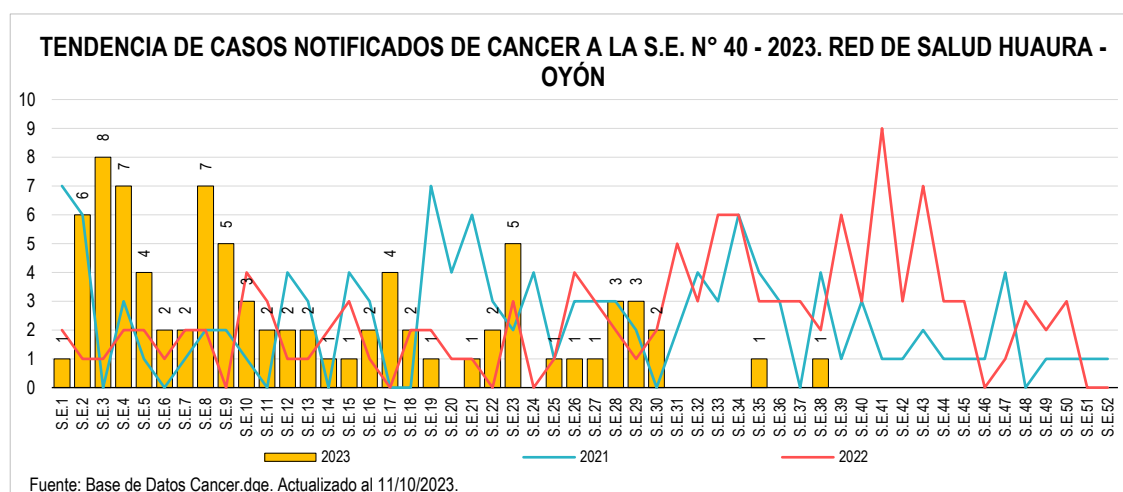
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	22	17	7	9	3	12	11	69	-8.3	13.3
Cuello Uterino	35	38	9	8	7	19	13	110	-31.6	15.7
Estómago	16	17	4	9	6	10	9	61	-10.0	10.8
Glándula Tiroides	6	5	1	7	5	5	3	27	-40.0	3.6
Piel	26	24	5	8	22	17	9	94	-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	4	3	4	7	3	37	-57.1	3.6
Otros Tipos de Cancer	50	50	26	53	36	43	32	247	-25.6	38.6
Fallecidos	2	7	1	2	2	3	0	14	0.0	
Mortalidad	11.8	41.7	16.7	19.0	22.2	22	0.0	20.7	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	169	168	60	105	90	118	83	675	-29.7	100.0

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

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 40 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 se registran 83 casos de cáncer con una T.I.A. 3.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 29.9. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 169 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 118 casos 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 Paccho con un total de 2 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 13.6 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 (25), Santa María (6), Hualmay (4).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

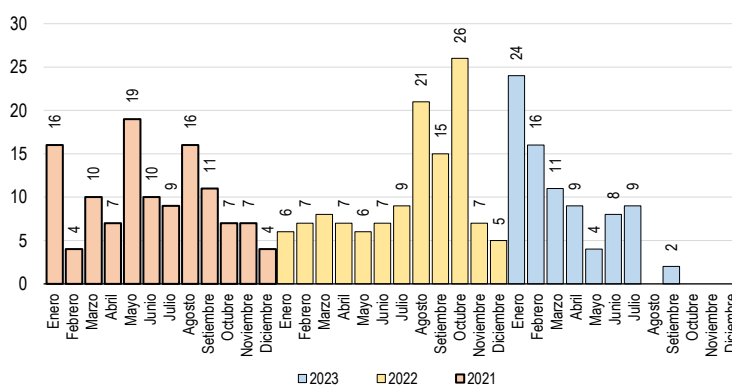
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	54	49	13	36	23	35	25	30.1	3.4	-28.6
HUALMAY	26	20	9	9	11	15	4	4.8	1.4	-73.3
SAYAN	6	9	7	6	6	7	1	1.2	0.4	-85.7
HUAURA	18	21	8	13	15	15	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	27	30	9	25	17	22	6	7.2	1.5	-72.7
VEGUETA	13	9	4	6	5	7	2	2.4	0.7	-71.4
C. CARQUIN	1	3	3	1	3	2	1	1.2	1.1	-50.0
AMBAR	1	4	0	0	2	1	1	1.2	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	2	0	0	1	2	2.4	13.6	100.0
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	147	147	55	97	83	106	43	51.8	1.7	-59.4
OYON	1	4	2	0	0	1	3	3.6	2.6	200.0
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	1	1.2	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	6	3	0	0	2	4	4.8	2.4	100.0
IHUARI	0	0	0	0	1	0	2	2.4	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	21	15	2	8	6	10	34	41.0		240.0
TOTAL CASOS	169	168	60	105	90	118	83	100.0	3.1	-29.9

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

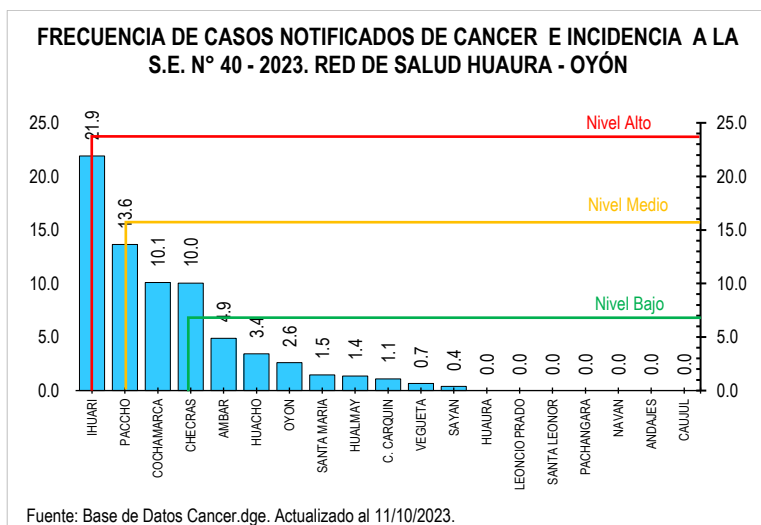
T.I.A. x 10 000 Hab.

FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CANCER POR MESES A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



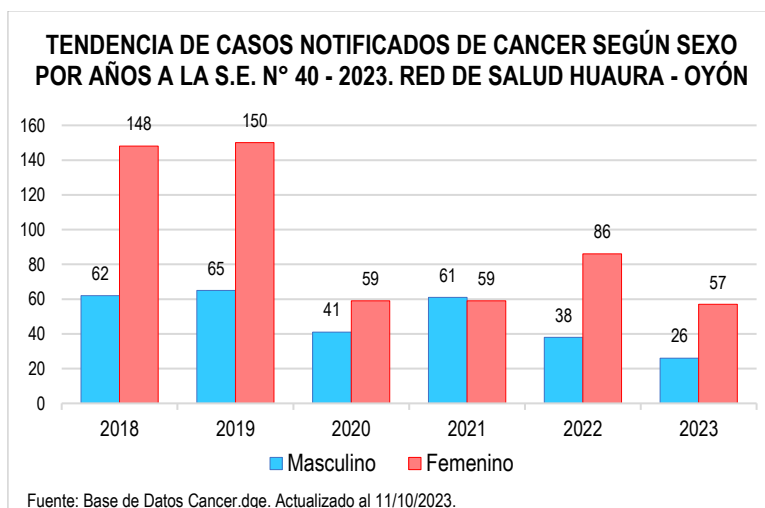
Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 11/10/2023.

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 40 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 años 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 40 - 2023, el distrito de Ihuari (T.I.A 21.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, los distritos de Paccho (T.I.A 13.6) y Cochamarca (T.I.A 10.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Checras (T.I.A 10.0) y Ámbar (T.I.A 4.9) con un nivel de

riesgo bajo.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 40 - 2023, la tendencia de los casos notificados por cáncer, según sexo por años vemos que la predisposición es en el grupo femenino en los últimos 5 años, viendo que en el año 2018 y 2019 se presentaron más casos notificados en el

sexo femenino.

A la semana N° 40 - 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 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 10/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

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

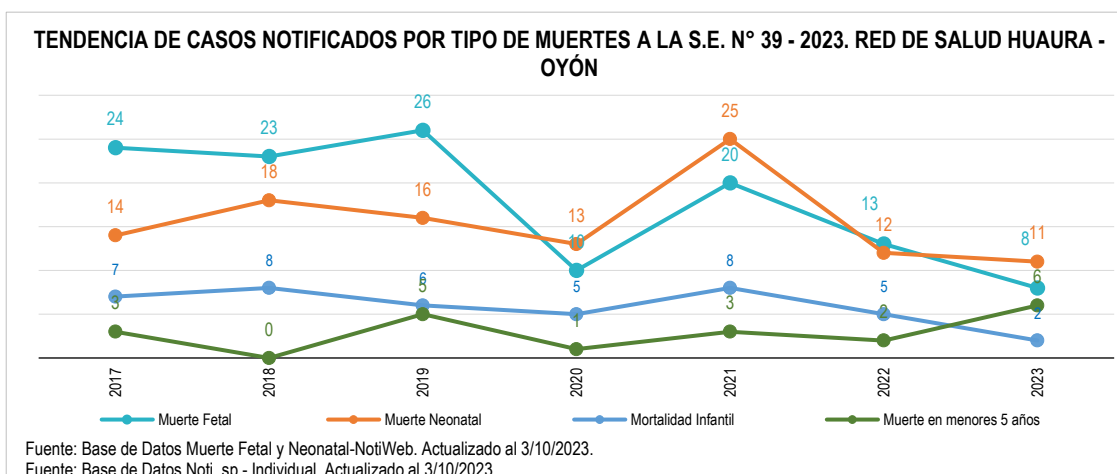
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	1	3.4	0.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	1	3.4	100.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	37	44	21	43	23	34	28	96.6	-17.6
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	6	20.7	200.0
	Mortalidad Infantil	7	5	4	8	4	6	2	6.9	-66.7
	Muerte fetal*	14	24	7	15	11	14	8	27.6	-42.9
	Muerte neonatal*	16	10	9	17	7	12	12	41.4	0.0
TOTAL DE CASOS		37	45	21	46	23	34	29	100.0	-14.7

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

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

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 40 se registran 29 muertes, con una tasa de variación negativa de 36.1. 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 40.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 40 -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 (2 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 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	14.3	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	2	7.1	-60.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	14.3	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	17.9	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	21.4	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	14.3	-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	25	89.3	-32.8
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	7.1	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	3.6	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	10.7	-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	28	100.0	-36.1

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

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

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

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

A la semana epidemiológica N.º 40 - 2023, se registraron 28 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 40 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	4	2	6	21.43
Mortalidad Infantil	1	1	2	7.14
Muerte fetal*	4	4	8	28.57
Muerte neonatal*	7	5	12	42.86
TOTAL DE CASOS	16	12	28	100.00

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

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

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 40	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	1	100.00	0.44	1	100.00
TOTAL DE CASOS	1	100.00	0.44	1	100.00

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

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

A la semana epidemiológica N.º 40, 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 40 se registra 12 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

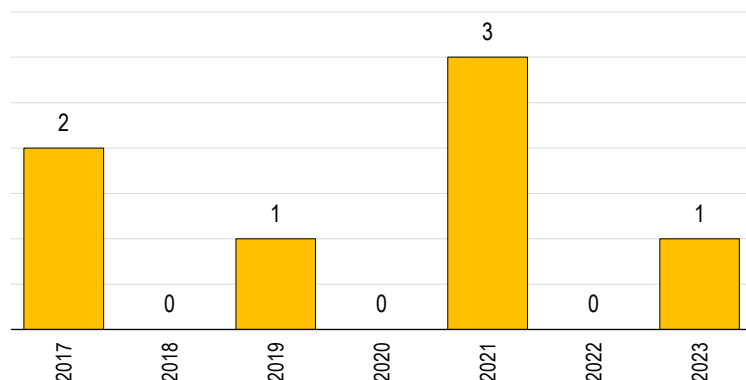
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	2	50.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	1	25.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	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 10/10/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 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 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 11/10/2023.

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 40

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	85.71	
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7.14	
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
PROVINCIA HUAURA	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0	1	13	92.86	
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.14	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.14	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	1	14	100.00	

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	0	1	7.14	
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	21.43		
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7.14		
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	14.29		
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7.14		
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7.14		
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	7.14		
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
PROVINCIA HUAURA	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0	1	10	71.43		
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.14		
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7.14		
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00		
OTROS DISTRITOS	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	21.43		
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	1	14	100.00		

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

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 periodo.

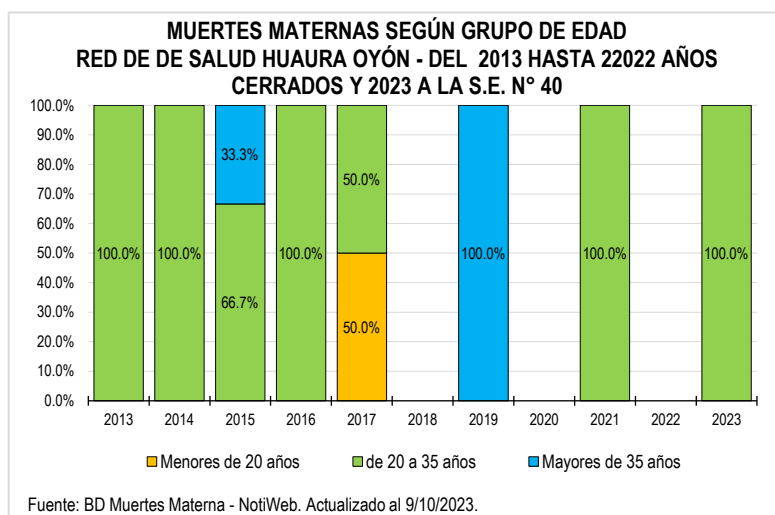
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 se ha reportados 1 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 1 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 78.6%.

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 40

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 9/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 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.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

En la Red de Salud Hualpa Oyón la semana epidemiológica N.º 40 se registran 44 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 51.6. Teniendo un promedio de 91 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 175 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 HUALPA - OYÓN

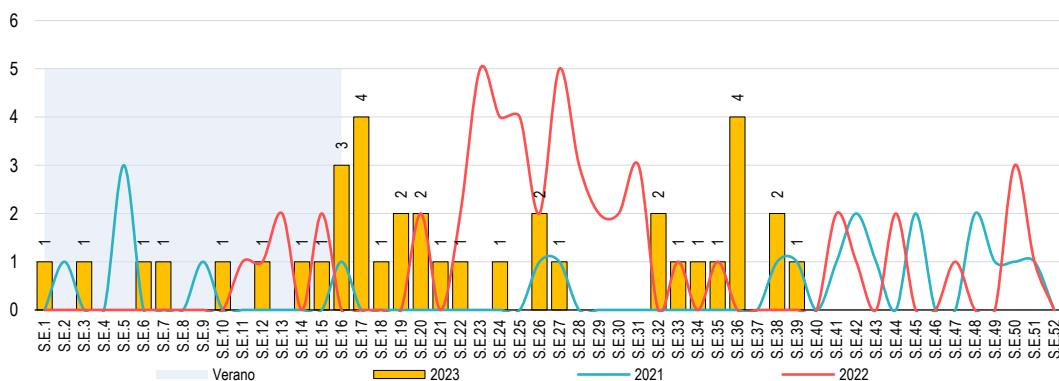
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 40 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	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	13.6	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	155	156	48	9	42	82	37	84.1	-54.9
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	1	0	3	1	2.3	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		175	165	55	14	48	91	44	100.0	-51.6

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

- 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 40 -2023 se registra 0 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUALPA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 11/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 40 se registran 38 casos de varicela con una T.I.A. 1.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 55.1. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 162 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 85 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 40.

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 10 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Vegueta con 7 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 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 40 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	53	37	18	2	17	25	8	21.1	1.1	-68.0
HUALMAY	25	18	8	1	7	12	4	10.5	1.4	-66.7
SAYAN	8	29	5	0	7	10	6	15.8	2.4	-40.0
HUAURA	20	8	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	18	6	8	2	0	7	10	26.3	2.4	42.9
VEGUETA	18	50	4	2	5	16	7	18.4	2.4	-56.3
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	2.6	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	152	153	52	7	39	81	36	94.7	1.4	-55.3
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
ANDAJES	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	2.6	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.6		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	162	156	53	10	42	85	38	100.0	1.4	-55.1

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

☐ 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° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

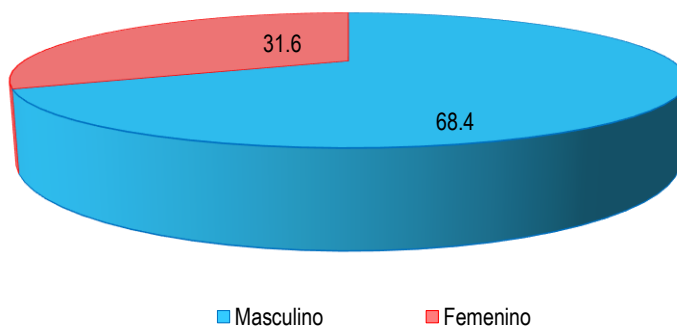
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 40 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	25	10	35	92.11	6.96
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	7.89	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	26	12	38	100.00	1.42

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

En el año 2023, a la semana N.º 40, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 35 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 3 casos, sumando un total de 38 casos, de las cuales 26 casos de sexo masculino y 12 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º40-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 68.4 % y en el sexo femenino con 31.6%.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 40 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 11/10/2023.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

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° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6950	6228	1573	1760	4408	4184	5503	31.5	206.3
	IRA (1a - 4a)	16333	14813	3910	3703	12363	10224	15135	48.0	567.3
	IRA (Men. 5a)	23283	21041	5483	5463	16771	14408	20638	43.2	773.6
	Neumonía (Men. 5a)	190	137	44	12	68	90	77	-14.4	2.9
	Neumonía (May. 5a)	225	276	103	51	93	150	122	-18.7	4.6
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	3	3	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	10289	9401	15220	11637	342	-97.1	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1821	1638	590	677	822	1110	1937	74.5	72.6
	Febriles (1a - 4a)	4494	4266	1174	1192	2631	2751	5482	99.3	205.5
	Febriles (Men. 5a)	6315	5904	1764	1869	3453	3861	7419	92.2	278.1
	Febriles (5a - más)	6993	6650	3141	2297	5189	4854	10674	119.9	400.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1045	1235	383	569	552	757	895	18.2	33.5
	EDA (1a - 4a)	2715	3222	989	1569	1599	2019	2770	37.2	103.8
	EDA (Men. 5a)	3760	4457	1372	2138	2151	2776	3665	32.0	137.4
	EDA (5a - más)	5722	7757	2670	2878	3736	4553	8349	83.4	313.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	161	582	295	319	484	368	658	78.8	24.7
	Fiebre Tifoidea	8	9	4	1	2	5	2	-60.0	0.1
	Hepatitis Viral	87	132	21	3	2	49	3	-93.9	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	1	2	1	-50.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	56	102	44	14	54	54	34	-37.0	1.3
	Dengue	0	1	0	5	4	2	91	4450.0	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	0	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	3	3	4	7	75.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	141	164	109	89	140	129	107	-17.1	4.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	15	32	21	31	36	27	42	55.6	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	62	55	33	45	54	50	33	-34.0	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	2	1	2	1	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	32	31	13	6	20	20	11	-45.0	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	3	-84.2	0.1
	Sífilis	43	75	36	21	63	48	44	-8.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	1165	337	85	76	123	357	202	-43.4	7.6
	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	714	755	349	616	695	626	791	26.4	29.7
	Accidentados por Tránsito.	1119	1275	505	911	949	952	1119	17.5	41.9
	Intox. por Plaguicidas	75	40	21	34	36	41	70	70.7	2.6
	Intox. por Carbamatos	30	65	54	28	25	40	40	0.0	1.5
	Intox. por Rodenticidas	0	3	3	13	8	5	5	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	6	24	17	2	1	10	8	-20.0	0.3
	Mordedura Canina	455	515	287	389	517	433	741	71.1	27.8
	Ofidismo	3	4	2	0	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	1	1	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	26	31	12	31	16	23	17	-26.1	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	155	156	48	9	42	82	37	-54.9	1.4
	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 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1856	1652	364	326	836	1007	1125	11.7	154.5
	IRA (1a - 4a)	4777	4120	808	610	2656	2594	3047	17.5	418.4
	IRA (Men. 5a)	6633	5772	1172	936	3492	3601	4172	15.9	572.9
	Neumonía (Men. 5a)	57	46	13	7	21	29	12	-58.6	1.6
	Neumonía (May. 5a)	83	90	33	13	22	48	46	-4.2	6.3
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3336	2641	5441	3806	128	-96.6	17.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	582	483	192	247	263	353	601	70.3	82.5
	Febriles (1a - 4a)	1400	1294	368	465	922	890	1806	102.9	248.0
	Febriles (Men. 5a)	1982	1777	560	712	1185	1243	2407	93.6	330.5
	Febriles (5a - más)	2481	2305	1028	952	1947	1743	4121	136.4	565.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	81	62	23	40	42	50	95	90.0	13.0
	EDA (1a - 4a)	242	134	45	131	111	133	265	99.2	36.4
	EDA (Men. 5a)	323	196	68	171	153	182	360	97.8	49.4
	EDA (5a - más)	544	346	169	266	269	319	759	137.9	104.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	65	201	79	120	209	135	248	83.7	34.1
	Fiebre Tifoidea	1	5	2	0	0	2	2	0.0	0.3
	Hepatitis Viral	16	23	1	3	0	9	0	0.0	-
	Brucelosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	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	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	16	23	17	-26.1	2.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	8	6	7	11	7	7	0.0	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	15	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	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.3
	VH*	19	26	14	21	20	20	21	5.0	2.9
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	1	-83.3	0.1
	Sífilis	12	27	7	8	21	15	20	33.3	2.7
	Conjuntivitis Viral	99	106	18	24	31	56	40	-28.6	5.5
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	235	277	129	209	252	220	293	33.2	40.2
	Accidentados por Tránsito.	355	417	167	268	320	305	357	17.0	49.0
	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	1	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	118	149	68	99	137	114	219	92.1	30.1
	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	1	1	1	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	4	7	4	7	2	5	3	-40.0	-
	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	37	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 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**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. Nº 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	650	699	153	179	447	426	577	35.4	195.9
	IRA (1a - 4a)	1721	1650	403	352	1308	1087	1586	45.9	538.5
	IRA (Men. 5a)	2371	2349	556	531	1755	1512	2163	43.1	734.4
	Neumonía (Men. 5a)	15	19	8	1	6	10	10	0.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	23	34	10	5	18	18	14	-22.2	4.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1408	1387	2015	1603	61	-96.2	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	265	193	64	57	82	132	223	68.9	75.7
	Febriles (1a - 4a)	662	559	174	113	280	358	646	80.4	219.3
	Febriles (Men. 5a)	927	752	238	170	362	490	869	77.3	295.0
	Febriles (5a - más)	938	986	426	244	581	635	1379	117.2	468.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	97	185	30	52	58	84	69	-17.9	23.4
	EDA (1a - 4a)	231	426	53	123	184	203	234	15.3	79.4
	EDA (Men. 5a)	328	611	83	175	242	288	303	5.2	102.9
	EDA (5a - más)	396	1184	167	212	369	466	646	38.6	219.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	26	100	59	56	87	66	112	69.7	38.0
	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	10	12	25	18	11	-38.9	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**	10	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	0	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 Recaida**	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	9	-10.0	3.1
	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	46	10	8	6	30	36	20.0	12.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	104	102	45	69	84	81	91	12.3	30.9
	Accidentados por Tránsito.	141	152	54	91	110	110	117	6.4	39.7
	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	76	77	40	41	65	60	143	138.3	48.6
	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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	25	18	6	1	7	11	4	-63.6	1.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	530	523	140	118	465	355	506	42.5	198.5
	IRA (1a - 4a)	1561	1401	438	399	1030	966	1207	24.9	473.6
	IRA (Men. 5a)	2091	1924	578	517	1495	1321	1713	29.7	672.1
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	3	1	1	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	12	11	3	4	6	7	2	-71.4	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1067	1019	1457	1181	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	73	91	26	15	38	49	101	106.1	39.6
	Febriles (1a - 4a)	208	194	55	26	68	110	214	94.5	84.0
	Febriles (Men. 5a)	281	285	81	41	106	159	315	98.1	123.6
	Febriles (5a - más)	305	318	142	52	115	186	384	106.5	150.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	115	171	27	62	54	86	123	43.0	48.3
	EDA (1a - 4a)	295	382	67	176	168	218	387	77.5	151.8
	EDA (Men. 5a)	410	553	94	238	222	303	510	68.3	200.1
	EDA (5a - más)	685	960	169	326	406	509	977	91.9	383.3
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	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	5	2	4	3	4	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 Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	1	0	3	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	21	17	4	9	19	14	35	150.0	13.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	48	58	20	55	55	47	69	46.8	27.1
	Accidentados por Tránsito.	80	132	26	115	83	87	109	25.3	42.8
	Intox. por Plaguicidas	9	8	4	12	7	8	23	187.5	9.0
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	5	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	28	19	15	29	27	24	50	108.3	19.6
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1035	877	247	254	614	605	836	38.2	218.9
	IRA (1a - 4a)	2106	1714	587	472	1455	1267	2122	67.5	555.5
	IRA (Men. 5a)	3141	2591	834	726	2069	1872	2958	58.0	774.4
	Neumonía (Men. 5a)	26	16	6	2	10	12	4	-66.7	1.0
	Neumonía (May. 5a)	28	38	17	6	7	19	12	-36.8	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1226	1054	1948	1409	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	227	227	73	86	81	139	233	67.6	61.0
	Febriles (1a - 4a)	514	514	128	125	282	313	666	112.8	174.4
	Febriles (Men. 5a)	741	741	201	211	363	451	899	99.3	235.4
	Febriles (5a - más)	736	696	363	210	520	505	1029	103.8	269.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	114	228	29	78	57	101	122	20.8	31.9
	EDA (1a - 4a)	290	622	57	185	186	268	320	19.4	83.8
	EDA (Men. 5a)	404	850	86	263	243	369	442	19.8	115.7
	EDA (5a - más)	632	1322	128	267	372	544	1075	97.6	281.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	77	48	37	49	46	80	73.9	20.9
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	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
	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	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	29	18	16	14	19	25	31.6	6.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	4	2	6	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	0	0.0	-
	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	70	45	15	7	4	28	9	-67.9	2.4
	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	97	77	46	78	87	77	84	9.1	22.0
	Accidentados por Tránsito.	154	175	64	99	114	121	115	-5.0	30.1
	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 Arácnidos	3	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	72	66	36	69	99	68	109	60.3	28.5
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	20	8	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 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1123	983	217	321	759	681	1013	48.8	247.9
	IRA (1a - 4a)	2033	2022	459	431	1850	1359	2710	99.4	663.1
	IRA (Men. 5a)	3156	3005	676	752	2609	2040	3723	82.5	911.0
	Neumonía (Men. 5a)	30	11	5	1	12	12	11	-8.3	2.7
	Neumonía (May. 5a)	24	29	12	9	13	17	17	0.0	4.2
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1211	1262	2025	1499	65	-95.7	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	345	329	104	134	137	210	332	58.1	81.2
	Febriles (1a - 4a)	836	815	199	176	382	482	975	102.3	238.6
	Febriles (Men. 5a)	1181	1144	303	310	519	691	1307	89.1	319.8
	Febriles (5a - más)	1171	1133	464	304	724	759	1758	131.6	430.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	121	228	27	63	61	100	70	-30.0	17.1
	EDA (1a - 4a)	297	733	93	171	200	299	240	-19.7	58.7
	EDA (Men. 5a)	418	961	120	234	261	399	310	-22.3	75.9
	EDA (5a - más)	703	1617	161	355	579	683	894	30.9	218.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	27	137	61	62	73	72	140	94.4	34.3
	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	19	14	24	71.4	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	46	31	5	7	11	20	20	0.0	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	141	139	64	110	124	116	156	34.5	38.2
	Accidentados por Tránsito.	234	208	98	169	183	178	251	41.0	61.4
	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 Arácnidos	0	7	2	0	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	47	72	42	43	59	53	103	94.3	25.2
	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	6	4	0	7	1	4	4	0.0	-
	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	6	8	2	0	7	10	42.9	2.4
	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 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1021	731	184	255	664	571	810	41.9	274.3
	IRA (1a - 4a)	1789	1596	357	422	1568	1146	2149	87.5	727.7
	IRA (Men. 5a)	2810	2327	541	677	2232	1717	2959	72.3	1002.0
	Neumonía (Men. 5a)	17	11	3	0	9	8	17	112.5	5.8
	Neumonía (May. 5a)	13	18	5	4	9	10	13	30.0	4.4
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	686	820	1232	913	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	220	176	74	66	101	127	269	111.8	91.1
	Febriles (1a - 4a)	491	453	111	101	308	293	662	125.9	224.2
	Febriles (Men. 5a)	711	629	185	167	409	420	931	121.7	315.3
	Febriles (5a - más)	720	522	251	170	499	432	976	125.9	330.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	93	0	21	66	78	52	94	80.8	31.8
	EDA (1a - 4a)	287	0	55	193	190	145	260	79.3	88.0
	EDA (Men. 5a)	380	0	76	259	268	197	354	79.7	119.9
	EDA (5a - más)	623	0	204	380	456	333	949	185.0	321.4
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	9	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
	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	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	8	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	3	1	0	8	3	1	-66.7	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	4	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	98	66	24	19	49	51	57	11.8	19.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	51	53	30	52	55	48	69	43.8	23.4
	Accidentados por Tránsito.	85	82	78	80	62	77	115	49.4	38.9
	Intox. por Plaguicidas	19	11	7	10	10	11	24	118.2	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	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	47	64	32	48	59	50	63	26.0	21.3
	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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	0	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	50	3	2	5	15	7	-53.3	2.4
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	152	158	23	24	87	89	129	44.9	141.5
	IRA (1a - 4a)	269	324	74	60	197	185	320	73.0	351.0
	IRA (Men. 5a)	421	482	97	84	284	274	449	63.9	492.5
	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**	-	-	285	194	221	233	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	46	59	20	19	31	35	66	88.6	72.4
	Febriles (1a - 4a)	107	179	39	37	69	86	133	54.7	145.9
	Febriles (Men. 5a)	153	238	59	56	100	121	199	64.5	218.3
	Febriles (5a - más)	185	197	93	38	151	133	260	95.5	285.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	54	125	16	30	22	49	27	-44.9	29.6
	EDA (1a - 4a)	139	329	22	73	50	123	75	-39.0	82.3
	EDA (Men. 5a)	193	454	38	103	72	172	102	-40.7	111.9
	EDA (5a - más)	183	968	71	134	116	294	186	-36.7	204.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	16	10	7	18	11	23	109.1	25.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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.**	46	36	17	2	48	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	2	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**	30	22	5	0	17	15	8	-46.7	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	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	6	6	7	17	8	12	50.0	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	1	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	36	57	16	26	56	38	50	31.6	244.0
	IRA (1a - 4a)	228	188	74	60	115	133	158	18.8	771.1
	IRA (Men. 5a)	264	245	90	86	171	171	208	21.6	1015.1
	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**	-	-	58	34	125	72	2	-97.2	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	4	0	7	5	4	12	200.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	13	22	8	12	3	12	22	83.3	107.4
	Febriles (Men. 5a)	19	26	8	19	8	16	34	112.5	165.9
	Febriles (5a - más)	28	44	12	2	10	19	39	105.3	190.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	57	6	17	5	26	27	3.8	131.8
	EDA (1a - 4a)	64	182	23	27	27	65	52	-20.0	253.8
	EDA (Men. 5a)	110	239	29	44	32	91	79	-13.2	385.6
	EDA (5a - más)	144	373	37	68	41	133	161	21.1	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	0	5	4	4	0.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	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 Arácnidos	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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	46	40	13	27	39	33	42	27.3	210.5
	IRA (1a - 4a)	164	149	66	90	187	131	174	32.8	872.2
	IRA (Men. 5a)	210	189	79	117	226	164	216	31.7	1082.7
	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**	-	-	38	5	35	26	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	5	1	5	10	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	11	13	7	6	8	9	9	0.0	45.1
	Febriles (Men. 5a)	15	18	8	11	18	14	9	-35.7	45.1
	Febriles (5a - más)	20	18	20	18	13	18	9	-50.0	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	51	68	6	21	19	33	22	-33.3	110.3
	EDA (1a - 4a)	80	133	21	50	36	64	107	67.2	536.3
	EDA (Men. 5a)	131	201	27	71	55	97	129	33.0	646.6
	EDA (5a - más)	205	347	50	103	98	161	263	63.4	1318.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	2	0	5	2	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	-
	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	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	5	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	7	2	1	2	0	2	7	250.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	3	6	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	27	7	6	12	15	10	-33.3	68.2
	IRA (1a - 4a)	146	100	51	98	108	101	99	-2.0	675.3
	IRA (Men. 5a)	171	127	58	104	120	116	109	-6.0	743.5
	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**	-	-	54	47	40	47	3	-93.6	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	3	0	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	26	14	12	7	14	15	18	20.0	122.8
	Febriles (Men. 5a)	27	16	15	7	15	16	18	12.5	122.8
	Febriles (5a - más)	59	48	42	45	81	55	43	-21.8	293.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	34	56	4	16	10	24	22	-8.3	150.1
	EDA (1a - 4a)	90	162	10	51	57	74	85	14.9	579.8
	EDA (Men. 5a)	124	218	14	67	67	98	107	9.2	729.9
	EDA (5a - más)	202	420	18	74	103	163	230	41.1	1568.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	26	7	0	11	9	8	-11.1	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**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° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	22	26	22	17	31	24	26	8.3	323.0
	IRA (1a - 4a)	123	118	59	70	126	99	119	20.2	1478.3
	IRA (Men. 5a)	145	144	81	87	157	123	145	17.9	1801.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	72	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	9	8	8	5	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	24	15	23	23	22	30	36.4	372.7
	Febriles (Men. 5a)	26	33	23	31	28	28	35	25.0	434.8
	Febriles (5a - más)	19	47	23	41	52	36	59	63.9	732.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	49	3	10	20	19	20	5.3	248.4
	EDA (1a - 4a)	32	110	12	29	42	45	56	24.4	695.7
	EDA (Men. 5a)	44	159	15	39	62	64	76	18.8	944.1
	EDA (5a - más)	77	199	32	58	120	97	194	100.0	2409.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	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	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°40							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)	16	28	8	10	25	17	3	-82.4	30.1
	IRA (Men. 5a)	20	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	7	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**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° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	181	153	57	43	140	115	116	0.9	100.4
	IRA (1a - 4a)	473	312	95	108	525	303	366	20.8	316.9
	IRA (Men. 5a)	654	465	152	151	665	417	482	15.6	417.3
	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**	-	-	247	267	168	227	7	-96.9	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	13	11	4	14	13	16	23.1	13.9
	Febriles (1a - 4a)	71	56	16	14	86	49	62	26.5	53.7
	Febriles (Men. 5a)	92	69	27	18	100	61	78	27.9	67.5
	Febriles (5a - más)	72	74	48	50	102	69	140	102.9	121.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	0	36	15	31	28	31	10.7	26.8
	EDA (1a - 4a)	158	0	89	56	67	74	107	44.6	92.6
	EDA (Men. 5a)	214	0	125	71	98	102	138	35.3	119.5
	EDA (5a - más)	359	0	269	134	119	176	365	107.4	316.0
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	-
	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	1	3	1	0	2	1	4	300.0	3.5
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	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	10	7	17	12	10	-16.7	8.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	102	145	49	60	130	97	111	14.4	485.8
	IRA (1a - 4a)	246	352	108	198	559	293	420	43.3	1838.1
	IRA (Men. 5a)	348	497	157	258	689	390	531	36.2	2323.9
	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	165	95	105	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	22	10	12	24	18	27	50.0	118.2
	Febriles (1a - 4a)	73	68	28	43	94	61	88	44.3	385.1
	Febriles (Men. 5a)	94	90	38	55	118	79	115	45.6	503.3
	Febriles (5a - más)	121	129	77	85	206	124	165	33.1	722.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	0	44	19	21	21	28	33.3	122.5
	EDA (1a - 4a)	86	0	137	48	57	66	102	54.5	446.4
	EDA (Men. 5a)	109	0	181	67	78	87	130	49.4	568.9
	EDA (5a - más)	166	0	297	75	152	138	325	135.5	1422.3
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	7	2	2	5	5	2	-60.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	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	14	3	7	6	-14.3	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	34	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	15	15	12	11	14	13	16	23.1	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	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	17	6	4	8	9	11	22.2	140.7
	IRA (1a - 4a)	76	64	37	40	70	57	81	42.1	1035.8
	IRA (Men. 5a)	86	81	43	44	78	66	92	39.4	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	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	2	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	15	5	12	8	10	25.0	127.9
	EDA (1a - 4a)	29	0	53	33	22	27	24	-11.1	306.9
	EDA (Men. 5a)	38	0	68	38	34	36	34	-5.6	434.8
	EDA (5a - más)	30	0	147	33	56	53	99	86.8	1266.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	Bartonelosis Eruptiva	1	4	3	0	0	2	1	-50.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	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	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	48	34	50	30	40	47	17.5	474.3
	IRA (1a - 4a)	209	246	158	171	252	207	240	15.9	2421.8
	IRA (Men. 5a)	247	294	192	221	282	247	287	16.2	2896.1
	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	51	104.0	514.6
	EDA (1a - 4a)	122	0	132	55	54	73	174	138.4	1755.8
	EDA (Men. 5a)	164	0	187	72	67	98	225	129.6	2270.4
	EDA (5a - más)	288	0	429	117	163	199	421	111.6	4248.2
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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	4	1	1	0.0	10.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	5	3	3	0.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	8	6	5	8	26	11	32	190.9	722.3
	IRA (Men. 5a)	14	9	5	9	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	9	200.0	203.2
	Febriles (Men. 5a)	0	2	3	5	8	4	17	325.0	383.7
	Febriles (5a - más)	3	4	0	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	81	285.7	1828.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	3	2	2	0.0	45.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna INCIDENTAL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 40 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 40							TASA DE VARIACIÓN	T.J.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)	37	48	8	30	35	32	42	31.3	884.2
	IRA (Men. 5a)	46	54	12	35	43	38	58	52.6	1221.1
	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**	-	-	-	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	6	200.0	126.3
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	6	100.0	126.3
	Febriles (5a - más)	21	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	14	4	0	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	9	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 11/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 40

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 40 - 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 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 40 - 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 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 40 - 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 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 40 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S. CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S. HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	28/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 40 - MANO, BOCA Y PIE

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

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 40 - INTOXICACIÓN POR METANOL

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUAURA-HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	1	1	SIEpi-brotes 04/04/2024	7/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
2	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	1	1	SIEpi-brotes 10/04/2025	10/04/2023	17/04/2023	4/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 40 - 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 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 40 - 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 11/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 40 - 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 11/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°40

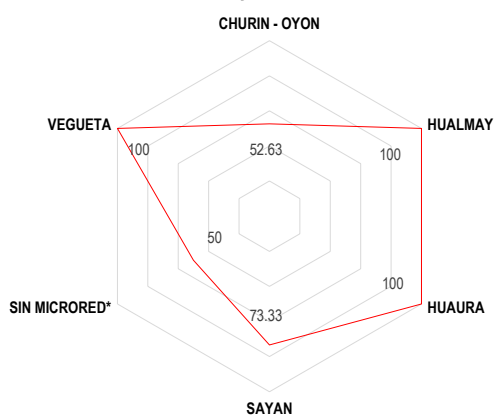
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.40 - 2023

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 Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 9/10/2023.

Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.40 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 9/10/2023.



RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

RECONOCIMIENTO

Nuestro reconocimiento a los diferentes equipos de epidemiología de las microrredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lanatta Lujan Es salud de Huacho, IPRESS y Clínicas de las Provincias de 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.