



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 42

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°42

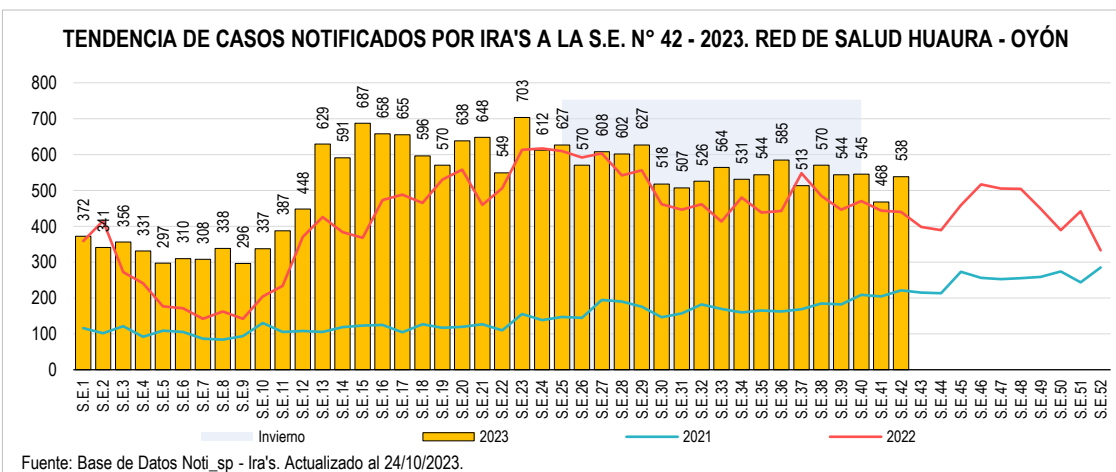
En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 42 se registran 22794 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 39.7. Entre ellas tenemos IRAS (21644), SOB-ASMA (1330), NEUMONIAS (224), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 1644 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 26945 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

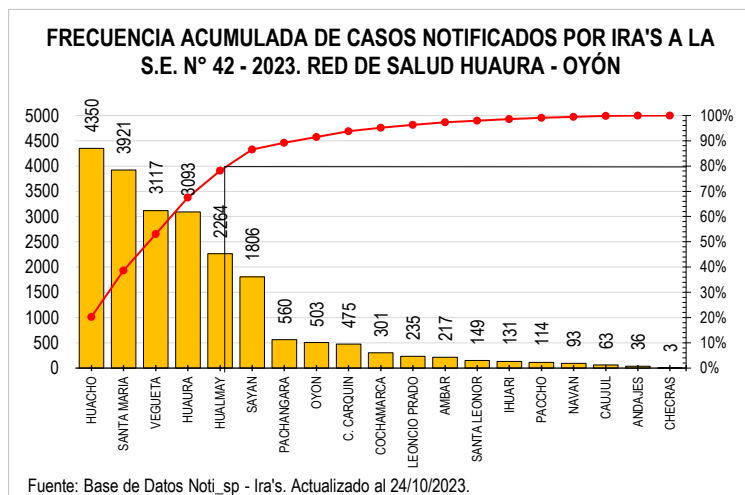
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	24430	22077	5653	5888	17655	15141	21644	94.2	42.9
	IRA menor de 2 meses	960	752	195	230	498	527	490	2.1	-7.0
	IRA de 2 a 11 meses	6342	5754	1419	1682	4157	3871	5267	22.9	36.1
	IRA de 1 a 4 años	17128	15571	4039	3976	13000	10743	15887	69.2	47.9
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	3	4	4	3	0.0	-25.0
	Neumonía en población total	490	491	184	91	192	290	224	1.0	-22.8
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2515	2667	435	176	704	1299	1330	5.8	2.4
	SOB menor de 2 años	1487	1600	286	126	410	782	930	4.0	18.9
	SOB de 2 a 4 años	1028	1067	149	50	294	518	400	1.7	-22.8
TOTAL DE CASOS		26945	24744	6088	6064	18359	16440	22974	100.0	39.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 24/10/2023.

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 42 un total de 538 casos de Infecciones Respiratorias.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4350), continuando con Santa María (3921), Vegueta (3117), Huaura (3093) y Hualmay (2264), 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

(1806), Pachangara (560), Oyon (503), Cochamarca (301), Ámbar (217) casos, Leoncio Prado (235), Ihuari (131) casos, Paccho (114), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 42.

En la semana N° 42 se han registrado 538 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (403 casos con una T.I.A 14.91 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 74.91%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (118 casos con una T.I.A 4.37 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 21.93 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (17 casos con una T.I.A 0.63 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 3.16%, 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	17	3.16	0.63
DE 2M. - 11M.	118	21.93	4.37
DE 1A. - 4A.	403	74.91	14.91
TOTAL IRA's	538	100.00	19.91

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 24/10/2023.

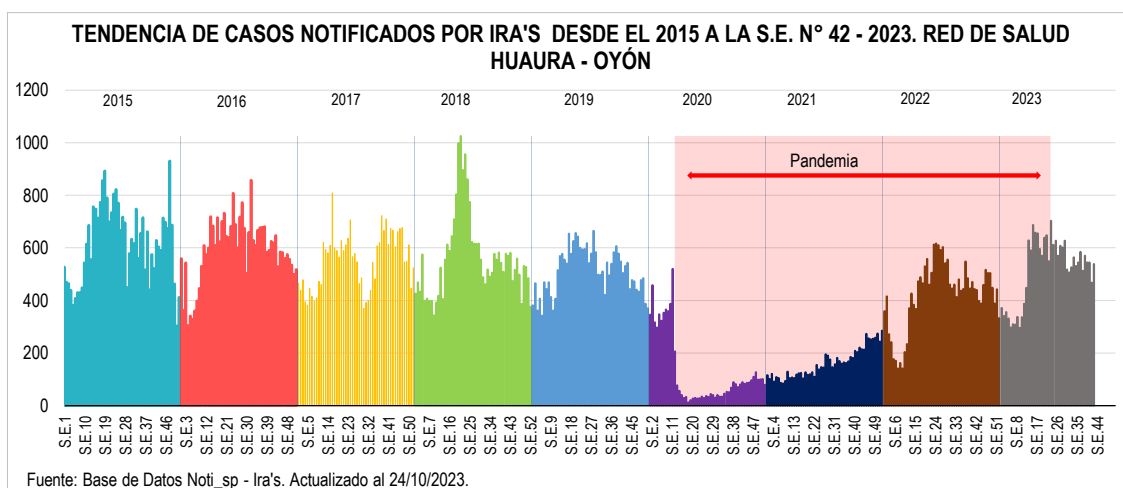
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 42	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	46	2.29	1.70	490	2.26
DE 2M. - 11M.	469	23.36	17.36	5267	24.33
DE 1A. - 4A.	1493	74.35	55.25	15887	73.40
TOTAL IRA's	2008	100.00	74.31	21644	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 24/10/2023.

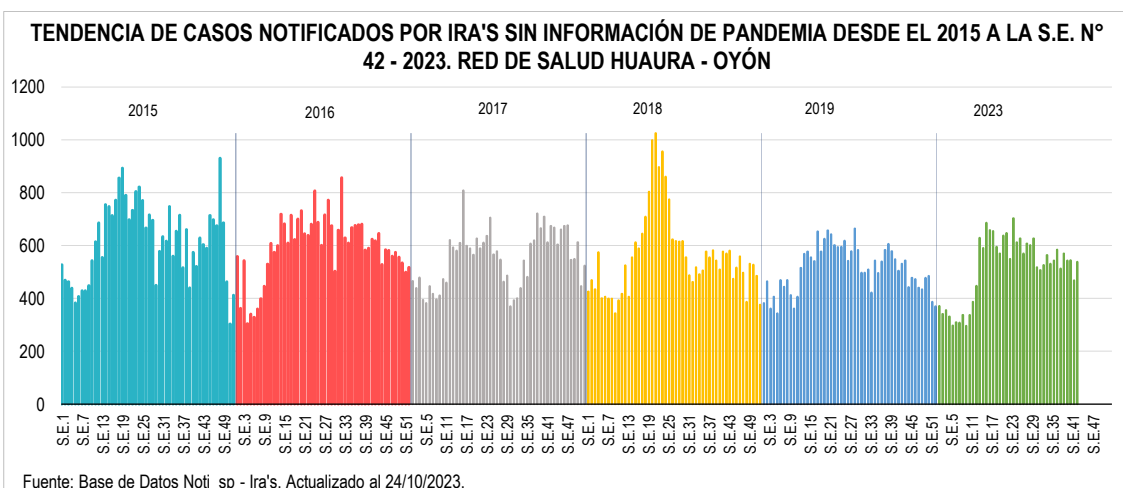
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 21644 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 N.º 17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 21644 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 801.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.0. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 24430 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 15141 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 560 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2450.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 301 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3037.3 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4350), Santa María (3921), Vegueta (3117).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6950	6037	1186	1005	3693	3774	4350	20.1	597.4	15.3
HUALMAY	2491	2479	569	571	1825	1587	2264	10.5	768.7	42.7
SAYAN	2189	2057	592	565	1572	1395	1806	8.3	708.6	29.5
HUAURA	3263	2715	863	776	2189	1961	3093	14.3	809.7	57.7
SANTA MARIA	3319	3140	686	817	2757	2144	3921	18.1	959.5	82.9
VEGUETA	2940	2435	557	734	2355	1804	3117	14.4	1055.5	72.8
C. CARQUIN	434	488	97	91	297	281	475	2.2	521.1	69.0
AMBAR	278	260	91	93	189	182	217	1.0	1059.1	19.2
LEONCIO PRADO	226	204	81	121	241	175	235	1.1	1177.9	34.3
PACCHO	182	134	63	114	135	126	114	0.5	777.6	-9.5
SANTA LEONOR	155	151	85	102	166	132	149	0.7	1850.9	12.9
CHECRAS	22	36	9	12	30	22	3	0.0	30.1	-86.4
PROVINCIA HUAURA	22449	20136	4879	5001	15449	13583	19744	91.2	781.1	45.4
OYÓN	669	489	162	160	678	432	503	2.3	435.5	16.4
PACHANGARA	419	525	176	274	706	420	560	2.6	2450.8	33.3
NAVAN	93	84	52	46	81	71	93	0.4	1189.3	31.0
COCHAMARCA	257	306	208	225	290	257	301	1.4	3037.3	17.1
ANDAJES	14	9	8	12	34	15	36	0.2	812.6	140.0
CAUJUL	48	57	12	35	53	41	63	0.3	1326.3	53.7
PROVINCIA OYÓN	1500	1470	618	752	1842	1236	1556	7.2	941.5	25.8
IHUARI	187	205	73	59	86	122	131	0.6	1434.8	7.4
OTROS DISTRITOS	294	266	83	76	278	199	213	1.0		7.0
TOTAL IRA's RED H-O	24430	22077	5653	5888	17655	15141	21644	100.0	801.0	43.0

Fuente: Base de Datos Notif_sp - Ira's. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 42 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 42 se registran 6 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 224 casos con 36% corresponden a niños menores de 5 años y 64% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 42 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°42 se registraron 31 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 42 es de 1330 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 930 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 400 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
S.E.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2
S.E.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-
S.E.42	17	118	403	538	2	2	4	2	-	-	-	-	21	10	31	2	-
TOTAL	490	5267	15887	21644	27	54	81	143	1	1	1	3	930	400	1330	18	82
%	2%	24%	73%	100%	33%	67%	36%	64%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 24/10/2023.

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 el Perú se han registrado 50050 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 6 % en el año 2023, A nivel Regional se ha presentado 1257 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 0.59% en lo que va del año.

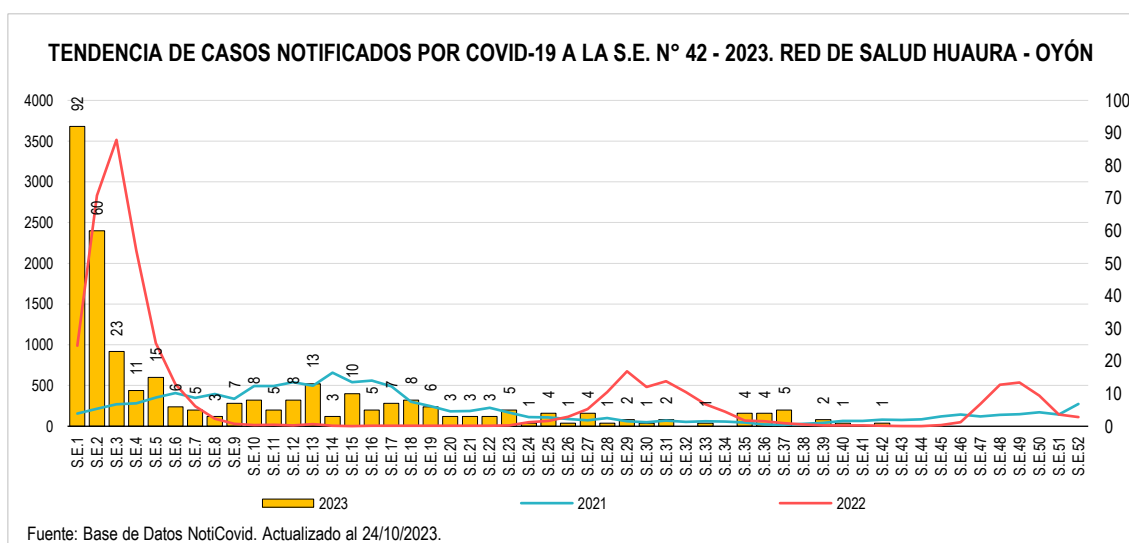
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 42 se han registrados 343 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.1, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2168 casos. Teniendo un promedio de 7089 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.42. Podemos observar que en el año 2022 se registró 15239 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 42 - 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	6401	13986	29062	9890	2168	86.3	-78.1
	CONFIRMADO	0	0	10668	9537	15239	7089	343	13.7	-95.2
	TOTAL	0	0	17069	23523	44301	16979	2511	100.0	-85.2
	FALLECIDOS	0	0	632	835	100	313	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	9920	8679	15114	6743	232	-	-96.6
TOTAL DE COVID - 19		0	0	10668	9537	15239	7089	343	-	-95.2

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 24/10/2023.

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 fecha con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, en las semanas epidemiológica N.º 32 - 34 - 38 se registraron 0 casos, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 42 se registró 1 caso por COVID-19.

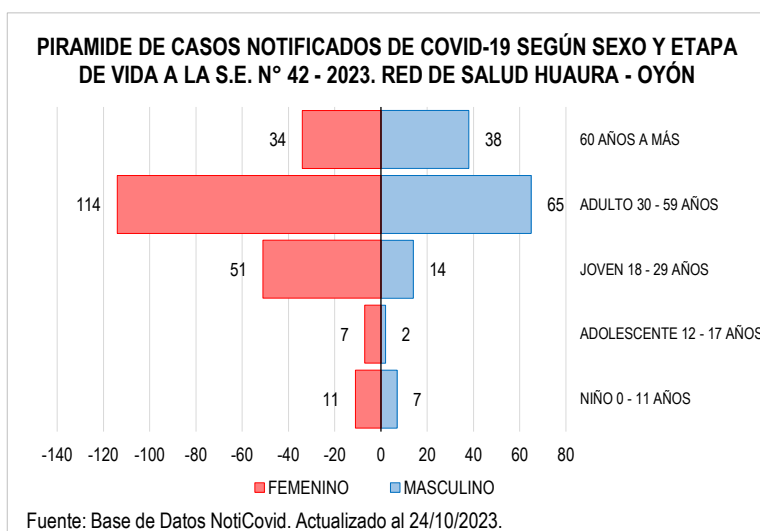


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.19% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.99% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.25	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.62	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	51	65	18.95	12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	114	179	52.19	17.57
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	20.99	18.85
TOTAL DE CASOS	126.00	217.00	343	100.00	12.86

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 24/10/2023.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 217 casos de sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de

vida más afectados ha sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana N.º 42 – 2023 se notificaron 343 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 12.69 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 15239 casos de casos Covid-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de la Pandemia. Los distritos que aportan más casos de Covid-19 son Huacho (128), Santa María (65), Hualmay (62), Vegueta (14).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 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	5451	748.55	128	17.58	S.E.42 - 0 Casos	3433
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2017	684.82	62	21.05	S.E. - 1 Casos	1651
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	1951	510.76	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2026	495.75	65	15.91	S.E. - 0 Casos	1590
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1232	417.19	14	4.74	S.E. - 0 Casos	956
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	222	243.53	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	14631	578.79	319	12.62	S.E. - 1 Casos	10403
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	-	311	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15239	563.94	343	12.69	S.E. - 1 Casos	11324

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 24/10/2023.

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°42

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 42 se registran 12622 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 64.2. Teniendo un promedio de 7685 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12583 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 42 se registraron 111 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.

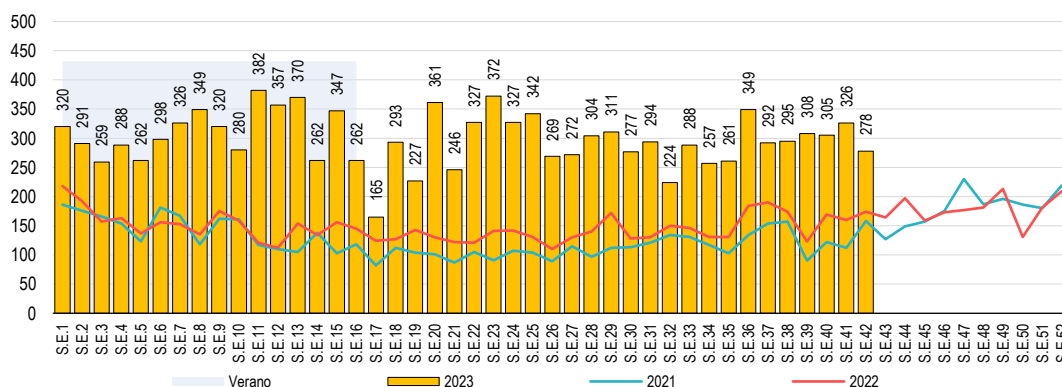
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	17	58	9	50	31	33	79	0.6	139.4
	EDA menores de 01 año	4	16	3	23	7	11	15	0.1	36.4
	EDA de 1 a 4 años	7	21	2	18	13	12	27	0.2	125.0
	EDA Mayores de 5 años	6	21	4	9	11	10	37	0.3	270.0
	EDA Acuosa	10100	12525	4209	5237	6190	7652	12543	99.4	63.9
	EDA menores de 01 año	1101	1262	399	591	581	787	915	7.2	16.3
	EDA de 1 a 4 años	2914	3301	1038	1612	1672	2107	2868	22.7	36.1
	EDA menores de 5 años	4015	4563	1437	2203	2253	2894	3783	30.0	30.7
	EDA mayores de 5 años	6085	7962	2772	3034	3937	4758	8760	69.4	84.1
	Hospitalizados por EDA	62	51	9	21	31	35	111	0.9	217.1
	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	10117	12583	4218	5287	6221	7685	12622	100.0	64.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 24/10/2023.

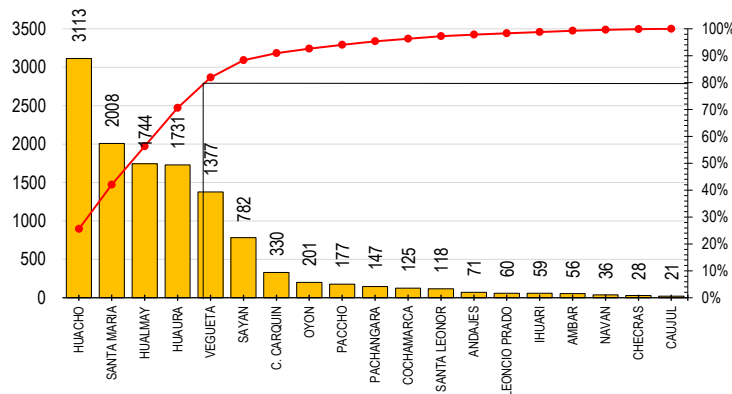
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 42 -2023 se registran 278 casos de enfermedades diarreas agudas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 24/10/2023.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 24/10/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3113), continuando con Santa María (2008), Hualaura (1731) y Hualmay (744), Vegueta (1377) 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 (782), Oyon (201), Paccho (177), Oyon (201), Cochamarca (125), Pachangara (147), Leoncio Prado (60), Ihuari (59) casos, Ámbar (56) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 21 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 42.

En la semana N.º 42 se han registrado 279 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (206 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (61 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (11 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	11	61	72	206	278	10.29
EDA DISENTERICA	0	1	1	0	1	0.04
TOTAL EDA's	11	62	73	206	279	10.32

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 24/10/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

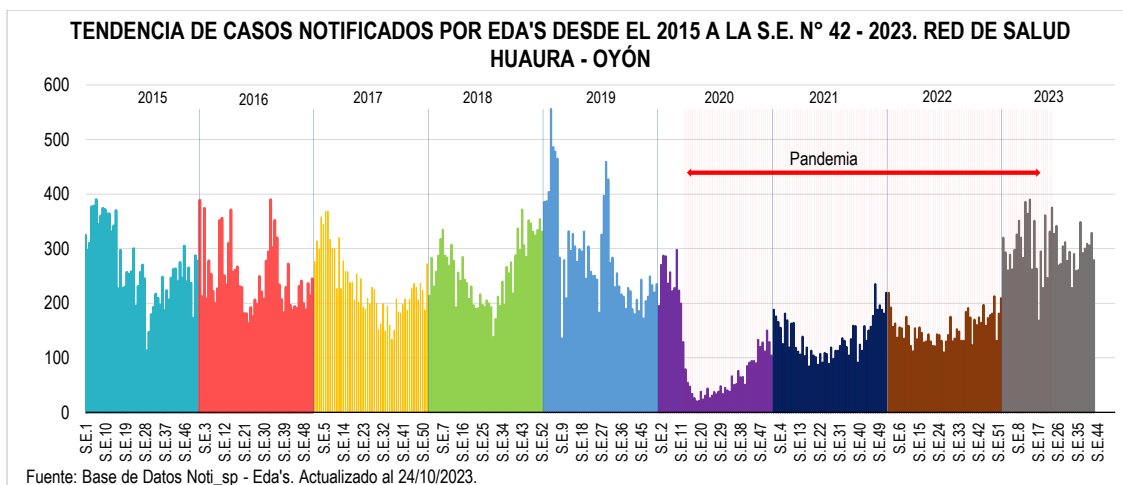
GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 42		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1182	99.49	43.74	12543	99.37	464.17
EDA DISENTERICA	6	0.51	0.22	79	0.63	2.92
TOTAL EDA's	1188	100.00	43.96	12622	100.00	467.09

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 24/10/2023.

A la semana N° 42 se han registrado 12622 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.37% fueron de EDAS acuosas (12543 casos) y 0.63 % son de EDAS disintéricas (79 casos).

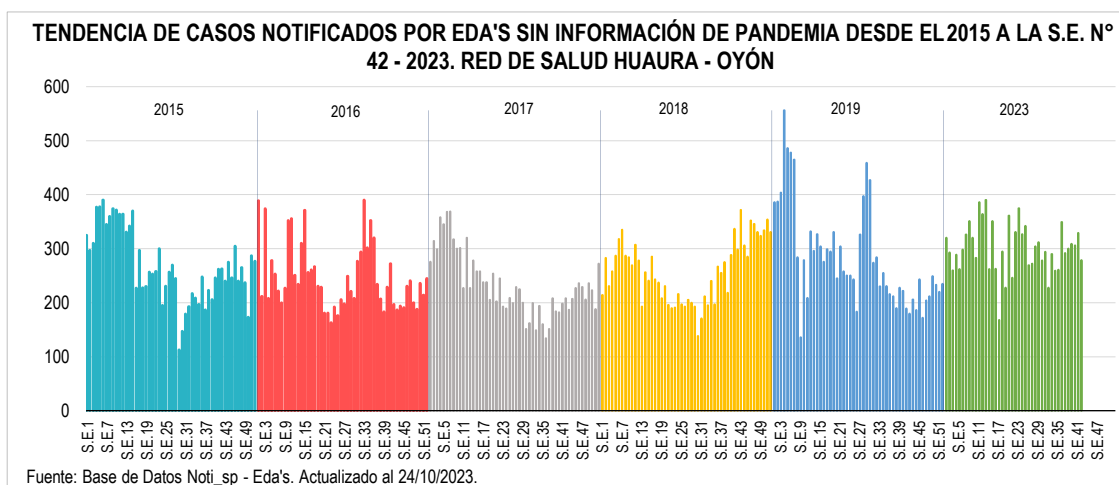
Con pandemia:

En la Red de Salud Haura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 12622 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el gráfico 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 42 se registran 12585 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 465.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 64.0. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12562 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 7675 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 71 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1602.7 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 118 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1465.8 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3113), Santa María (2008), Hualmay (1744), Huaura (1731).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3983	5029	1311	1462	1819	2721	3113	24.7	427.5	14.4
HUALMAY	1077	1325	413	661	790	853	1744	13.9	592.1	104.5
SAYAN	805	852	383	409	494	589	782	6.2	306.8	32.8
HUAURA	1047	1317	437	611	577	798	1731	13.8	453.2	116.9
SANTA MARIA	1000	1381	387	633	753	831	2008	16.0	491.3	141.6
VEGUETA	757	882	327	399	559	585	1377	10.9	466.3	135.4
C. CARQUIN	149	217	37	90	139	126	330	2.6	362.0	161.9
AMBAR	102	127	40	34	40	69	56	0.4	273.3	-18.8
LEONCIO PRADO	93	108	72	83	82	88	60	0.5	300.8	-31.8
PACCHO	109	146	135	156	138	137	177	1.4	1207.4	29.2
SANTA LEONOR	67	64	115	66	53	73	118	0.9	1465.8	61.6
CHECRAS	16	17	17	16	7	15	28	0.2	280.8	86.7
PROVINCIA HUAURA	9205	11465	3674	4620	5451	6883	11524	91.6	455.9	67.4
OYON	264	270	96	133	159	184	201	1.6	174.0	9.2
PACHANGARA	177	218	141	164	224	185	147	1.2	643.3	-20.5
NAVAN	57	36	46	20	18	35	36	0.3	460.4	2.9
COCHAMARCA	78	76	70	105	96	85	125	1.0	1261.4	47.1
ANDAJES	15	23	17	26	19	20	71	0.6	1602.7	255.0
CAUJUL	22	56	28	6	5	23	21	0.2	442.1	-8.7
PROVINCIA OYÓN	613	679	398	454	521	533	601	4.8	363.6	12.8
IHUARI	59	77	25	24	20	41	59	0.5	646.2	43.9
OTROS DISTRITOS	234	341	117	180	218	218	401	3.2		83.9
TOTAL EDA's RED H-O	10111	12562	4214	5278	6210	7675	12585	100.0	465.7	64.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

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

En lo que va del año 2023 a las S.E. N.º 42 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 694 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 56.7. teniendo un promedio de 443 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 766 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

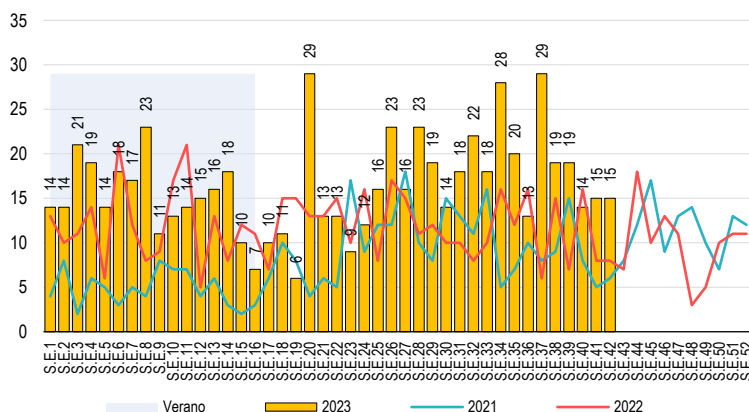
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	174	619	304	330	500	385	688	99.1	78.7
	Fiebre tifoidea	8	11	4	1	2	5	2	0.3	-60.0
	Hepatitis viral	92	133	21	3	2	50	3	0.4	-94.0
	Brucelosis	3	3	3	0	1	2	1	0.1	-50.0
TOTAL DE CASOS		277	766	332	334	505	443	694	100.0	56.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

- 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

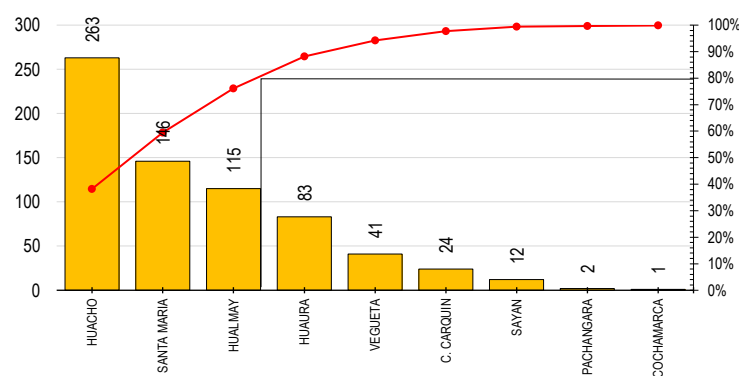


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 42 – 2023 (15 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 - 37 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 42 – 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 263 casos y Santa María con 146 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

En el mes de octubre hasta la semana N.º 42 - 2023 podemos observar 44 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 80.0 % 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 42		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	34	77.27	6.76	12	80.00	2.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	9.09	0.80	2	13.33	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	4	9.09	0.39	1	6.67	0.10
60 AÑOS A MÁS	2	4.55	0.52	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	44	100.00	1.65	15	100.00	0.56

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 – 2023 se han reportado 688 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 25.5 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 78.5 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 619 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 385 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (112 casos), Huacho (263 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 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	70	219	85	125	215	143	263	38.2	36.1	83.9
HUALMAY	28	107	62	60	91	70	115	16.7	39.0	64.3
SAYAN	13	18	7	6	12	11	12	1.7	4.7	9.1
HUAURA	19	81	48	38	51	47	83	12.1	21.7	76.6
SANTA MARIA	30	141	61	62	74	74	146	21.2	35.7	97.3
VEGUETA	6	24	20	20	24	19	41	6.0	13.9	115.8
C. CARQUIN	3	18	10	8	20	12	24	3.5	26.3	100.0
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	171	610	296	320	490	377	684	99.4	27.1	81.2
OYON	1	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.1	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	2	3	0	0	1	1	4	0.6	2.4	233.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	6	8	10	9	7	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	174	619	304	330	500	385	688	100.0	25.5	78.5

Fuente: Base de Datos Noí_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

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°42

En la Semana Epidemiológica N.º42 se reportaron 18810 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 5733 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 105.6 en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

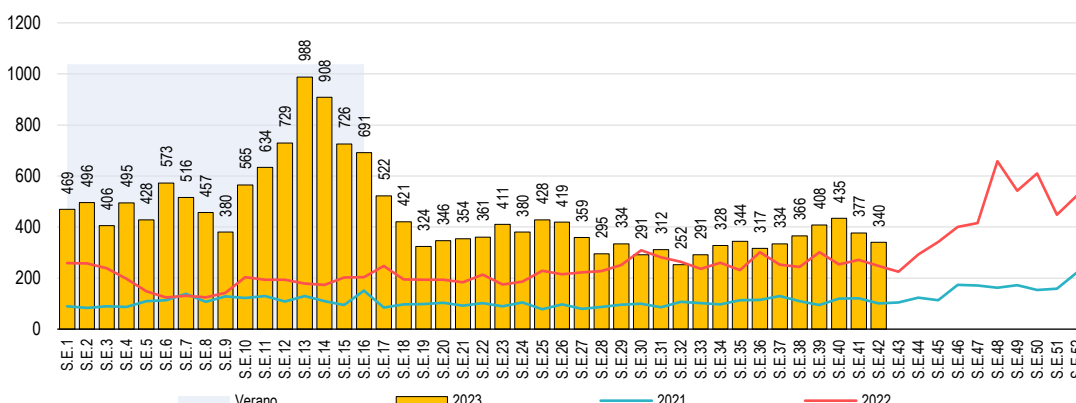
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1895	1722	603	713	857	1158	2016	10.7	74.1
	Febriles de 1 a 4 años	4699	4505	1224	1260	2795	2897	5733	30.5	97.9
	Febriles de 5 a 9 años	2185	1985	622	635	1928	1471	4614	24.5	213.7
	Febriles de 10 a 19 años	1406	1506	508	503	1249	1034	2494	13.3	141.2
	Febriles de 20 a 59 años	3026	2834	1608	986	1893	2069	3137	16.7	51.6
	Febriles de 60 a más	706	704	465	291	438	521	816	4.3	56.6
TOTAL DE CASOS		13917	13256	5030	4388	9160	9150	18810	100.0	105.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 24/10/2023.

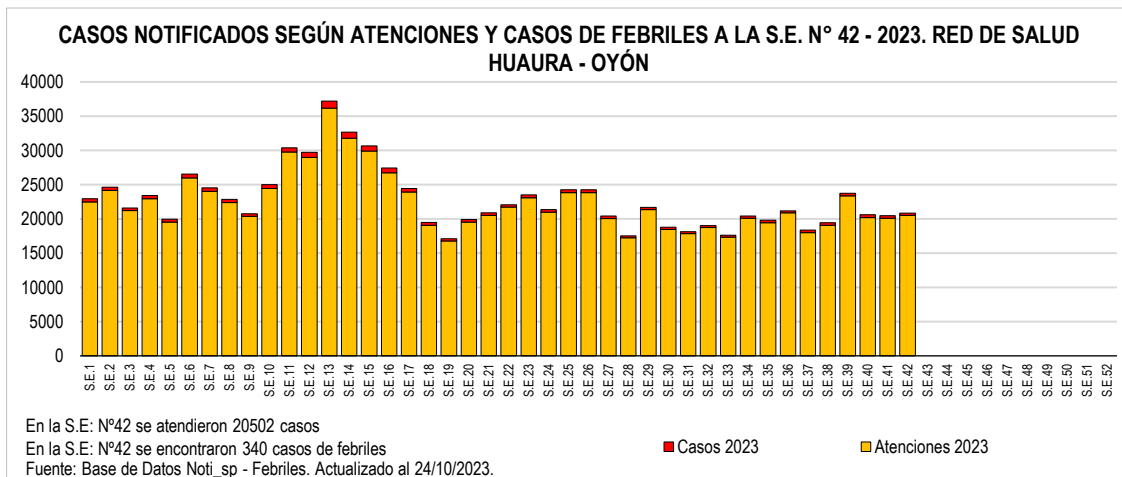
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N° 10, teniendo un pico en la semana N°13, habiendo una disminución de casos desde la semana N° 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N°18 -42. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:42 Los casos notificados según atenciones es de 20502 casos de los cuales se encontraron 340 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón

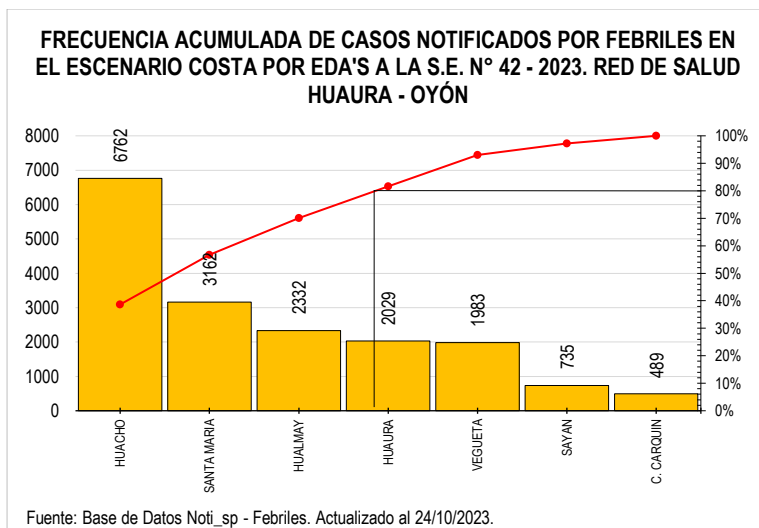
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



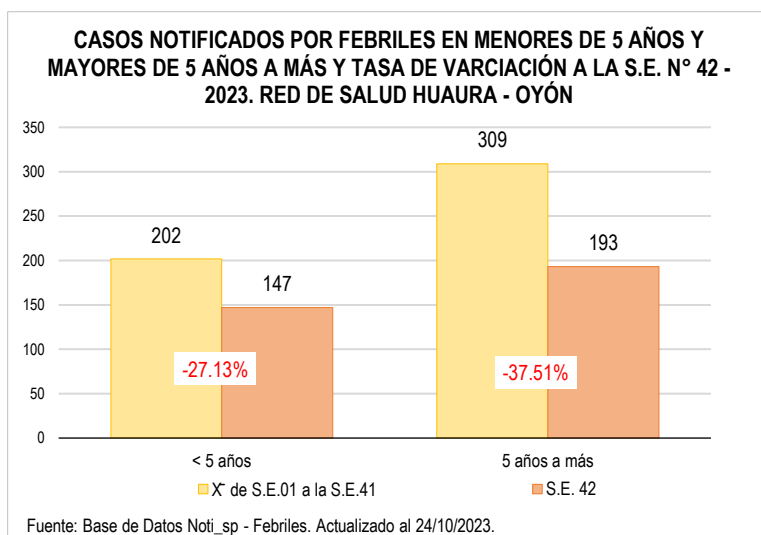
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 24/10/2023.



La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:42 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 6762 episodios febriles, Santa Maria 3162 episodios febriles y Hualmay 2332 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2029 episodios febriles, Vegueta con 1983 episodios febriles, Sayan 735 episodios febriles y Caleta Carquin 489 episodios febriles.



La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 42 presentan 193 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 147 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4668	4263	1630	1759	3352	3134	6762	35.9	928.6	115.8
HUALMAY	1946	1833	673	437	995	1177	2332	12.4	791.8	98.1
SAYAN	611	645	233	98	232	364	735	3.9	288.4	101.9
HUAURA	1531	1528	574	439	927	1000	2029	10.8	531.2	102.9
SANTA MARIA	2476	2417	778	645	1317	1527	3162	16.8	773.7	107.1
VEGUETA	1493	1229	442	361	954	896	1983	10.5	671.5	121.3
C. CARQUIN	364	457	153	97	267	268	489	2.6	536.4	82.5
AMBAR	48	74	20	21	27	38	77	0.4	375.8	102.6
LEONCIO PRADO	37	37	30	31	32	33	20	0.1	100.3	-39.4
PACCHO	92	76	60	56	101	77	64	0.3	436.6	-16.9
SANTA LEONOR	49	87	48	79	84	69	100	0.5	1242.2	44.9
CHECRAS	3	4	1	1	12	4	18	0.1	180.5	350.0
PROVINCIA HUAURA	13318	12650	4642	4024	8300	8587	17771	94.5	703.0	107.0
OYON	170	154	83	69	211	137	222	1.2	192.2	62.0
PACHANGARA	225	223	134	140	330	210	302	1.6	1321.7	43.8
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	5	11	26	10	54	0.3	1219.0	440.0
CAUJUL	25	14	95	23	10	33	10	0.1	210.5	-69.7
PROVINCIA OYÓN	456	415	323	254	598	409	608	3.2	367.9	48.6
IHUARI	9	10	6	4	5	7	28	0.1	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	134	181	59	106	257	147	403	2.1		174.1
TOTAL FEBRILES RED H-O	13917	13256	5030	4388	9160	9150	18810	100.0	696.1	105.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 42 -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 6762 episodios febriles, con tendencia al incremento de 928.6 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3162 episodios febriles, con tendencia al incremento de 773.7 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 302 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1321.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 100 con tendencia al incremento 1242.2 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 35.9 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.6 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4668	4263	1630	1759	3352	3134	6762	38.7	928.6	115.8
HUALMAY	1946	1833	673	437	995	1177	2332	13.3	791.8	98.1
SAYAN	611	645	233	98	232	364	735	4.2	288.4	101.9
HUAURA	1531	1528	574	439	927	1000	2029	11.6	531.2	102.9
SANTA MARIA	2476	2417	778	645	1317	1527	3162	18.1	773.7	107.1
VEGUETA	1493	1229	442	361	954	896	1983	11.3	671.5	121.3
C. CARQUIN	364	457	153	97	267	268	489	2.8	536.4	82.5
ESCENARIO COSTA	13089	12372	4483	3836	8044	8365	17492	100.0	712.6	109.1

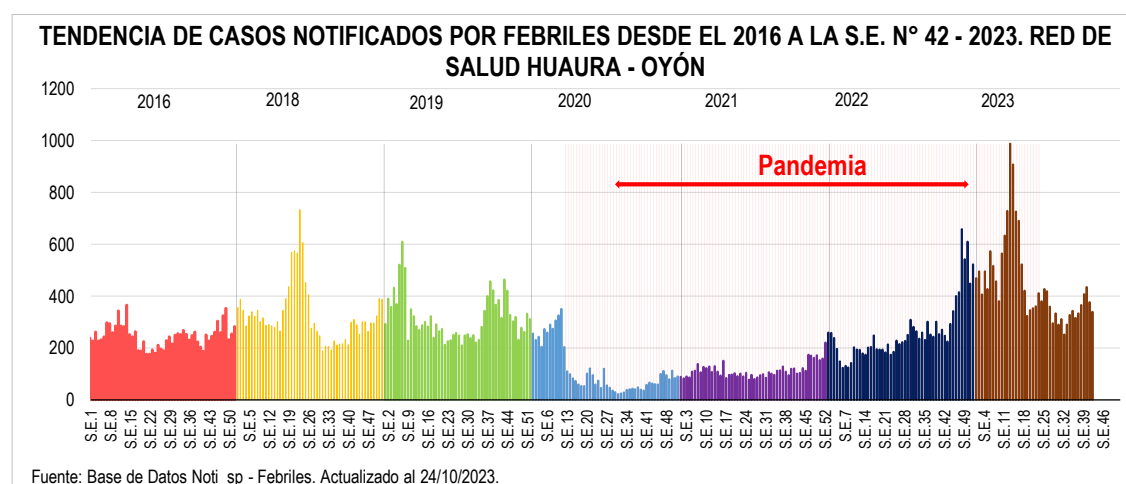
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 24/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 17492 casos notificados, con tendencia de 712.6 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 109.1% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 6762 casos notificados, con tendencia al incremento de 928.6 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3134 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 115.8, con una proporción de 38.7% de la población.

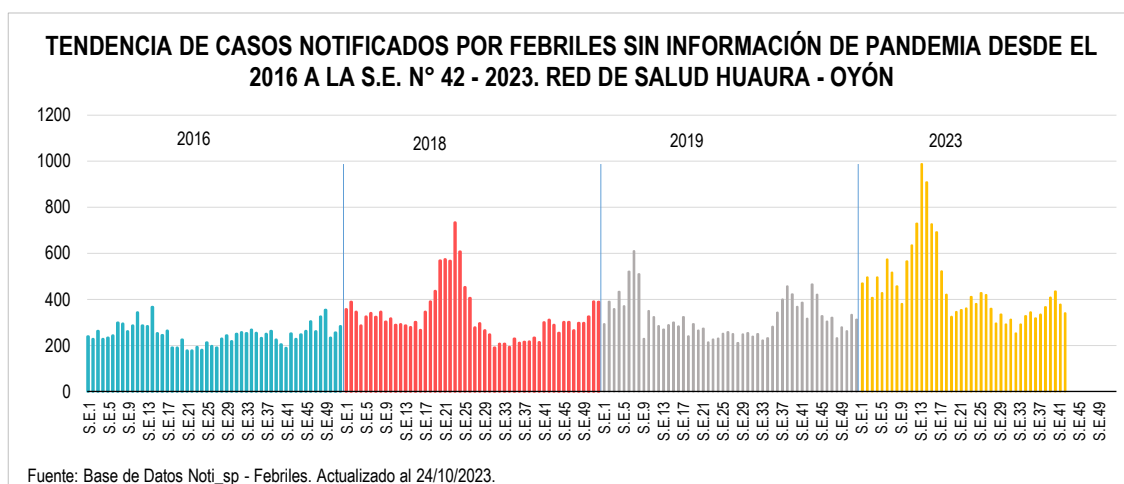
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:42 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:42- 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°42**

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

Casos notificados a la SE:42 – 2023, Leishmaniasis cutánea 34 casos notificados, tasa de variación negativa 39.3, 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 14 casos notificados

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	58	107	45	16	54	56	34	26.56	-39.3
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.78	100.0
	Bartonelosis	1	5	3	1	2	2	1	0.78	-50.0
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	78	60.94	3800.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.94	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		59	117	48	22	61	61	128	100.00	109.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

- LEISMANIASIS

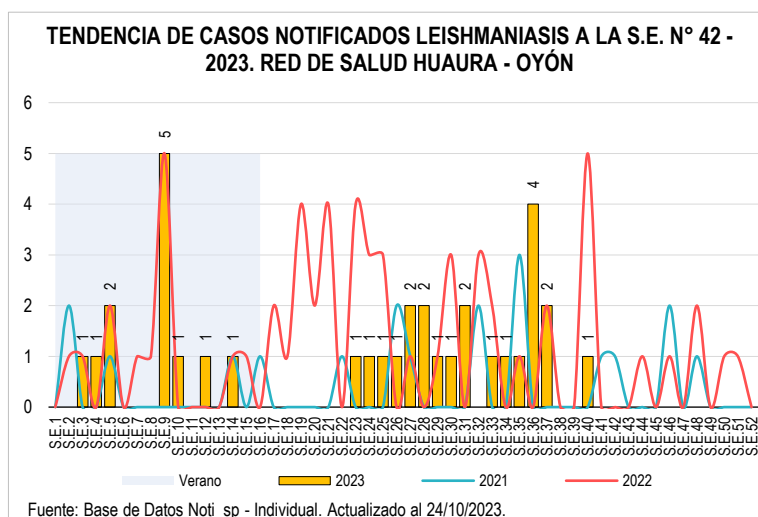
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	58	107	45	16	54	34	81.0
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	7	16.7
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	2.4
TOTAL DE CASOS	58	107	45	19	54	42	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °42 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 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 24/10/2023.

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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 42		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	1	100.00	0.26	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	100.00	0.04	0	0.00	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

A la semana epidemiológica N.º 42 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 42 - 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	10	2	1	5	5	4	11.8	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	1	4	2	0	5	2	3	8.8	15.0	50.0
PACCHO	3	26	8	0	11	10	8	23.5	54.6	-20.0
SANTA LEONOR	5	6	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	7	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	21	51	20	6	26	25	16	47.1	0.6	-35.5
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	9	2	2	5	5	2	5.9	8.8	-60.0
NAVAN	3	3	4	2	5	3	2	5.9	25.6	-33.3
COCHAMARCA	15	18	6	1	7	9	4	11.8	40.4	-55.6
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	2.9	22.6	100.0
CAUJUL	4	15	4	1	2	5	2	5.9	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	29	48	17	6	19	24	11	32.4	6.7	-53.8
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	58	107	45	16	54	56	34	100.0	1.3	-39.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

En el Perú se registraron un total de 266254 casos de dengue a las semana N° 42 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2442 casos de dengue.

En la Red de Salud Hualpura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42- 2023, tenemos 74 casos de dengue, de los cuales tenemos 29 casos autóctonos y 45 casos importados, tasa de incidencia de 11.81 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 42 - 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	4	11	15	13.58
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	29	45	74	11.81

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

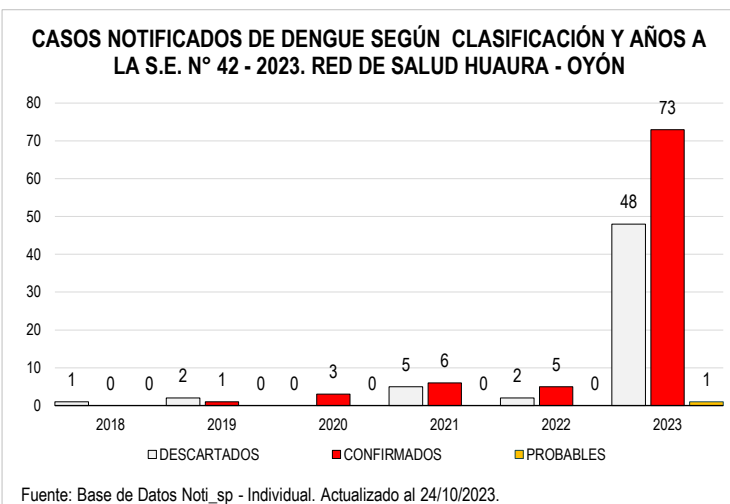
* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia 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 43 casos notificados que representado el 57.3% y sobre el sexo femenino con 32 casos notificados que representa el 42.6%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 42 - 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	22	15	37	108.82	3.63
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	35.29	3.14
TOTAL DE CASOS	43	32	75	220.59	2.81

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:42-2023, tenemos 73 confirmados, 48 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	35.3	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	14	41.2	47.5	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.9	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	8	23.5	20.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	91.2	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	17.6	20.3	100.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	73	214.7	28.9	100.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	5	4	2	19	55.9		850.0
TOTAL CASOS	0	1	0	5	4	2	92	270.6	34.0	4500.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:42 - 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 91.2%.

MAPAS POR DISTRITOS:

ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

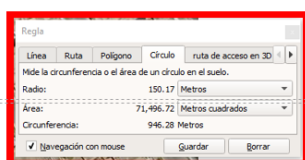
DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	1.03
HUALMAY	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.00
HUAURA	II	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00
VEGUETA	II	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.07	0.65
SAYAN	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00	0.00
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82	0.68

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

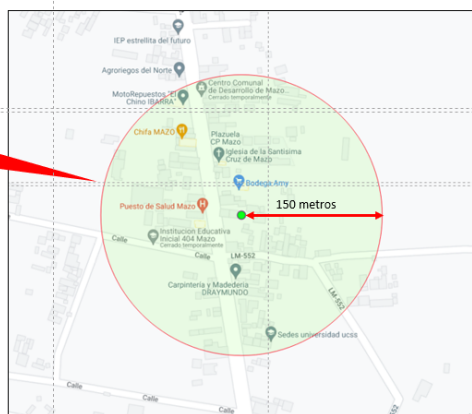
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

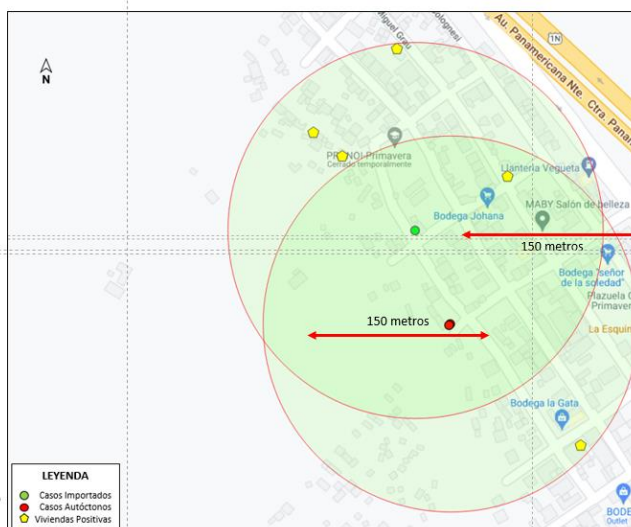


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

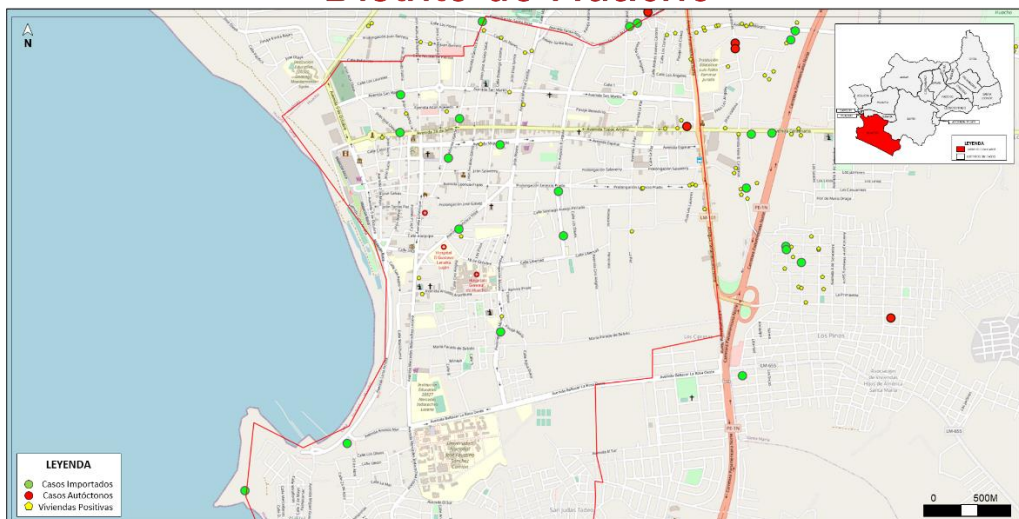
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 42 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huacho

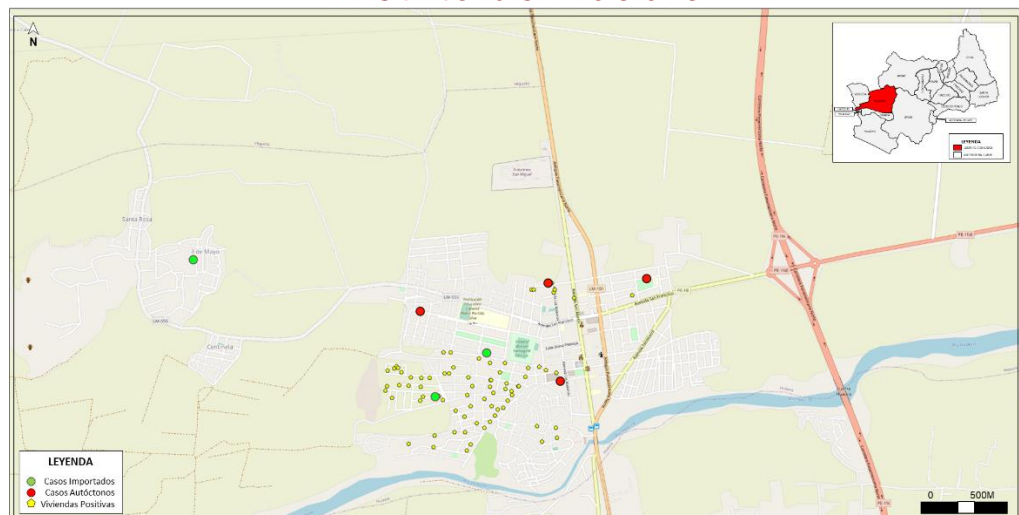


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:42 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de setiembre de 0.59%, y en el mes de octubre se encontró un Índice Aedico de 1.03% 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° 42 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualaura en la SE: 42 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 setiembre 0.38%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de octubre riesgo en su Índice Aedico de 0.00 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 42 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



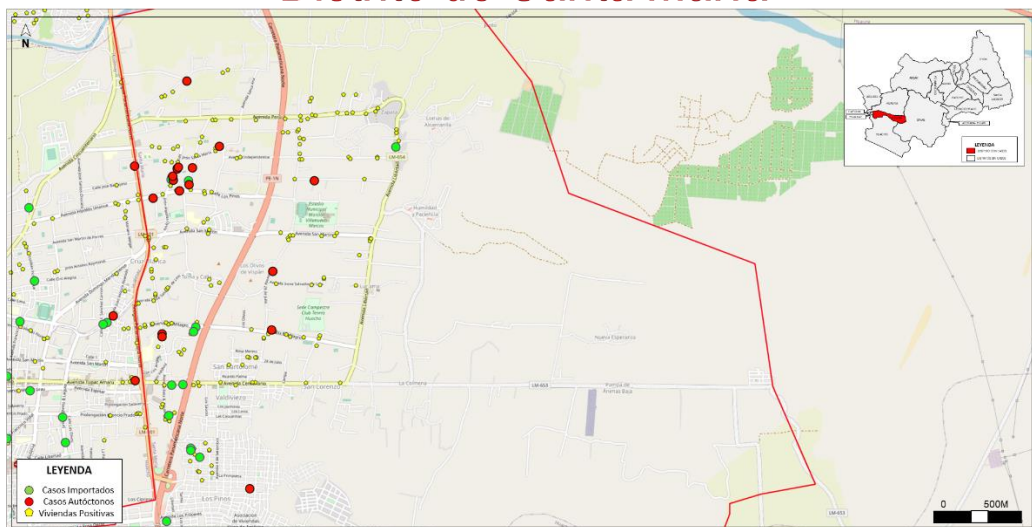
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:42 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de setiembre de 1.39%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de octubre un Índice Aedico de 0.00%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:42 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 setiembre de 2.94%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de octubre un índice aedico de 0%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 42 – 2023 - RED DE SALUD HUALPACA
– OYÓN

Distrito de Santa María

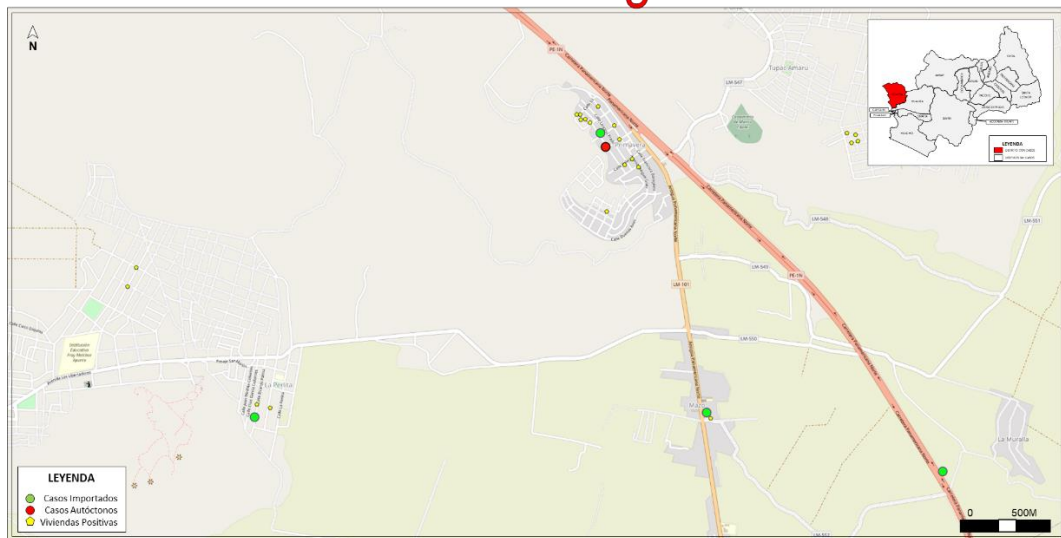


- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:42 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 1.07%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado para el mes de octubre un índice aedico de 0.65%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 42 – 2023 - RED DE SALUD HUALPACA
– OYÓN

Distrito de Vegueta



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42**

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:42-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 801 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 261 casos que representa 32.6 %, seguido de conjuntivitis viral con 226 casos que representa el 28.2% y tuberculosis con BK positivo con 109 casos que representa el 13.6%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	150	173	114	94	146	135	109	13.6	-19.3
	TBC Bk (-). **	15	32	22	34	40	29	42	5.2	44.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	65	62	34	45	54	52	33	4.1	-36.5
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	2	2	1	4	1	0.1	-75.0
	TBC Monoresistente**	7	6	5	9	6	7	5	0.6	-28.6
	TBC Poliresistente**	5	3	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.2	100.0
	TBC Recaida**	36	32	13	6	22	22	11	1.4	-50.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.9	600.0
	VIH (+)***	43	42	20	29	26	32	58	7.2	81.3
	SIDA***	18	17	5	15	8	13	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	2	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	36	53	24	16	60	38	42	5.2	10.5
	Sífilis Materna	12	18	18	4	15	13	5	0.6	-61.5
	Sífilis Congénita	5	6	5	1	2	4	2	0.2	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	0.4	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1189	353	90	83	144	372	226	28.2	-39.2
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	261	32.6	100.0
	TOTAL DE CASOS	1578	801	354	336	528	719	801	100.0	11.4

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 24/10/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/10/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	150	173	114	94	146	135	109	53.4	-19.3
	TBC Bk (-).**	15	32	22	34	40	29	42	20.6	44.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	65	62	34	45	54	52	33	16.2	-36.5
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.5	100.0
	TBC Recaída**	36	32	13	6	22	22	11	2.5	-50.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.5	600.0
TOTAL DE TBC		268	301	187	181	265	240	204	0.0	-15.0

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 24/10/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 del 2023 se registró 204 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 109 casos notificados representando el 53.4% 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 2 caso representado 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 0.5 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 205 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.5 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 48 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 23.5% 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

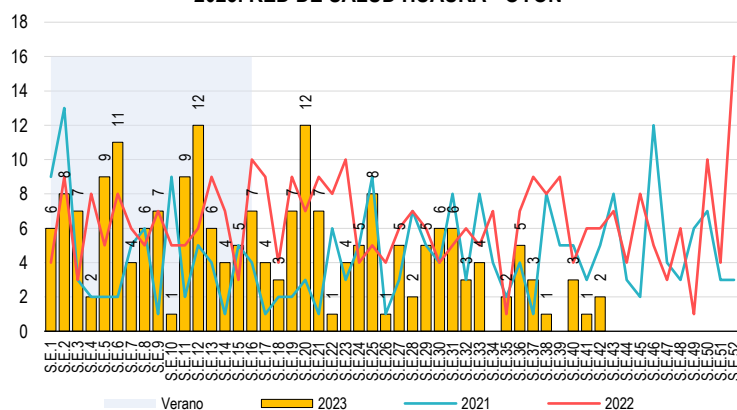
PROVINCIA/ DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	46	65	43	41	36	46	31	15.2	4.3	-32.6
HUALMAY	38	36	25	42	49	38	22	10.8	7.5	-42.1
SAYAN	7	12	10	11	6	9	11	5.4	4.3	22.2
HUAURA	34	48	30	28	35	35	48	23.5	12.6	37.1
SANTA MARIA	32	34	15	16	32	26	40	19.6	9.8	53.8
VEGUETA	13	19	11	4	22	14	17	8.3	5.8	21.4
C. CARQUIN	4	2	1	4	5	3	8	3.9	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	89	66	26	0	73	51	21	-	-	-58.8
ESCENARIO COSTA	263	282	161	146	258	222	198	97.1	8.1	-10.8
AMBAR	0	1	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
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	6	4	3	0	3	1	0.5	0.4	-61.5
OTROS DISTRITOS	5	13	22	32	7	16	5	2.5		-68.8
TOTAL TBC RED H-O	268	301	187	181	265	240	204	100.0	7.5	-15.1

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

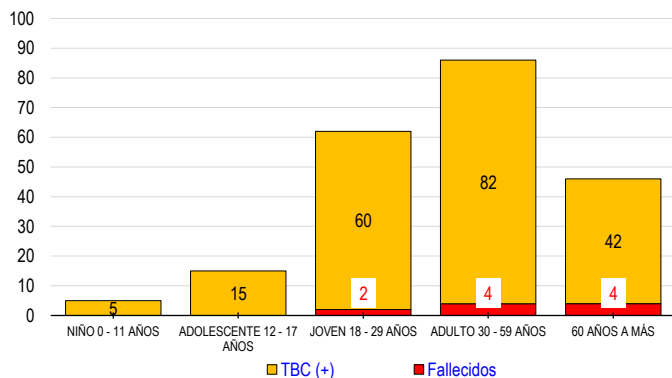


Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 18/7/2023.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 42- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 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 (60) y adulto mayor de 60 años a más (42).

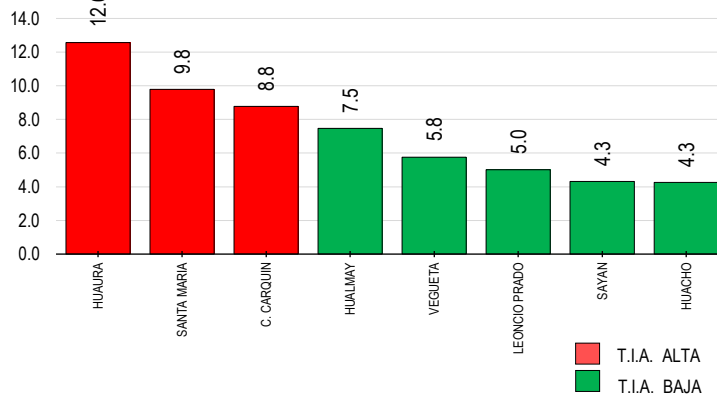
CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

En la Provincia de Huaura Oyón en la semana N.º 42-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (12.6), Santa María en segundo lugar (9.8), Carquin en tercer lugar (8.8).

INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 31/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 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 40.20%, joven de 18 a 29 años de edad (60) que representa el 29.41% y adulto mayor de 60 años a más (42) que representa el 20.59%, 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.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.45	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.35	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	38	22	60	29.41	11.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	26	82	40.20	8.05
60 AÑOS A MÁS	27	15	42	20.59	10.99
TOTAL DE CASOS	134	70	204	100.00	7.65

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

- 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

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	45	52	44	39	43	45	61	100.0	36
SIDA	19	19	10	19	17	17	4	6.6	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	3	0	2	1	1	1.6	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	5	5	4	4	3	4	6	9.8	0
SIDA	1	0	1	1	0	1	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	39	43	35	33	37	37	54	88.5	36
FALLECIDOS - VIH_SIDA	8	5	6	15	3	-	5	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	-	0.1	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	45	52	44	39	43	45	61	100.0	36

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/10/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 del 2023 se registran 61 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 45 casos notificados, se registra 4 caso de estadio de SIDA. En la población de gestantes se registran 6 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 0.1 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	20	14	14	18	15	23	0.5	3.2	53.3
HUALMAY	10	4	6	5	11	7	8	0.2	2.7	14.3
SAYAN	4	8	1	1	0	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	4	2	6	1	3	3	6	0.1	1.6	100.0
SANTA MARIA	6	9	3	6	6	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	3	0.1	1.0	0.0
C. CARQUIN	4	3	5	4	0	3	6	0.1	6.6	100.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	40	50	39	36	41	41	58	1.3	2.3	40.8
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	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	2	0.0		0.0
TOTAL VIH RED H-O	45	52	44	39	43	45	61	1.4	2.3	36.8

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°42 del 2023 se registra una tendencia de 61 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 45 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 23 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.2%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.2% 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.

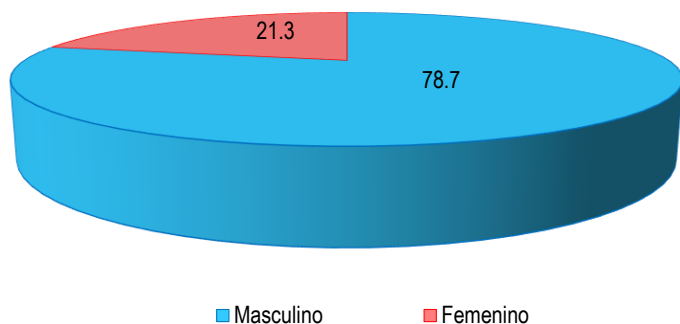
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 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	3.28	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	6	29	47.54	5.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	23	5	28	45.90	2.75
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	3.28	0.52
TOTAL DE CASOS	48	13	61	100.00	2.29

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/10/2023.

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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/10/2023.

En la semana epidemiológica N.º 42 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.7% en comparación con el sexo femenino con 21.3%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 42				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.56	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.69	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	127	30	157	44.35	31.27
ADULTO 30 - 59 AÑOS	146	37	183	51.69	17.96
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.69	1.57
TOTAL DE CASOS	281	73	354	100.00	13.27

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/10/2023.

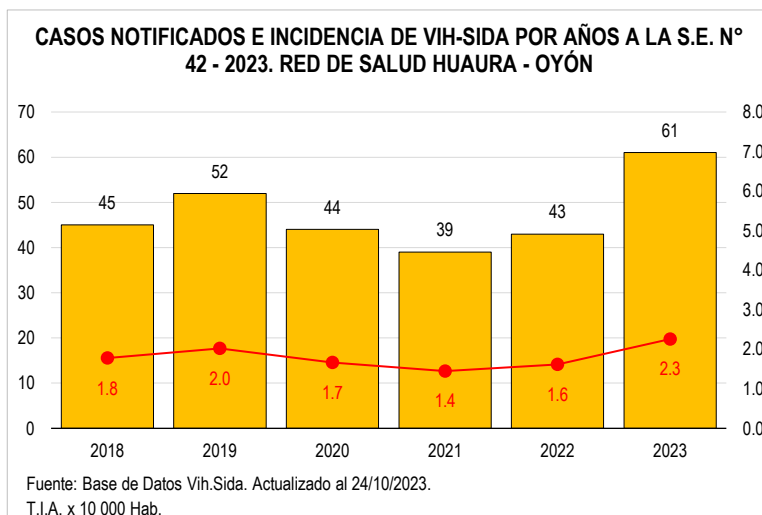
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °42 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 183 casos notificados que representa el 51.69 %, joven 18 a 29 años con 157 casos notificados que representa el 44.35 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.69%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.69%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 281 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
PARENTERAL	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
VERTICAL	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
DESCONOCIDA	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
TOTAL	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 31/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 61 casos registrados con acumulo de 284 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°42, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.0 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 último

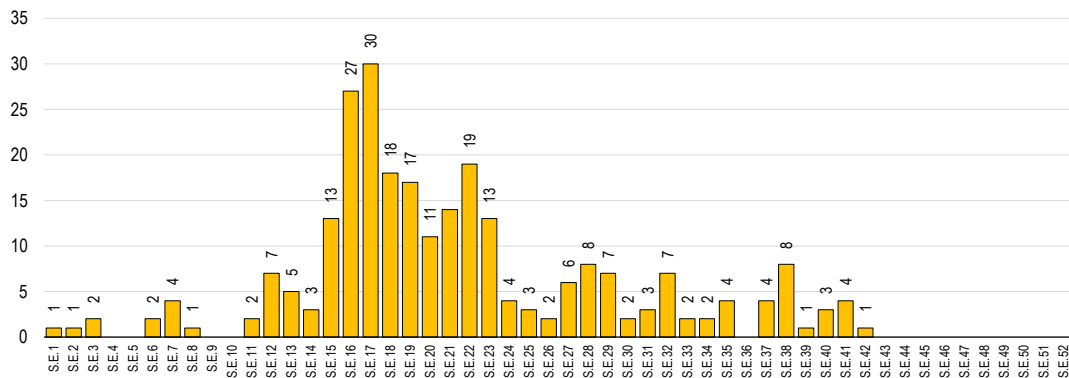
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes.

- 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 42– 2023 es 1 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.

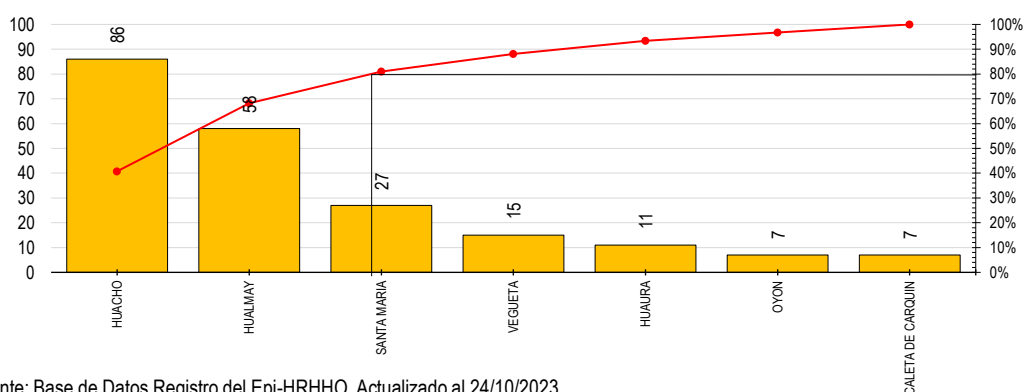
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 42 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 42 – 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 – 2023 se han registrado 250 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 43 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 17.50 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.97 % 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E. N° 42				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1 AÑO	2	3	5	1.97	0.99
1 AÑO A 2 AÑOS	45	43	88	34.65	17.50
3 AÑOS A 4 AÑOS	42	30	72	28.35	14.32
5 AÑOS A 6 AÑOS	26	26	52	20.47	10.34
MAYORES A 6 AÑOS	23	14	37	14.57	7.36
TOTAL DE CASOS	138	116	254	100.00	50.52

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

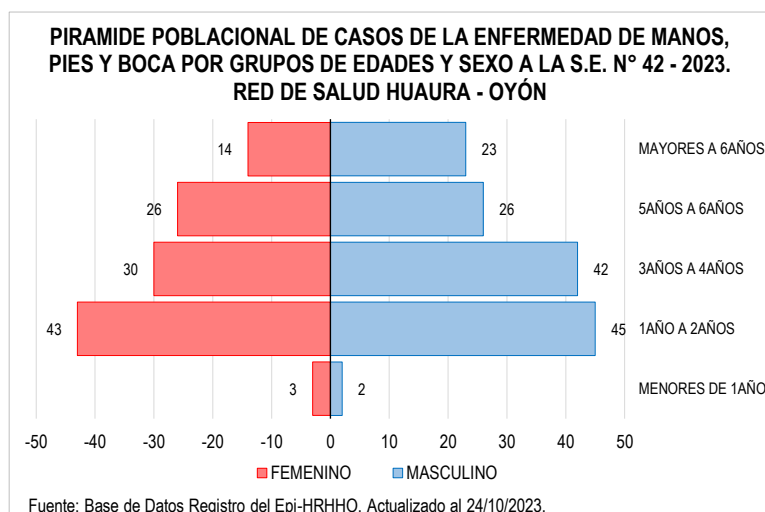
En la semana epidemiológica N° 42 se han reportados 1 caso confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.20 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 1 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 2 casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1 AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1 AÑO A 2 AÑOS	1	0	1	100.00	0.20
3 AÑOS A 4 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5 AÑOS A 6 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	0	1	100.00	0.20

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/10/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 42 - 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 43 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

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° 42 – 2023 se han notificado 834 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.8. % de los casos con 2.2 % de defunciones (26 casos). Teniendo un promedio de 986 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 42. Se observa que en el año 2019 se registraron 1205 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° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	759	787	369	667	732	663	834	69.8	25.8
	Accidentados por tránsito*	1185	1205	567	978	993	986	1195	100.0	21.2
	Defunciones por accidente tránsito*	24	7	6	23	32	18	26	2.2	44.4
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1185	1205	567	978	993	986	1195	100.0	21.2

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 24/10/2023.

Fuente: Base de Datos.NotWeb-DGE. Actualizado al 24/10/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 42 - 2023 se registra 1195 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 44.2 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 21.2. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1205 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 390 casos notificados (32.6%) con una tasa de incidencia acumulada de 53.6 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 264 casos notificados (22.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 64.8 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (390 casos), Santa María (265 casos), Hualmay (117 casos), Sayán (116 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	387	405	187	333	344	331	390	32.6	53.6	17.8
HUALMAY	149	145	50	86	107	107	117	9.8	39.7	9.3
SAYAN	86	123	30	125	93	91	116	9.7	45.5	27.5
HUAURA	162	159	76	111	106	123	122	10.2	31.9	-0.8
SANTA MARIA	238	191	123	155	191	180	265	22.2	64.8	47.2
VEGUETA	92	83	76	81	73	81	119	10.0	40.3	46.9
C. CARQUIN	13	13	3	18	27	15	18	1.5	19.7	20.0
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	10	1	2	5	0	4	6	0.5	30.1	50.0
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	1139	1154	551	925	943	942	1160	97.1	45.9	23.1
OYON	14	4	3	7	14	8	12	1.0	10.4	50.0
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.1	56.9	-7.1
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	2	4	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	34	3	43	27	28	26	2.2	15.7	-7.1
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	12	10	22	15	9	0.8		-40.0
TOTAL RED H-O	1185	1205	567	978	993	986	1195	100.0	44.2	21.2

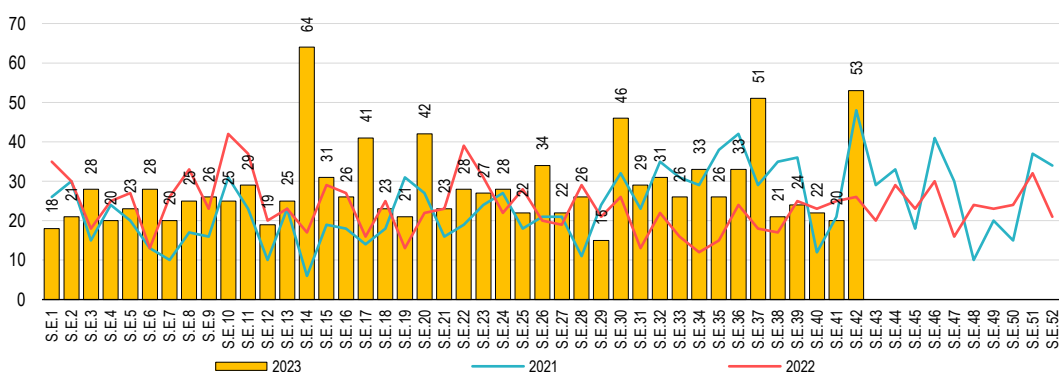
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

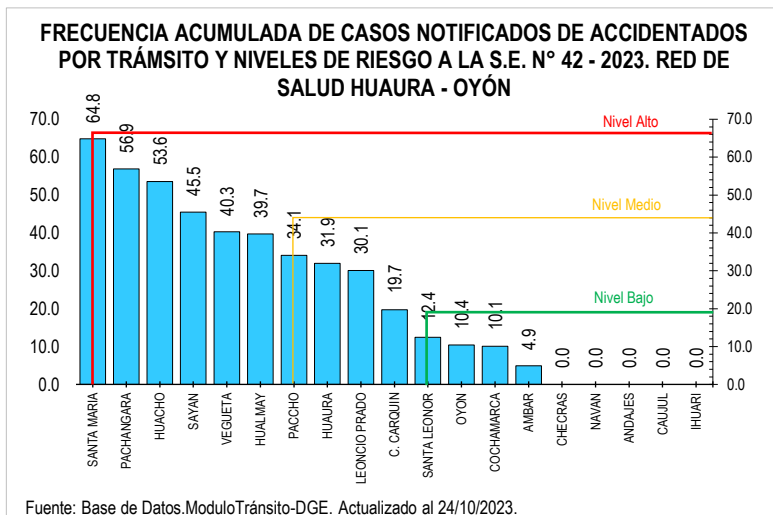
T.I.A. x 10 000 Hab.

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 42 - 2023 se registran 53 casos de accidentados por tránsito.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 24/10/2023.



La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 42 - 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 64.8) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 56.9), Huacho (T.I.A 53.6) y Paccho

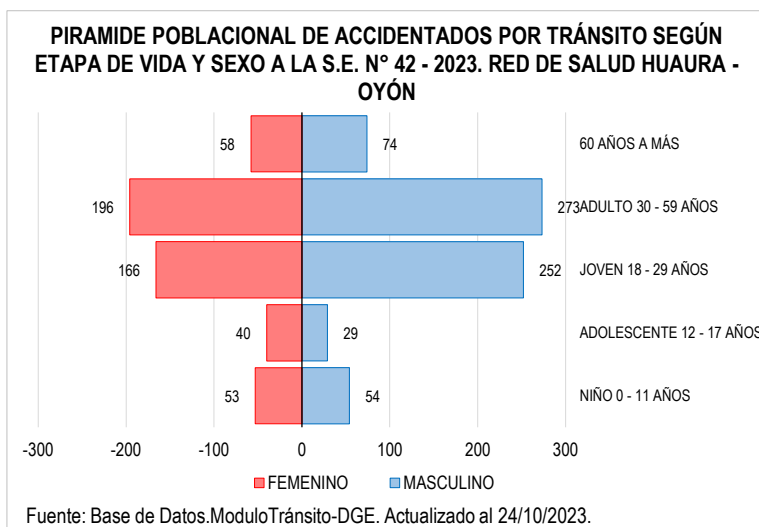
(T.I.A 34.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 42 - 2023 se han registrado 1195 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (469 casos con una tasa de incidencia acumulada de 46.03 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.25 % y el predominio en el sexo masculino con 273 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (69 casos con una tasa de incidencia acumulada de 26.33 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.77 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	54	53	107	8.95	21.28
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	29	40	69	5.77	26.33
JOVEN 18 - 29 AÑOS	252	166	418	34.98	83.26
ADULTO 30 - 59 AÑOS	273	196	469	39.25	46.03
60 AÑOS A MÁS	74	58	132	11.05	34.55
TOTAL DE CASOS	682	513	1195	100.00	44.79

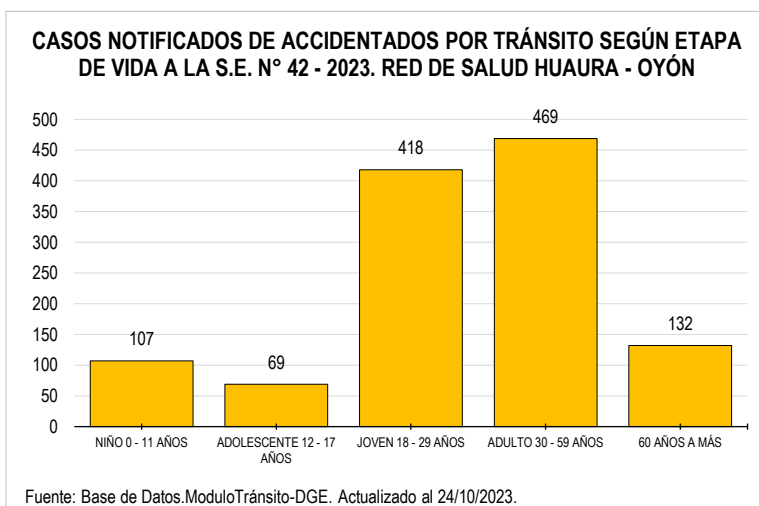
Fuente: Base de Datos. Modulo Tránsito-DGE. Actualizado al 24/10/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 42 - 2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con

predominio en el sexo masculino con 258 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 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°. 42 - 2023 se han notificados casos por accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han



presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 469 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 418 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 69 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

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 42 - 2023, se han reportado 857 casos de accidentes por mordeduras, entre los cuales se registran casos por mordedura canina, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 74.5, teniendo un promedio de 491 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 597 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°42, 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, (597 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 42 – 2023 (857 casos).

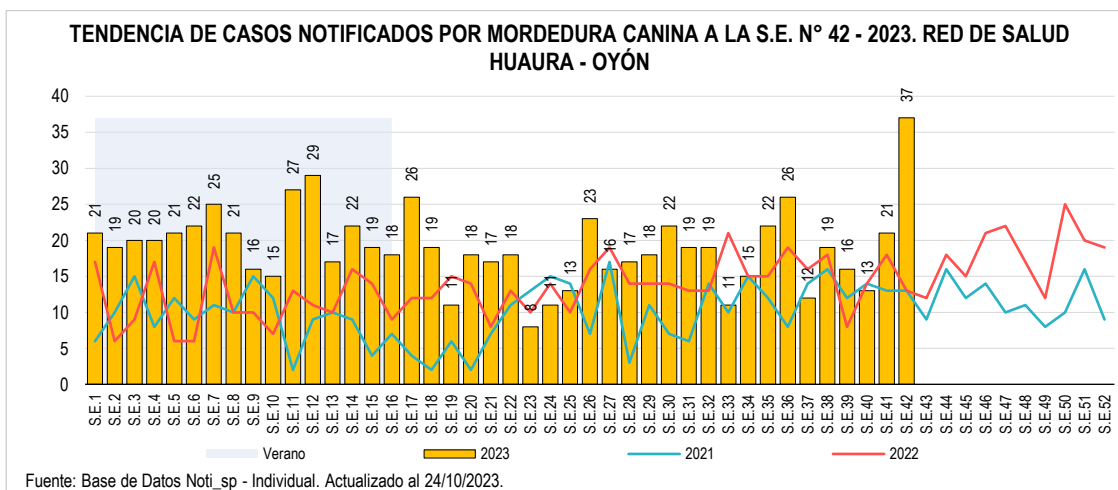
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	480	543	304	415	548	458	799	93.2	74.5
	Mordedura gato	16	10	8	7	17	12	36	4.2	200.0
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	14	16	2	5	3	8	11	1.3	37.5
	Mordedura por arácnido	6	24	17	2	1	10	10	1.2	0.0
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		520	597	333	431	574	491	857	100.0	74.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

- 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 42, registrándose un total de 37 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 37 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 42, se registraron 799 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 29.6 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 74.5.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 548 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 458 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran 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 17 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 74.4 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.1%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 235 casos notificados (32.3%), con una tasa de incidencia acumulada de 32.3 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 153 casos notificados (19.1%), con una tasa de incidencia acumulada de 51.9 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Cajul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	123	156	72	105	146	120	235	29.4	32.3	95.8
HUALMAY	81	82	42	44	71	64	153	19.1	51.9	139.1
SAYAN	29	20	17	32	28	25	54	6.8	21.2	116.0
HUAURA	77	70	40	78	100	73	116	14.5	30.4	58.9
SANTA MARIA	50	77	43	44	66	56	113	14.1	27.7	101.8
VEGUETA	50	67	34	50	63	53	67	8.4	22.7	26.4
C. CARQUIN	6	7	6	8	17	9	15	1.9	16.5	66.7
AMBAR	8	7	3	5	3	5	3	0.4	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	3	6	2	3	1	0.1	5.0	-66.7
PACCHO	5	4	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	435	502	271	382	503	419	763	95.5	30.2	82.3
OYON	11	17	11	7	17	13	11	1.4	9.5	-15.4
PACHANGARA	16	15	12	12	16	14	17	2.1	74.4	21.4
NAVAN	2	0	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	4	1	4	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	35	30	29	39	33	31	3.9	18.8	-6.6
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	6	6	4	0.5		-33.3
TOTAL RED H-O	480	543	304	415	548	458	799	100.0	29.6	74.5

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 42 – 2023 se han registrado un total de 799 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 249 casos (31.16%), con una tasa de incidencia acumulada de 31.16 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 188 casos (23.59%) con una tasa de incidencia acumulada de 37.39 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°42, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 470 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 329 casos de mordedura canina, del total (799 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 78 casos (9.76%) con una tasa de incidencia acumulada de 29.77 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUALPA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	116	72	188	23.53	37.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	54	24	78	9.76	29.77
JOVEN 18 - 29 AÑOS	103	68	171	21.40	34.06
ADULTO 30 - 59 AÑOS	124	125	249	31.16	24.44
60 AÑOS A MÁS	73	40	113	14.14	29.58
TOTAL DE CASOS	470	329	799	100.00	29.95

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

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 42 - 2023 se registra 926 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 56.9. Entre ellas tenemos Hipertensión (398), diabetes mellitus (325), intoxicación por plaguicidas (120) y cáncer (83). Teniendo un promedio de 590 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 42. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 851 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° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	278	268	45	138	289	204	398	43.0	95.1
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	289	174	56	134	152	161	325	35.1	101.9
	Total Plaguicidas	107	109	90	97	85	98	120	13.0	22.4
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	32	65	55	29	25	41	41	4.4	0.0
	Intox. Plaguicidas	75	40	20	33	30	40	48	5.2	20.0
	Insec. Halogenados	0	0	9	18	8	7	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	4	4	13	9	6	5	0.5	-16.7
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	2.6	1100.0
	Cancer**	177	178	69	107	102	127	83	9.0	-34.6
TOTAL DE CASOS		851	729	263	477	628	590	926	100.0	56.9

Fuente: Base de Datos Notif_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

*Fuente: Base de Datos NotifWeb_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 24/10/2023.

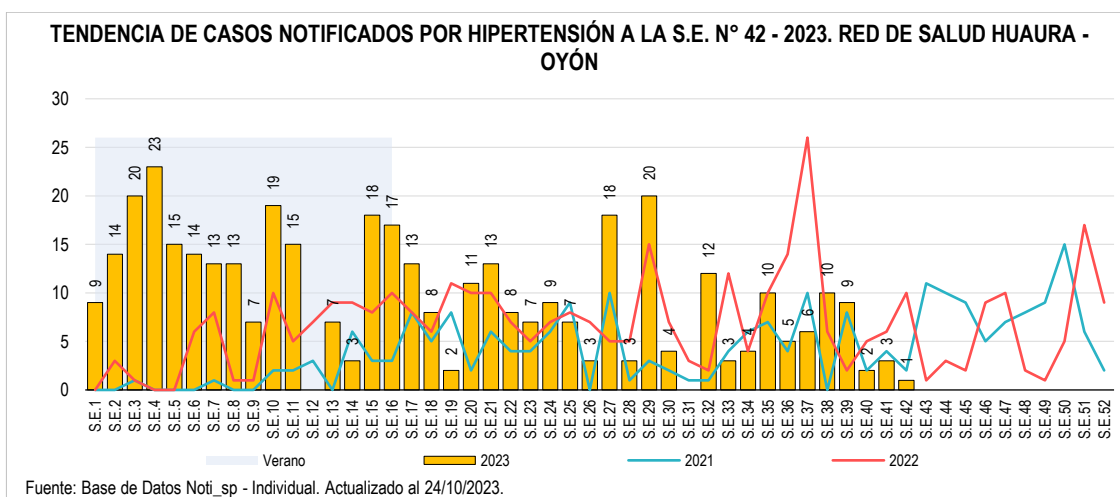
- HIPERTESIÓN

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.

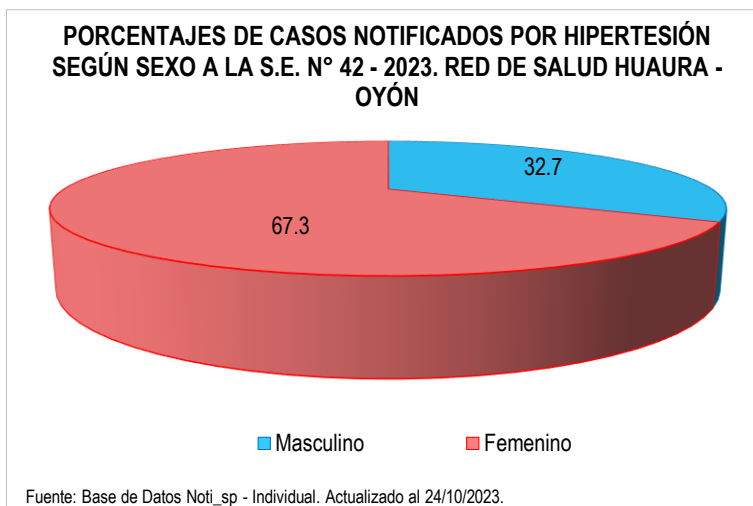
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 42 -2023 se registran 2 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 42 - 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 42 se registran 398 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 14.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 95.5. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 289 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 204 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 170 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 23.3 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 74 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 25.1 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° 42 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	105	102	17	67	120	82	170	42.7	23.3	107.3
HUALMAY	41	49	8	26	51	35	74	18.6	25.1	111.4
SAYAN	8	10	0	4	13	7	13	3.3	5.1	85.7
HUAURA	23	31	5	6	20	17	34	8.5	8.9	100.0
SANTA MARIA	53	39	6	22	45	33	48	12.1	11.7	45.5
VEGUETA	24	21	4	5	17	14	29	7.3	9.8	107.1
C. CARQUIN	9	9	4	3	10	7	17	4.3	18.6	142.9
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	5	1	0	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	269	264	44	134	278	198	387	97.2	15.3	95.7
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	8	4	0	2	9	5	6	1.5		20.0
TOTAL RED H-O	278	268	45	138	289	204	398	100.0	14.7	95.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

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 42 - 2023 se han notificado 398 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 75.63% (301) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 268 casos notificados hasta la semana N.º.42.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

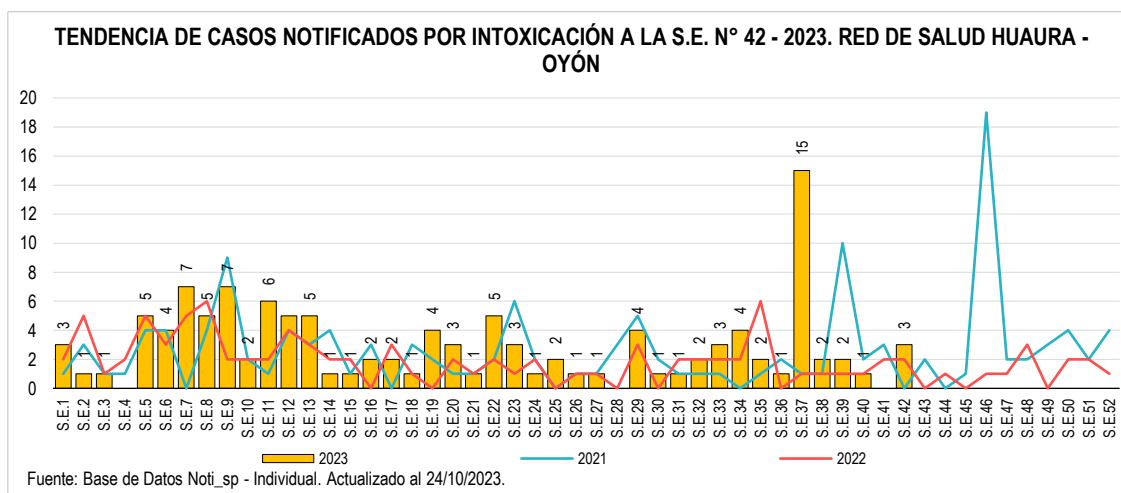
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.25	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.01	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	64	88	22.11	8.64
60 AÑOS A MÁS	102	199	301	75.63	78.79
TOTAL DE CASOS	130	268	398	100.00	14.92

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

- 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 42 -2023 se registran 3 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 - 2023 se registran 120 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 22.45. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (41), intoxicación por plaguicidas (48), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (48). Teniendo un promedio de 98 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Se observa que en el año 2019 se registraron 109 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 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	32	65	55	29	25	41	41	0.0
Intox. Plaguicidas	75	40	20	33	30	40	48	20.0
Insec. Halogenados	0	0	9	18	8	7	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	4	4	13	9	6	5	-16.7
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	1100.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	107	109	90	97	85	98	120	22.45

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 120 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.4 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 23.0. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 109 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 98 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 31 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 12.2 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.

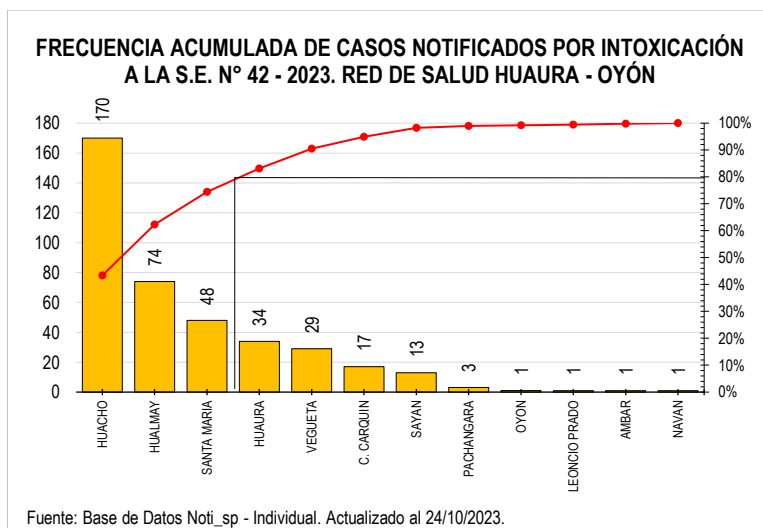
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	11	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.3	1.7	25.0
SAYAN	9	13	6	20	17	13	31	7.8	12.2	138.5
HUAURA	24	25	19	14	20	20	24	6.0	6.3	20.0
SANTA MARIA	11	11	22	11	4	12	21	5.3	5.1	75.0
VEGUETA	42	41	23	24	17	29	32	8.0	10.8	10.3
C. CARQUIN	1	3	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	106	103	86	89	78	92	119	29.9	4.7	28.8
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	3	2	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	107	109	90	97	85	98	120	30.2	4.4	23.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N° 42 – 2023 son procedentes de 12 distritos que acumulan el 100% de los casos. Se presentan más casos que pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho (170), Hualmay (74), Santa María (48), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 42 – 2023 se han registrado 117 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (73 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.34 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (25 casos notificados) alcanzando un porcentaje

de 6.28 %, 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 42 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.01	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.01	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	18	7	25	6.28	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	57	16	73	18.34	0.00
60 AÑOS A MÁS	10	0	10	2.51	0.00
TOTAL DE CASOS	95	25	120	30.15	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DIABETES

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

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

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 42 - 2023 se registra 327 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 94.6. Teniendo un promedio de 162 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Se observa que en el año 2018 se registra un total de

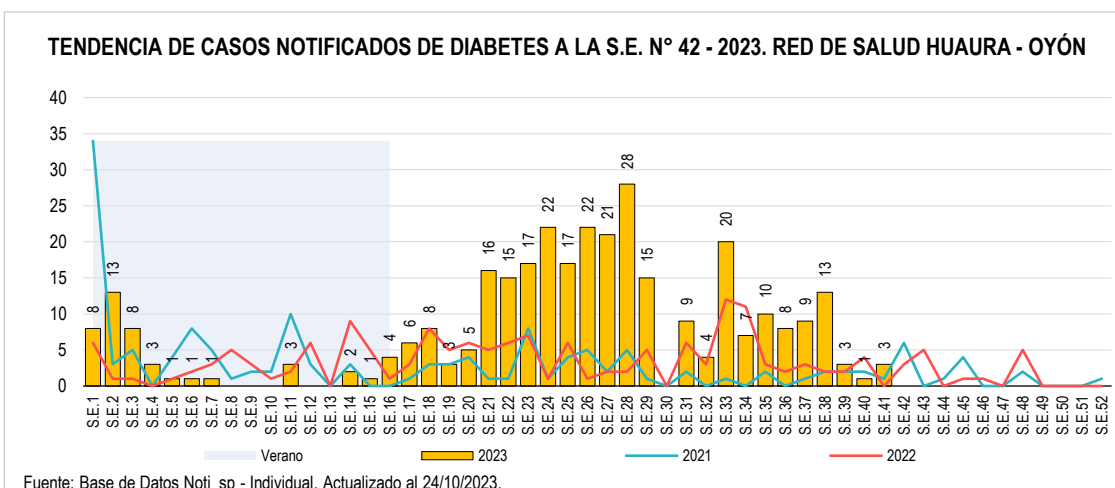
296 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUALAYA - 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)	289	174	56	134	152	161	325	99.4	101.9
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	2	0.6	0.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	3	13	0	0	0	3	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	4	0	0	0	1	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DIABETES	296	192	59	138	154	168	327	100.0	94.6

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

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 42 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.

En la semana N.º 42 - 2023 se han notificado 327 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (151 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 14.82 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.18%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (172 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.02 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.60%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 213 casos notificados hasta las semana N.º 42.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	3	4	1.22	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	99	151	46.18	14.82
60 AÑOS A MÁS	61	111	172	52.60	45.02
TOTAL DE CASOS	114	213	327	100.00	12.26

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 42 - 2023 se registran 327 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.1 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 296 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 169 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 129 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.7 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 59 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 20.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	93	95	26	61	74	70	129	39.4	17.7	84.3
HUALMAY	50	20	3	11	19	21	59	18.0	20.0	181.0
SAYAN	10	11	1	7	8	7	16	4.9	6.3	128.6
HUAURA	40	27	4	18	12	20	32	9.8	8.4	60.0
SANTA MARIA	41	29	1	27	24	24	43	13.1	10.5	79.2
VEGUETA	22	6	7	5	7	9	23	7.0	7.8	155.6
C. CARQUIN	11	1	3	5	6	5	13	4.0	14.3	160.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	1	0	1	0.3	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	268	191	47	135	152	159	317	96.9	12.5	99.9
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.6	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	0.9	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	27	5	11	2	1	9	7	2.1		-22.2
TOTAL CASOS	296	196	59	138	154	169	327	100.0	12.1	94.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

■ 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

Fuente: Base de Datos Noí_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

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

Fuente: Base de Datos Noí_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	35	32.22	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.78	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.96	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 24/10/2023.

- **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° 42 – 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 127 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Se observa que en el año 2019 se notificaron 178 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

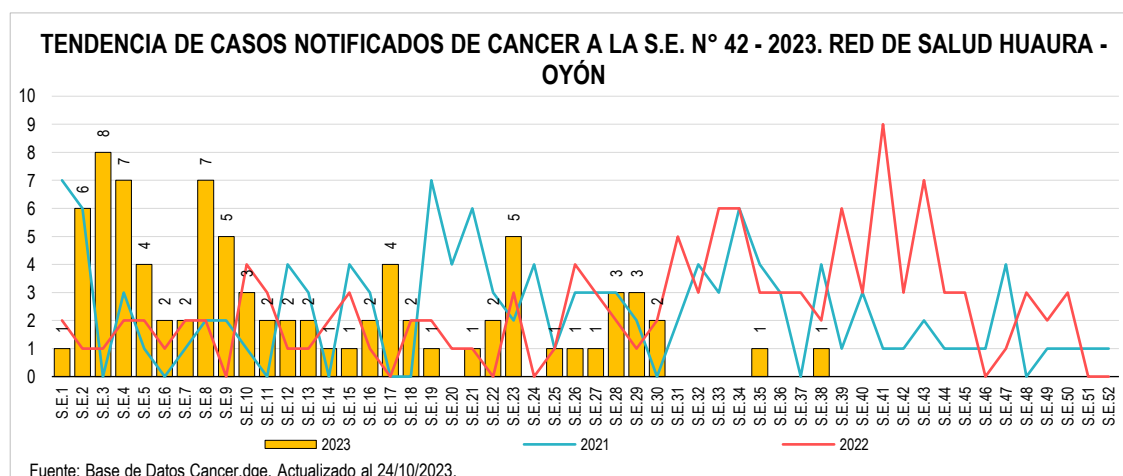
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	25	18	8	9	5	13	11	76	-15.4	13.3
Cuello Uterino	37	41	10	9	10	21	13	120	-38.1	15.7
Estómago	16	19	6	9	6	11	9	65	-18.2	10.8
Glándula Tiroides	7	5	1	7	7	5	3	30	-40.0	3.6
Piel	27	25	5	8	23	18	9	97	-50.0	10.8
Vesícula Biliar	1	4	3	5	4	3	1	18	-66.7	1.2
Recto	1	2	1	3	3	2	2	12	0.0	2.4
Colon	12	11	5	3	4	7	3	38	-57.1	3.6
Otros Tipos de Cancer	51	53	30	54	40	46	32	260	-30.4	38.6
Fallecidos	2	7	1	2	2	3	0	14	0.0	
Mortalidad	11.3	39.3	14.5	18.7	19.6	21	0.0	19.6	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	177	178	69	107	102	127	83	716	-34.6	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 24/10/2023.

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 42 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 83 casos de cáncer con una T.I.A. 3.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 34.4. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 178 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 127 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

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).

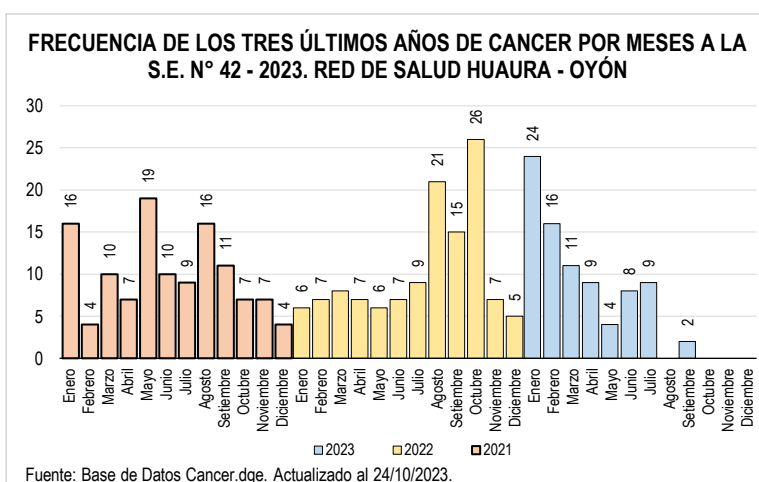
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	57	51	15	37	28	38	25	30.1	3.4	-34.2
HUALMAY	26	22	9	9	13	16	4	4.8	1.4	-75.0
SAYAN	6	9	8	6	6	7	1	1.2	0.4	-85.7
HUAURA	20	24	8	13	16	16	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	27	30	12	26	18	23	6	7.2	1.5	-73.9
VEGUETA	13	11	5	6	6	8	2	2.4	0.7	-75.0
C. CARQUIN	2	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	153	156	62	99	93	113	43	51.8	1.7	-61.8
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	1	0	0	0	1	1.2	10.1	100.0
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	7	4	0	0	2	4	4.8	2.4	66.7
IHUARI	0	0	0	0	1	0	2	2.4	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	23	15	3	8	8	11	34	41.0		209.1
TOTAL CASOS	177	178	69	107	102	127	83	100.0	3.1	-34.4

Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 24/10/2023.

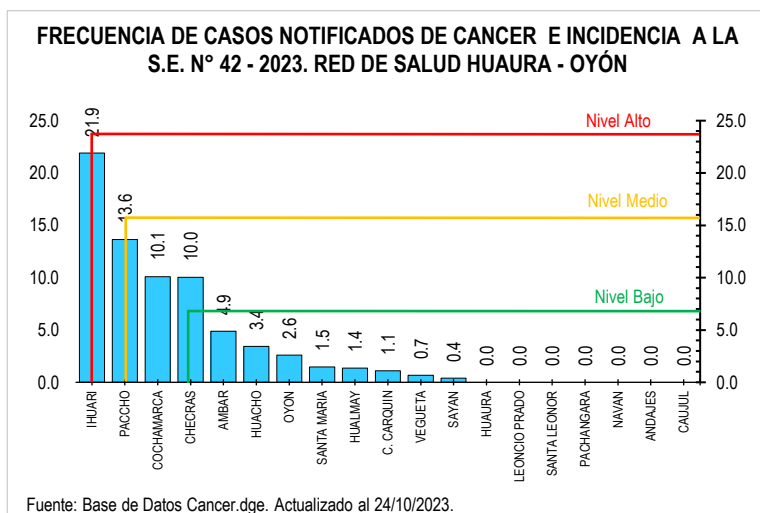
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

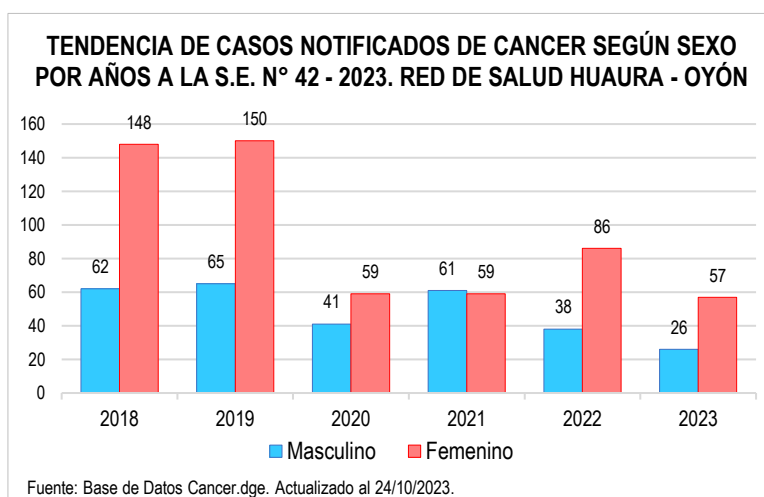


En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la semana epidemiológica N.º 42 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (24 casos), en el año 2022 podemos observar un pico

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).



riesgo bajo.



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 42 - 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 42 - 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° 42 - 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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 42 - 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 24/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran un total 32 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (7 defunciones), muerte fetal (9 defunciones), muerte neonatal (13 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 49 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

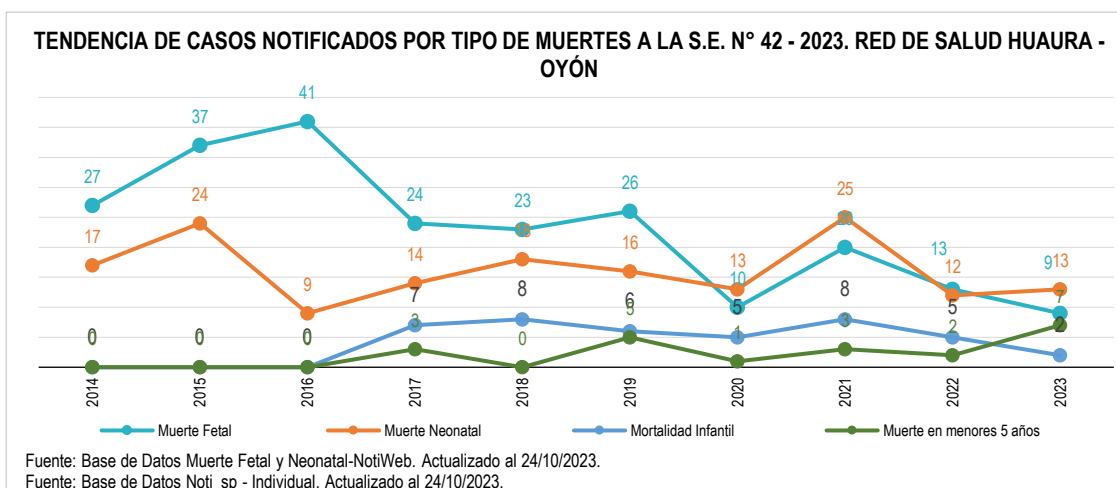
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	1	3.1	0.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	1	3.1	100.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	38	45	22	46	24	35	31	96.9	-11.4
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	21.9	250.0
	Mortalidad Infantil	7	5	4	8	4	6	2	6.3	-66.7
	Muerte fetal*	15	25	7	18	11	15	9	28.1	-40.0
	Muerte neonatal*	16	10	10	17	8	12	13	40.6	8.3
TOTAL DE CASOS		38	46	22	49	24	36	32	100.0	-11.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.*

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.º42.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 31 muertes, con una tasa de variación negativa de 29.2. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 42 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (5 defunciones), Huaura (5 defunciones), Vegueta (5 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (3 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Cajul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	5	16.1	-50.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	3	9.7	-40.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	12.9	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	16.1	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	19.4	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	16.1	0.0
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	28	90.3	-24.7
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.5	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	3.2	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	9.7	-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	31	100.0	-29.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 42 - 2023, se registraron 31 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.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 42 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	22.58
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.45
Muerte fetal*	5	4	9	29.03
Muerte neonatal*	8	5	13	41.94
TOTAL DE CASOS	19	12	31	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

MUERTES	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N.º 42	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	1	20.00	0.44	0	0.00
Mortalidad Infantil	1	20.00	0.44	0	0.00
Muerte fetal*	1	20.00	0.44	1	50.00
Muerte neonatal*	2	40.00	0.87	1	50.00
TOTAL DE CASOS	5	100.00	2.19	2	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.

A la semana epidemiológica N.º 42, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 3 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 8 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 36.4% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 4.5 %. A la semana epidemiológica N.º 42 se registra 13 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido, 4 casos (1 a 7 días), 2 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

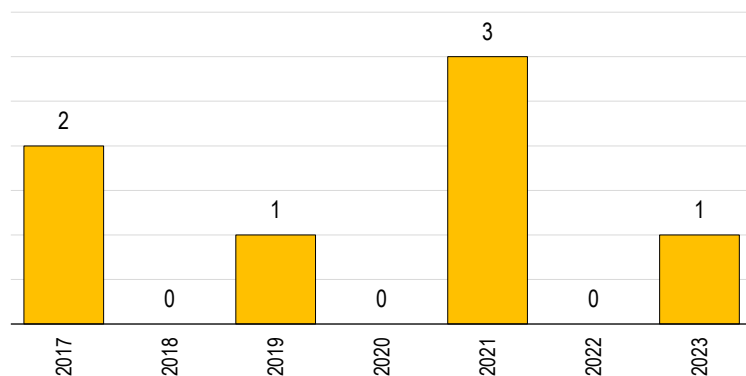
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	3	37.5	0	0.0	5	71.4	2	50.0	1	25.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	37.5	1	100.0	1	14.3	1	25.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	25.0	0	0.0	1	14.3	1	25.0	1	25.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	36.4	1	4.5	7	31.8	4	18.2	2	9.1

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 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 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.

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	
ANDEJES	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	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	
ANDEJES	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	

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

* Información a la SE 40

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

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

PROVINCIA / DISTRITOS DE PROCEDENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7.14	
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	
ANDEJES	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	

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

* Información a la SE 40

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Ocurrencia: Provincia/Distrito donde se produjo la muerte y que el que notifica el caso.

Procedencia: Provincia/Distrito de residencia de forma permanente de la fallecida en los último doce meses o la mayor parte del tiempo de ese periodo.

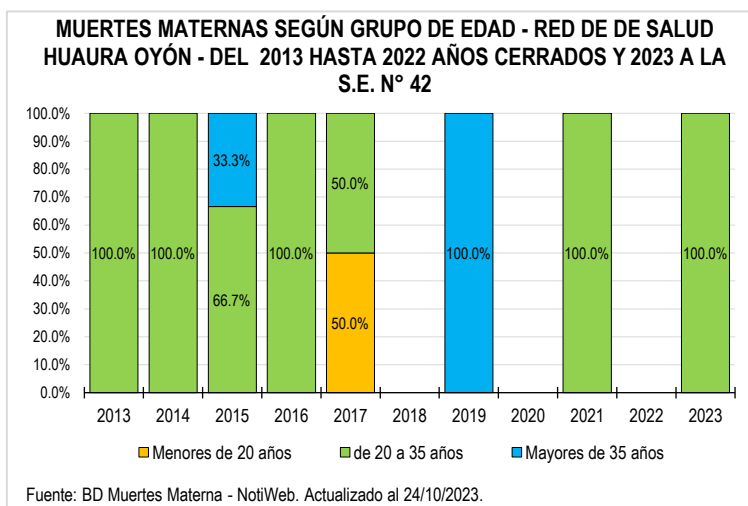
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se ha reportados 1 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 1 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 78.6%.

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 42 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 42 se reportó 1 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

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

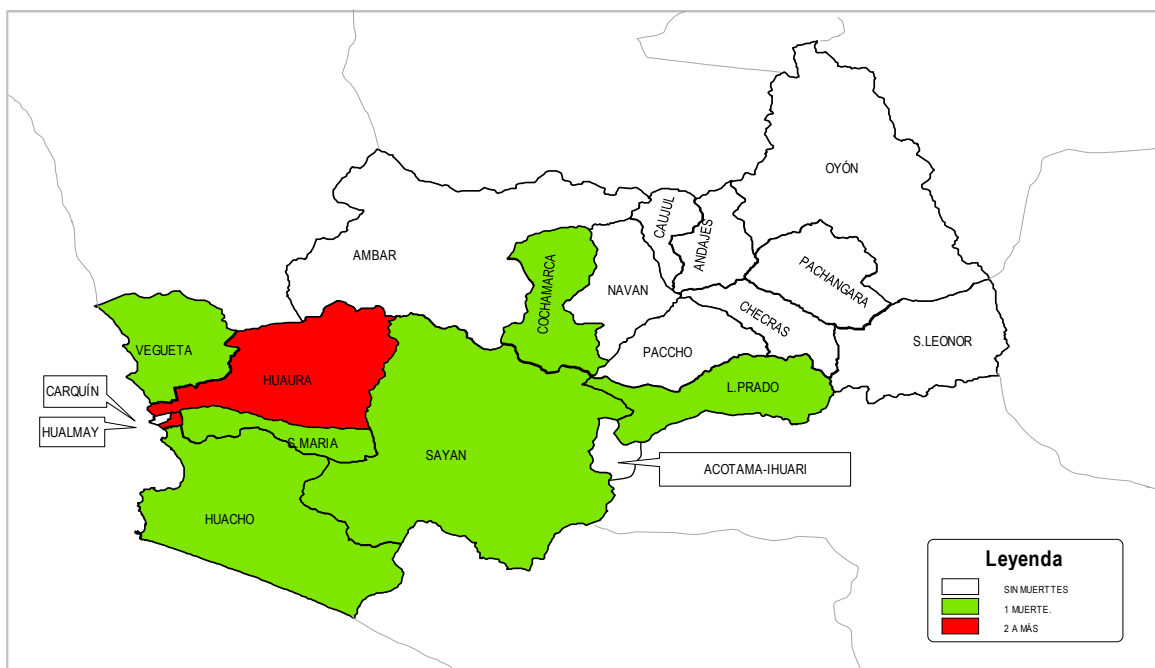
CLASIFICACIÓN DE MRTE. MATERNA	AÑOS										
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*
MUERTE MATERNA DIRECTA	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
MORT. DE MRTE. MATERNA	0.04	0.04	0.12	0.08	0.08	-	0.04	-	0.11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

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

* Información a la SE 40

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se reportó 1 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

MAPA DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 42



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 24/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 42 se registran 46 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 52.1. Teniendo un promedio de 96 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 180 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

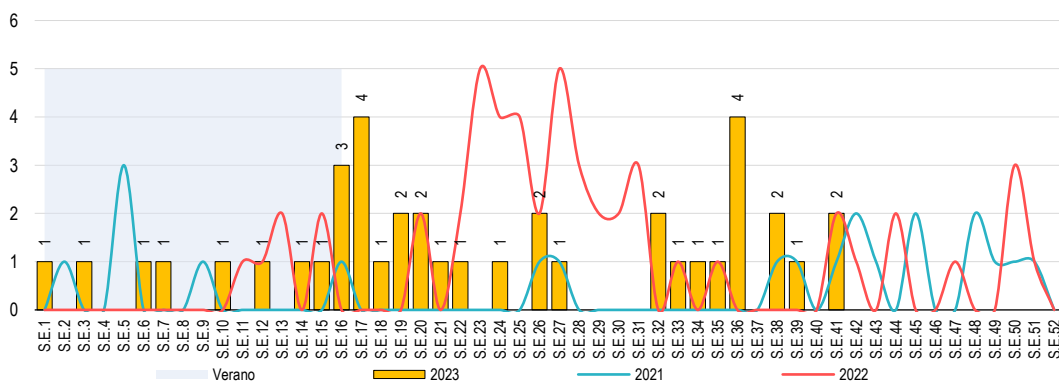
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 42 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	13.0	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	157	171	48	12	45	87	39	84.8	-55.2
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	1	0	3	1	2.2	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		177	180	55	17	51	96	46	100.0	-52.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante en la semana N° 16 - 41, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 42 -2023 se registra 0 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 42 se registran 40 casos de varicela con una T.I.A. 1.5 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 55.1. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 168 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 89 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 42.

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 8 casos, distrito Sayán con 6 casos y el distrito Carquin con 1 caso.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 42 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	54	40	18	2	17	26	8	20.0	1.1	-69.2
HUALMAY	26	19	8	2	8	13	4	10.0	1.4	-69.2
SAYAN	8	29	5	0	7	10	6	15.0	2.4	-40.0
HUAURA	20	9	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	18	10	8	2	1	8	11	27.5	2.7	37.5
VEGUETA	18	56	4	4	5	17	8	20.0	2.7	-52.9
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.5	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	154	168	52	10	42	85	38	95.0	1.5	-55.4
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	8	2	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.5	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.5		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	164	171	53	13	45	89	40	100.0	1.5	-55.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

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° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

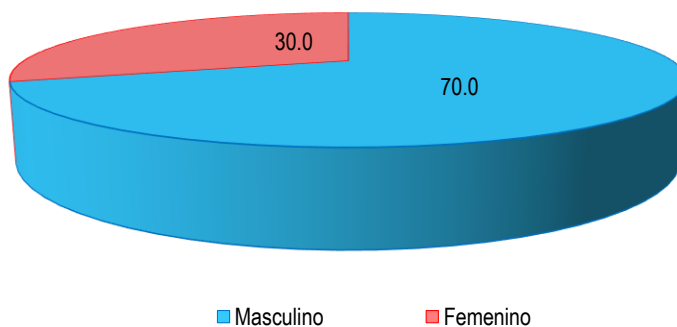
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 42 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	27	10	37	92.50	7.36
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	7.50	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	28	12	40	100.00	1.50

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

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 37 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 3 casos, sumando un total de 40 casos, de las cuales 28 casos de sexo masculino y 12 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 42-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 70.0 % y en el sexo femenino con 30.0%.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 42 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/10/2023.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

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° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7302	6506	1614	1912	4655	4398	5757	30.9	215.8
	IRA (1a - 4a)	17128	15571	4039	3976	13000	10743	15887	47.9	595.5
	IRA (Men. 5a)	24430	22077	5653	5888	17655	15141	21644	42.9	811.3
	Neumonía (Men. 5a)	198	149	44	14	70	95	81	-14.7	3.0
	Neumonía (May. 5a)	234	293	104	56	97	157	125	-20.4	4.7
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	3	4	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	10668	9537	15239	11815	343	-97.1	12.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1895	1722	603	713	857	1158	2016	74.1	75.6
	Febriles (1a - 4a)	4699	4505	1224	1260	2795	2897	5733	97.9	214.9
	Febriles (Men. 5a)	6594	6227	1827	1973	3652	4055	7749	91.1	290.5
	Febriles (5a - más)	7323	7029	3203	2415	5508	5096	11061	117.1	414.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1105	1278	402	614	588	797	930	16.7	34.9
	EDA (1a - 4a)	2921	3322	1040	1630	1685	2120	2895	36.6	108.5
	EDA (Men. 5a)	4026	4600	1442	2244	2273	2917	3825	31.1	143.4
	EDA (5a - más)	6091	7983	2776	3043	3948	4768	8797	84.5	329.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	174	619	304	330	500	385	688	78.7	25.8
	Fiebre Tifoidea	8	11	4	1	2	5	2	-60.0	0.1
	Hepatitis Viral	92	133	21	3	2	50	3	-94.0	0.1
	Brucelosis	3	3	3	0	1	2	1	-50.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	58	107	45	16	54	56	34	-39.3	1.3
	Dengue	0	1	0	5	4	2	92	4500.0	3.4
	Barlonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Barlonelosis Eruptiva	1	5	3	1	2	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	3	6	1	4	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	5	10	2	3	3	5	9	80.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	150	173	114	94	146	135	109	-19.3	4.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	15	32	22	34	40	29	42	44.8	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	65	62	34	45	54	52	33	-36.5	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	2	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	7	6	5	9	6	7	5	-28.6	0.2
	TBC Poliresistente**	5	3	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	36	32	13	6	22	22	11	-50.0	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	58	0.0	2.2
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	4	-78.9	0.1
	Sifilis	47	75	37	21	67	49	49	0.0	1.8
	Conjuntivitis Viral	1182	352	90	82	143	370	226	-38.9	8.5
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	3	-25.0	0.1
	Virela del Mono	-	-	-	-	9	9	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	759	787	369	667	732	663	834	25.8	31.3
	Accidentados por Tránsito.	1191	1344	531	975	1000	1008	1195	18.6	44.8
	Intox. por Plaguicidas	75	40	21	35	38	42	72	71.4	2.7
	Intox. por Carbamatos	32	65	55	29	25	41	41	0.0	1.5
	Intox. por Rodenticidas	0	4	4	13	9	6	5	-16.7	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	6	24	17	2	1	10	10	0.0	0.4
	Mordedura Canina	480	543	304	415	548	458	799	74.5	29.9
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	1	-66.7	0.0
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	5	4	8	4	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	2	1	3	3	4	33.3	-
	Muerte Perinatal	27	32	12	34	16	24	18	-25.0	-
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	157	171	48	12	45	87	39	-55.2	1.5
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	1	0	3	1	-66.7	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**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. Nº 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1949	1722	368	355	889	1057	1161	9.8	159.4
	IRA (1a - 4a)	5001	4315	818	650	2804	2718	3189	17.3	437.9
	IRA (Men. 5a)	6950	6037	1186	1005	3693	3774	4350	15.3	597.4
	Neumonía (Men. 5a)	60	48	13	9	21	30	13	-56.7	1.8
	Neumonía (May. 5a)	85	96	33	14	24	50	47	-6.0	6.5
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3487	2705	5451	3881	128	-96.7	17.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	608	504	199	263	277	370	625	68.9	85.8
	Febriles (1a - 4a)	1455	1350	380	493	992	934	1876	100.9	257.6
	Febriles (Men. 5a)	2063	1854	579	756	1269	1304	2501	91.8	343.4
	Febriles (5a - más)	2605	2409	1051	1003	2083	1830	4261	132.8	585.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	90	62	25	44	44	53	97	83.0	13.3
	EDA (1a - 4a)	281	134	50	132	118	143	278	94.4	38.2
	EDA (Men. 5a)	371	196	75	176	162	196	375	91.3	51.5
	EDA (5a - más)	615	346	173	276	286	339	773	128.0	106.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	70	219	85	125	215	143	263	83.9	36.1
	Fiebre Tifoidea	1	7	2	0	0	2	2	0.0	0.3
	Hepatitis Viral	17	23	1	3	0	9	0	0.0	-
	Brucelosis	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	26	32	22	22	19	24	17	-29.2	2.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	8	7	8	13	8	7	-12.5	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	16	23	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	4	2	0	2	3	50.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.3
	VIH*	19	26	14	21	20	20	22	10.0	3.0
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	14	27	7	8	25	16	24	50.0	3.3
	Conjuntivitis Viral	101	112	21	25	33	58	45	-22.4	6.2
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	248	292	134	223	268	233	309	32.6	42.4
	Accidentados por Tránsito.	384	443	173	289	339	326	384	17.8	52.7
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	3	2	1	-50.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	2	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	3	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	123	156	72	105	146	120	235	95.8	32.3
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	7	4	9	2	5	3	-40.0	-
Immuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	49	40	17	1	17	25	8	-68.0	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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	681	728	153	190	461	443	597	34.8	202.7
	IRA (1a - 4a)	1810	1751	416	381	1364	1144	1667	45.7	566.0
	IRA (Men. 5a)	2491	2479	569	571	1825	1587	2264	42.7	768.7
	Neumonía (Men. 5a)	17	22	8	1	6	11	10	-9.1	3.4
	Neumonía (May. 5a)	26	35	10	5	18	19	15	-21.1	5.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1458	1399	2017	1625	62	-96.2	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	272	207	65	61	86	138	235	70.3	79.8
	Febriles (1a - 4a)	693	589	177	120	300	376	678	80.3	230.2
	Febriles (Men. 5a)	965	796	242	181	386	514	913	77.6	310.0
	Febriles (5a - más)	981	1037	431	256	609	663	1419	114.0	481.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	185	30	53	63	87	69	-20.7	23.4
	EDA (1a - 4a)	244	426	54	127	199	210	241	14.8	81.8
	EDA (Men. 5a)	346	611	84	180	262	297	310	4.4	105.3
	EDA (5a - más)	417	1184	171	226	408	481	660	37.2	224.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	28	107	62	60	91	70	115	64.3	39.0
	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	23	27	11	13	25	20	11	-45.0	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	5	6	10	5	5	0.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	5	5	21	13	11	5	-54.5	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	1	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	8	-20.0	2.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	9	5	4	4	11	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	81	52	10	9	8	32	39	21.9	13.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	110	105	47	83	84	86	94	9.3	31.9
	Accidentados por Tránsito.	148	156	57	104	110	115	123	7.0	41.8
	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 Arácnidos	0	4	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	81	82	42	44	71	64	153	139.1	51.9
	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	7	2	4	2	4	1	-75.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	26	19	6	2	8	12	4	-66.7	1.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	560	553	143	142	489	377	538	42.7	211.1
	IRA (1a - 4a)	1629	1504	449	423	1083	1018	1268	24.6	497.5
	IRA (Men. 5a)	2189	2057	592	565	1572	1395	1806	29.5	708.6
	Neumonía (Men. 5a)	7	9	3	1	2	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	13	12	3	5	6	8	2	-75.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1081	1027	1457	1188	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	77	95	26	17	38	51	105	105.9	41.2
	Febriles (1a - 4a)	214	204	58	28	71	115	223	93.9	87.5
	Febriles (Men. 5a)	291	299	84	45	109	166	328	97.6	128.7
	Febriles (5a - más)	320	346	149	53	123	198	407	105.6	159.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	119	212	27	74	56	98	124	26.5	48.7
	EDA (1a - 4a)	306	481	71	189	173	244	403	65.2	158.1
	EDA (Men. 5a)	425	693	98	263	229	342	527	54.1	206.8
	EDA (5a - más)	709	1183	178	358	420	570	1024	79.6	401.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	18	7	6	12	11	12	9.1	4.7
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	6	2	5	3	4	4	0.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	5	1	2	6	200.0	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	1	0	0	1	1	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	2	-33.3	0.8
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	1	0	3	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	24	17	5	10	22	16	35	118.8	13.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	53	58	21	60	61	51	72	41.2	28.2
	Accidentados por Tránsito.	86	132	29	121	91	92	113	22.8	44.3
	Intox. por Plaguicidas	9	8	4	12	8	8	24	200.0	9.4
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	6	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	29	20	17	32	28	25	54	116.0	21.2
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	1	3	2	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	7	29	4	0	7	9	5	-44.4	2.0
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SiEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1083	917	253	274	651	636	873	37.3	228.5
	IRA (1a - 4a)	2180	1798	610	502	1538	1326	2220	67.4	581.2
	IRA (Men. 5a)	3263	2715	863	776	2189	1961	3093	57.7	809.7
	Neumonía (Men. 5a)	26	17	6	2	10	12	5	-58.3	1.3
	Neumonía (May. 5a)	28	40	17	6	7	20	12	-40.0	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1257	1061	1951	1423	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	234	241	75	91	85	145	245	69.0	64.1
	Febriles (1a - 4a)	539	547	132	132	298	330	705	113.6	184.6
	Febriles (Men. 5a)	773	788	207	223	383	475	950	100.0	248.7
	Febriles (5a - más)	758	740	367	216	544	525	1079	105.5	282.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	115	228	34	80	60	103	123	19.4	32.2
	EDA (1a - 4a)	308	622	60	191	196	275	331	20.4	86.7
	EDA (Men. 5a)	423	850	94	271	256	379	454	19.8	118.9
	EDA (5a - más)	667	1322	131	284	401	561	1132	101.8	296.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	19	81	48	38	51	47	83	76.6	21.7
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	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.**	22	33	20	16	14	21	27	28.6	7.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	4	2	7	6	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	7	6	3	12	7	11	57.1	2.9
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaída**	0	4	1	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	11	9	8	1	7	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	72	45	15	7	5	29	12	-58.6	3.1
	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	102	83	47	79	89	80	89	11.3	23.3
	Accidentados por Tránsito.	160	203	65	100	116	129	132	2.3	34.6
	Intox. por Plaguicidas	21	14	7	6	9	11	16	45.5	4.2
	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	77	70	40	78	100	73	116	58.9	30.4
	Ofidismo	0	1	0	1	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	4	1	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	20	9	6	0	2	7	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1178	1028	222	347	801	715	1072	49.9	262.3
	IRA (1a - 4a)	2141	2112	464	470	1956	1429	2849	99.4	697.1
	IRA (Men. 5a)	3319	3140	686	817	2757	2144	3921	82.9	959.5
	Neumonía (Men. 5a)	33	12	5	1	12	13	11	-15.4	2.7
	Neumonía (May. 5a)	26	31	13	10	14	19	17	-10.5	4.2
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1258	1293	2026	1526	65	-95.7	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	361	345	106	135	144	218	341	56.4	83.4
	Febriles (1a - 4a)	875	870	203	184	399	506	1013	100.2	247.9
	Febriles (Men. 5a)	1236	1215	309	319	543	724	1354	87.0	331.3
	Febriles (5a - más)	1240	1202	469	326	774	802	1808	125.4	442.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	135	228	28	64	68	105	71	-32.4	17.4
	EDA (1a - 4a)	335	733	96	177	209	310	250	-19.4	61.2
	EDA (Men. 5a)	470	961	124	241	277	415	321	-22.7	78.5
	EDA (5a - más)	767	1617	169	366	608	705	938	33.0	229.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	30	141	61	62	74	74	146	97.3	35.7
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	41	5	0	2	13	2	-84.6	0.5
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	17	100.0	4.2
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	17	16	10	10	20	15	24	60.0	5.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	7	1	3	3	4	6	50.0	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	10	4	3	8	7	7	0.0	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	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	6	6	12	9	10	11.1	2.4
	Conjuntivitis Viral	49	33	5	7	11	21	20	-4.8	4.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	149	145	71	118	132	123	163	32.5	39.9
	Accidentados por Tránsito.	243	214	107	177	197	188	259	37.8	63.4
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	9	20	4	3	8	18	125.0	4.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	50	77	43	44	66	56	113	101.8	27.7
	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)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	4	0	8	1	4	4	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	18	10	8	2	1	8	11	37.5	2.7
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**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 VEGUETA A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1065	764	189	276	702	599	858	43.2	290.5
	IRA (1a - 4a)	1875	1671	368	458	1653	1205	2259	87.5	765.0
	IRA (Men. 5a)	2940	2435	557	734	2355	1804	3117	72.8	1055.5
	Neumonía (Men. 5a)	17	12	3	0	9	8	17	112.5	5.8
	Neumonía (May. 5a)	13	21	5	6	9	11	14	27.3	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	706	821	1232	920	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	232	184	74	70	102	132	275	108.3	93.1
	Febriles (1a - 4a)	515	486	116	110	328	311	686	120.6	232.3
	Febriles (Men. 5a)	747	670	190	180	430	443	961	116.9	325.4
	Febriles (5a - más)	746	559	252	181	524	452	1022	126.1	346.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	2	22	80	81	57	102	78.9	34.5
	EDA (1a - 4a)	314	1	63	201	195	155	283	82.6	95.8
	EDA (Men. 5a)	416	3	85	281	276	212	385	81.6	130.4
	EDA (5a - más)	684	3	221	389	473	354	1018	187.6	344.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	24	20	20	24	19	41	115.8	13.9
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	25	10	6	0	0	8	1	-87.5	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	9	3	9	8	9	12.5	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	1	0	4	1	6	500.0	2.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	1	0	8	4	1	-75.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	3	-25.0	1.0
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	4	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	103	67	24	22	56	54	69	27.8	23.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	56	55	31	59	58	52	75	44.2	25.4
	Accidentados por Tránsito.	94	87	79	91	69	84	121	44.0	41.0
	Intox. por Plaguicidas	19	11	7	11	11	12	24	100.0	8.1
	Intox. por Carbamatos	23	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 Arácnidos	0	5	2	0	0	1	2	100.0	0.7
	Mordedura Canina	50	67	34	50	63	53	67	26.4	22.7
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	2	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	1	2	3	1	2	3	50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	0	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	56	3	4	5	17	8	-52.9	2.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	157	160	23	26	92	92	134	45.7	147.0
	IRA (1a - 4a)	277	328	74	65	205	190	341	79.5	374.1
	IRA (Men. 5a)	434	488	97	91	297	281	475	69.0	521.1
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	6	10	3	0	5	5	1	-80.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	298	197	222	239	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	47	61	20	19	33	36	72	100.0	79.0
	Febriles (1a - 4a)	121	184	39	38	73	91	145	59.3	159.1
	Febriles (Men. 5a)	168	245	59	57	106	127	217	70.9	238.0
	Febriles (5a - más)	196	212	94	40	161	141	272	92.9	298.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	63	125	18	31	24	52	27	-48.1	29.6
	EDA (1a - 4a)	157	329	24	76	54	128	81	-36.7	88.9
	EDA (Men. 5a)	220	454	42	107	78	180	108	-40.0	118.5
	EDA (5a - más)	217	968	73	136	124	304	219	-28.0	240.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	18	10	8	20	12	24	100.0	26.3
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	48	37	18	2	50	31	14	-54.8	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	3	3	5	66.7	5.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	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**	34	23	5	0	19	16	8	-50.0	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	2	146	3	-97.9	3.3
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	11	7	4	12	15	10	11	10.0	12.1
	Accidentados por Tránsito.	14	15	4	18	28	16	16	0.0	17.6
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	6	7	6	8	17	9	15	66.7	16.5
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	2	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	37	62	17	27	65	42	50	19.0	244.0
	IRA (1a - 4a)	241	198	74	66	124	141	167	18.4	815.0
	IRA (Men. 5a)	278	260	91	93	189	182	217	19.2	1059.1
	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**	-	-	72	34	125	77	2	-97.4	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	4	0	7	6	5	12	140.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	13	24	8	12	5	12	26	116.7	126.9
	Febriles (Men. 5a)	19	28	8	19	11	17	38	123.5	185.5
	Febriles (5a - más)	29	46	12	2	16	21	39	85.7	190.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	57	7	17	8	27	28	3.7	136.7
	EDA (1a - 4a)	69	182	25	31	29	67	52	-22.4	253.8
	EDA (Men. 5a)	115	239	32	48	37	94	80	-14.9	390.4
	EDA (5a - más)	148	373	39	89	48	139	164	18.0	800.4
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	10	2	1	5	5	4	-20.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	7	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	0	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	2	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	7	3	5	3	5	3	-40.0	14.6
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	50	44	13	28	40	35	43	22.9	215.5
	IRA (1a - 4a)	176	160	68	93	201	140	192	37.1	962.4
	IRA (Men. 5a)	226	204	81	121	241	175	235	34.3	1177.9
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	1	1	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**	-	-	43	5	35	28	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	5	1	5	11	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	13	13	9	6	8	10	11	10.0	55.1
	Febriles (Men. 5a)	17	18	10	11	19	15	11	-26.7	55.1
	Febriles (5a - más)	20	19	20	20	13	18	9	-50.0	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	51	68	7	23	20	34	22	-35.3	110.3
	EDA (1a - 4a)	81	133	22	56	40	66	113	71.2	566.4
	EDA (Men. 5a)	132	201	29	79	60	100	135	35.0	676.7
	EDA (5a - más)	210	347	52	110	115	167	282	68.9	1413.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	4	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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	7	1	1	0	1	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	10	2	1	2	0	3	7	133.3	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	3	6	2	3	1	-66.7	5.0
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	27	7	6	13	16	10	-37.5	68.2
	IRA (1a - 4a)	157	107	56	108	122	110	104	-5.5	709.4
	IRA (Men. 5a)	182	134	63	114	135	126	114	-9.5	777.6
	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**	-	-	61	47	40	49	3	-93.9	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	4	3	0	1	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	28	15	12	8	15	16	19	18.8	129.6
	Febriles (Men. 5a)	29	19	15	8	16	17	19	11.8	129.6
	Febriles (5a - más)	63	57	45	48	85	60	45	-25.0	307.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	36	56	4	18	11	25	30	20.0	204.6
	EDA (1a - 4a)	92	162	12	51	59	75	92	22.7	627.6
	EDA (Men. 5a)	128	218	16	69	70	100	122	22.0	832.2
	EDA (5a - más)	208	420	21	77	103	166	265	59.6	1807.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	26	8	0	11	10	8	-20.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	0	1	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	12	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	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	4	1	2	2	3	0	0.0	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 Flaccida 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	28	23	21	32	25	27	8.0	335.4
	IRA (1a - 4a)	132	123	62	81	134	106	122	15.1	1515.5
	IRA (Men. 5a)	155	151	85	102	166	132	149	12.9	1850.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	74	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	11	9	10	5	7	5	-28.6	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	26	15	26	25	23	32	39.1	397.5
	Febriles (Men. 5a)	26	37	24	36	30	31	37	19.4	459.6
	Febriles (5a - más)	23	50	24	43	54	39	63	61.5	782.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	49	4	11	20	19	20	5.3	248.4
	EDA (1a - 4a)	34	110	12	31	43	46	57	23.9	708.1
	EDA (Men. 5a)	46	159	16	42	63	65	77	18.5	956.5
	EDA (5a - más)	80	199	33	61	124	99	203	105.1	2521.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	6	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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 Arácnidos	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaccida 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	8	0	2	5	4	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	28	9	10	25	18	3	-83.3	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	36	9	12	30	22	3	-86.4	30.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	17	33	17	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	10	3	13	333.3	130.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	10.0
	EDA (1a - 4a)	12	9	1	11	12	9	10	11.1	100.3
	EDA (Men. 5a)	16	15	2	16	15	13	11	-15.4	110.3
	EDA (5a - más)	13	21	8	12	16	14	33	135.7	331.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	5	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 Flaccida 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	184	155	61	46	151	119	121	1.7	104.8
	IRA (1a - 4a)	485	334	101	114	527	312	382	22.4	330.7
	IRA (Men. 5a)	669	489	162	160	678	432	503	16.4	435.5
	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**	-	-	253	268	168	230	7	-97.0	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	14	11	5	14	13	19	46.2	16.4
	Febriles (1a - 4a)	74	58	21	14	90	51	62	21.6	53.7
	Febriles (Men. 5a)	95	72	32	19	104	64	81	26.6	70.1
	Febriles (5a - más)	75	82	51	50	107	73	141	93.2	122.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	59	0	36	16	35	29	31	6.9	26.8
	EDA (1a - 4a)	171	0	95	59	72	79	112	41.8	97.0
	EDA (Men. 5a)	230	0	131	75	107	109	143	31.2	123.8
	EDA (5a - más)	367	0	291	137	126	184	376	104.3	325.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	6	500.0	5.2
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	3	-25.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	3	13	8	12	50.0	10.4
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	11	17	11	7	17	13	11	-15.4	9.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	1	2	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	126	150	53	64	131	105	118	12.4	516.4
	IRA (1a - 4a)	293	375	123	210	575	315	442	40.3	1934.4
	IRA (Men. 5a)	419	525	176	274	706	420	560	33.3	2450.8
	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	169	95	107	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	22	22	10	12	24	18	29	61.1	126.9
	Febriles (1a - 4a)	77	70	39	43	96	65	95	46.2	415.8
	Febriles (Men. 5a)	99	92	49	55	120	83	124	49.4	542.7
	Febriles (5a - más)	126	131	85	85	210	127	178	40.2	779.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	24	0	45	20	22	22	31	40.9	135.7
	EDA (1a - 4a)	90	0	138	48	62	68	110	61.8	481.4
	EDA (Men. 5a)	114	0	183	68	84	90	141	56.7	617.1
	EDA (5a - más)	173	0	303	77	154	141	340	141.1	1488.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	2	100.0	8.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	9	2	2	5	5	2	-60.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	3	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	1	2	0	3	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	8	3	15	3	7	6	-14.3	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	35	9	17	13	-23.5	56.9
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	16	15	12	12	16	14	17	21.4	74.4
Muerdes	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	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 Flaccida 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**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° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	18	8	4	9	10	11	10.0	140.7
	IRA (1a - 4a)	81	66	44	42	72	61	82	34.4	1048.6
	IRA (Men. 5a)	93	84	52	46	81	71	93	31.0	1189.3
	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)	31	0	53	33	22	28	24	-14.3	306.9
	EDA (Men. 5a)	40	0	68	38	34	36	34	-5.6	434.8
	EDA (5a - más)	32	0	150	40	56	56	99	76.8	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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	2	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	3	3	0	0	4	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	52	38	50	33	43	50	16.3	504.5
	IRA (1a - 4a)	216	254	170	175	257	214	251	17.3	2532.8
	IRA (Men. 5a)	257	306	208	225	290	257	301	17.1	3037.3
	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	18	13	26	54	107.7	544.9
	EDA (1a - 4a)	129	0	132	56	54	74	182	145.9	1836.5
	EDA (Men. 5a)	171	0	187	74	67	100	236	136.0	2381.4
	EDA (5a - más)	295	0	431	126	169	204	439	115.2	4429.9
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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
	Paralisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	1	2	6	4	3	-25.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	8	6	7	10	28	12	33	175.0	744.9
	IRA (Men. 5a)	14	9	8	12	34	15	36	140.0	812.6
	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	3	4	7	3	10	233.3	225.7
	Febriles (Men. 5a)	0	2	4	5	8	4	18	350.0	406.3
	Febriles (5a - más)	3	4	1	6	18	6	36	500.0	812.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	3	4	11	175.0	248.3
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	7	8	12	50.0	270.9
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	10	12	23	91.7	519.2
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	14	21	84	300.0	1896.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	4	2	2	0.0	45.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 42 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	4	5	8	7	16	128.6	336.8
	IRA (1a - 4a)	39	50	8	30	45	34	47	38.2	989.5
	IRA (Men. 5a)	48	57	12	35	53	41	63	53.7	1326.3
	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	8	300.0	168.4
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	8	166.7	168.4
	Febriles (5a - más)	22	12	94	17	6	30	2	-93.3	42.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	14	5	7	7	4	-42.9	84.2
	EDA (1a - 4a)	24	0	39	15	15	19	26	36.8	547.4
	EDA (Men. 5a)	32	0	53	20	22	25	30	20.0	631.6
	EDA (5a - más)	43	0	96	12	57	42	50	19.0	1052.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	15	4	1	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	1	9	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaccida 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 24/10/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 42 - 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 24/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 42 - MANO, BOCA Y PIE

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	1/09/2023		
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SIEpi-brotes 19/09/2023	19/09/2023		
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SIEpi-brotes 28/09/2023	1/10/2023		
22	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	39	12	5	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 24/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 42 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR 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 24/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 42 - TOS FERINA

N°	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 24/10/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°42

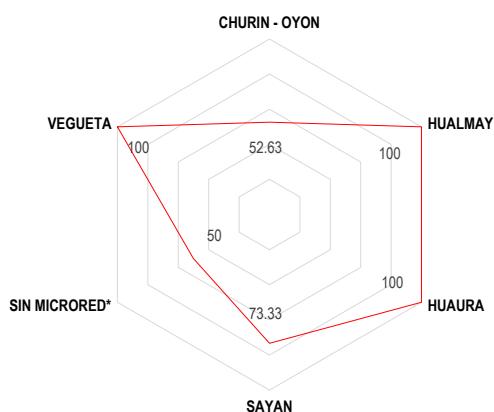
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.42 - 2023

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 24/10/2023.

Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.42 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/10/2023.



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.