



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 48

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

DÍA MUNDIAL DEL SIDA-VIH LÍDERES DE LA COMUNIDAD

En la región LATINOAMERICANA, alrededor de 2,5 millones de personas viven con VIH. En 2022, unas 130.000 personas adquirieron el virus y 33.000 perdieron la vida por causas relacionadas con el sida. El número de nuevas infecciones entre poblaciones clave (gais y hombres que tienen sexo con hombres, personas que ejercen el trabajo sexual, personas trans, usuarios de drogas, y personas en prisión), es significativamente mayor que entre la población en general.

Para poner fin al sida, las comunidades tienen un rol clave en la respuesta. Las organizaciones comunitarias de poblaciones afectadas por el virus están en la primera línea de respuesta al VIH. Empoderar a estas comunidades es esencial para que puedan desarrollar sus propias estrategias y llegar a las personas que más necesitan acceso a las innovaciones disponibles, como la distribución de auto pruebas, la implementación de la PrEP en el primer nivel de atención y en centros comunitarios, y la vinculación inmediata para el tratamiento para así lograr una carga viral indetectable. Una persona con carga viral indetectable no transmite la infección, cortando así la cadena de transmisión.

Este Día Mundial del Sida es un llamado a la acción para habilitar y apoyar a las comunidades en estas tareas. Se necesita un entorno normativo propicio que facilite el papel de las comunidades en la prestación de servicios para el VIH, y garantizar un enfoque de equidad y de la salud como un derecho.

En 2023 el lema es Que lideren las comunidades. Dado que el cambio no depende de un momento, sino de un movimiento, *el mensaje «Dejemos que las comunidades lideren» no solo sonará un día. Estará en el centro de las acciones que se desarrollarán a lo largo de noviembre, entre ellas la publicación del Informe del Día Mundial del Sida a finales de noviembre, llegará a su punto más alto el 1 de diciembre coincidiendo con el Día Mundial del Sida, y seguirá resonando a lo largo de todo diciembre y más adelante».*

<https://www.paho.org/es/campanas/dia-mundial-sida-2023>

https://www.unaids.org/es/World_AIDS_Day

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 48 se registran 26560 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 41.5. Entre ellas tenemos IRAS (25029), SOB-ASMA (1531), NEUMONIAS (250), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

Teniendo un promedio de 18767 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 30433 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

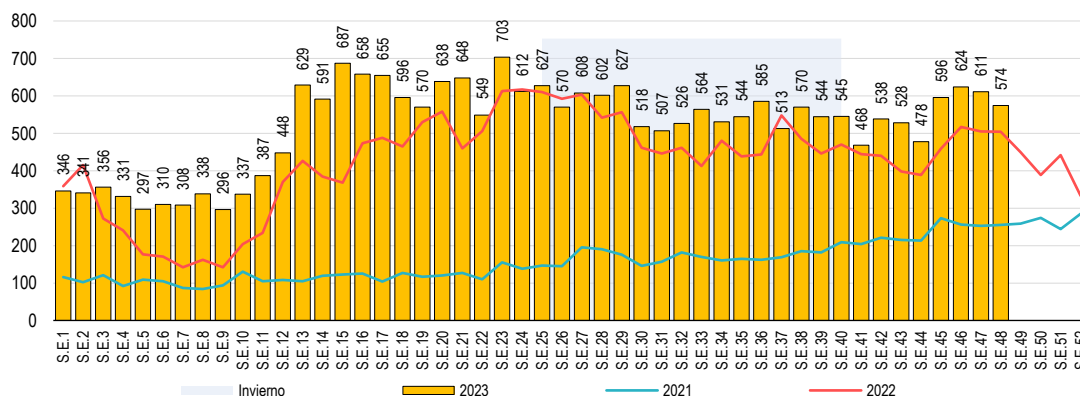
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 48 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	27446	24889	6245	7353	20427	17272	25029	94.2
	IRA menor de 2 meses	1089	848	217	276	580	602	555	2.1
	IRA de 2 a 11 meses	7160	6475	1576	2079	4811	4420	6081	22.9
	IRA de 1 a 4 años	19197	17566	4452	4998	15036	12250	18393	69.3
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0
	Neumonía en población total	541	550	186	107	215	320	250	0.9
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	SOB menor de 5 años	2987	2948	464	228	849	1495	1531	5.8
	SOB menor de 2 años	1751	1797	301	161	502	902	1068	4.0
	SOB de 2 a 4 años	1236	1151	163	67	347	593	463	1.7
TOTAL DE CASOS		30433	27837	6709	7581	21276	18767	26560	100.0

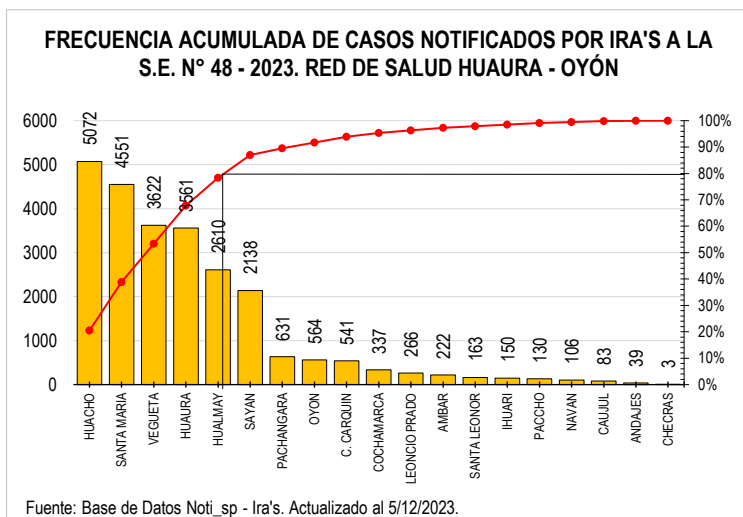
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/12/2023.

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 48 un total de 574 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un descenso en la última semana.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/12/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (5072), continuando con Santa María (4551), Vegueta (3622), Huaura (3561) y Hualmay (2610), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Sayán (2138),

Pachangara (631), Oyón (564), C.Carquin (541) Cochamarca (337), Leoncio Prado (266), Ámbar (222), Ihuari (150) casos, Paccho (130), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 48.

En la semana N° 48 se han registrado 574 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (437 casos con una T.I.A 16.17 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 76.13%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (133 casos con una T.I.A 4.92 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 23.17 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (4 casos con una T.I.A 0.15 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 0.70%, 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	4	0.70	0.15
DE 2M. - 11M.	133	23.17	4.92
DE 1A. - 4A.	437	76.13	16.17
TOTAL IRA's	574	100.00	21.24

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/12/2023.

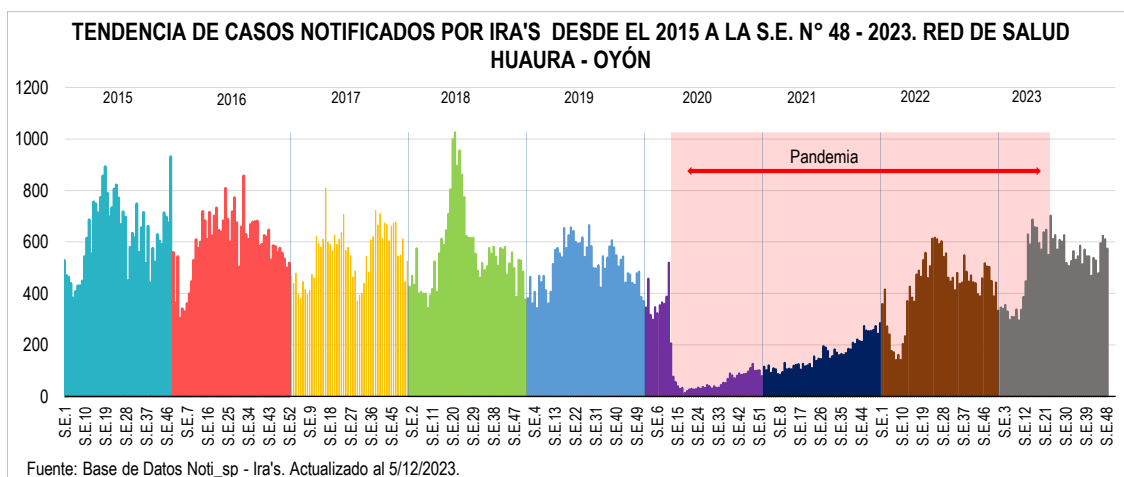
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 48	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	4	0.70	0.15	555	2.22
DE 2M. - 11M.	133	23.17	4.92	6081	24.30
DE 1A. - 4A.	437	76.13	16.17	18393	73.49
TOTAL IRA's	574	100.00	21.24	25029	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/12/2023.

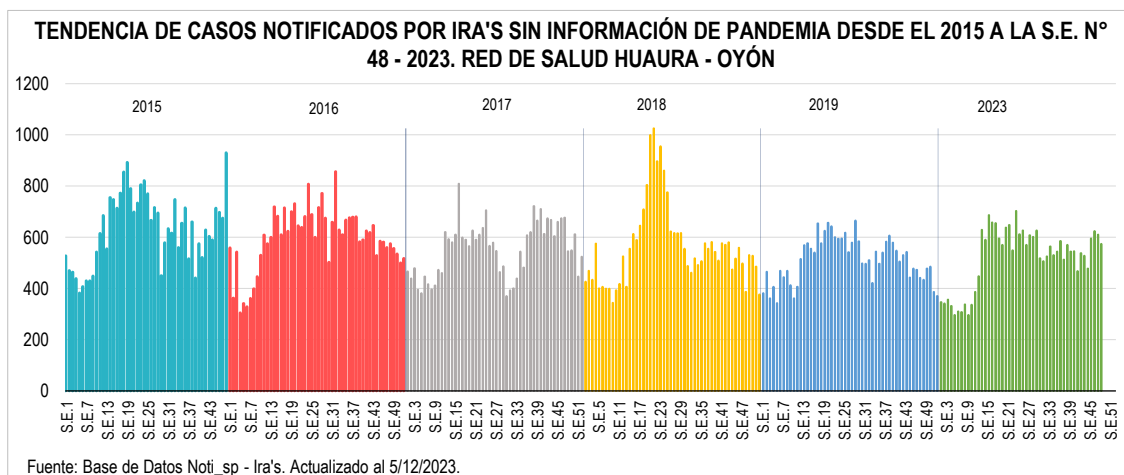
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 25029 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 25029 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 905.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 44.4. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 27059 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 16931 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 631 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2761.5 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 337 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3400.6 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (5072), Santa María (4551), Vegueta (3622).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	7887	6636	1289	1240	4324	4275	5072	20.3	696.5	18.6
HUALMAY	2797	2772	623	737	2125	1811	2610	10.4	886.2	44.1
SAYAN	2416	2356	656	732	1794	1591	2138	8.5	838.9	34.4
HUAURA	3662	3079	954	970	2491	2231	3561	14.2	932.2	59.6
SANTA MARIA	3733	3620	731	1053	3214	2470	4551	18.2	1113.6	84.3
VEGUETA	3283	2741	627	975	2756	2076	3622	14.5	1226.5	74.5
C. CARQUIN	485	554	105	116	350	322	541	2.2	593.5	68.0
AMBAR	339	332	98	105	226	220	222	0.9	1083.5	0.9
LEONCIO PRADO	254	218	93	140	271	195	266	1.1	1333.3	36.4
PACCHO	198	168	78	131	151	145	130	0.5	886.8	-10.3
SANTA LEONOR	175	171	89	112	192	148	163	0.7	2024.8	10.1
CHECRAS	22	40	12	13	30	23	3	0.0	30.1	-87.0
PROVINCIA HUAURA	25251	22687	5355	6324	17924	15508	22879	91.4	905.1	47.5
OYON	737	552	192	195	758	487	564	2.3	488.3	15.8
PACHANGARA	490	607	197	323	804	484	631	2.5	2761.5	30.4
NAVAN	98	104	61	48	94	81	106	0.4	1355.5	30.9
COCHAMARCA	279	342	242	250	314	285	337	1.3	3400.6	18.2
ANDAJES	16	9	9	14	42	18	39	0.2	880.4	116.7
CAUJUL	50	70	16	44	64	49	83	0.3	1747.4	69.4
PROVINCIA OYÓN	1670	1684	717	874	2076	1404	1760	7.0	1064.9	25.3
IHUARI	211	225	84	68	109	139	150	0.6	1642.9	7.9
OTROS DISTRITOS	314	293	89	87	318	220	240	1.0		9.1
TOTAL IRA's RED H-O	27446	24889	6245	7353	20427	17272	25029	100.0	926.2	44.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 48 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 48 se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 153 casos con 39% corresponden a niños menores de 5 años y 61% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 48 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°48 se registraron 36 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 48 es de 1531 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1068 episodios (69.7 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 463 casos (30.2%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 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	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	1	9	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	12	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
S.E.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2
S.E.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-
S.E.42	17	118	403	538	2	2	4	2	-	-	-	-	21	10	31	2	-
S.E.43	8	122	398	528	1	2	3	-	-	-	-	1	44	6	50	3	-
S.E.44	8	126	344	478	2	2	4	1	1	-	-	1	28	9	37	1	1
S.E.45	15	147	434	596	-	-	-	2	-	-	-	-	17	12	29	-	2
S.E.46	16	149	459	624	-	3	3	6	-	-	-	-	18	6	24	1	3
S.E.47	15	146	450	611	1	2	3	1	-	-	-	-	15	13	28	-	1
S.E.48	4	133	437	574	2	1	3	2	-	-	-	-	19	17	36	1	1
TOTAL	555	6081	18393	25029	33	64	97	153	2	1	2	5	1068	463	1531	24	88
%	2%	24%	73%	100%	34%	66%	39%	61%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 5/12/2023.

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.

- COVID-19

En el Perú se han registrado 50883 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.

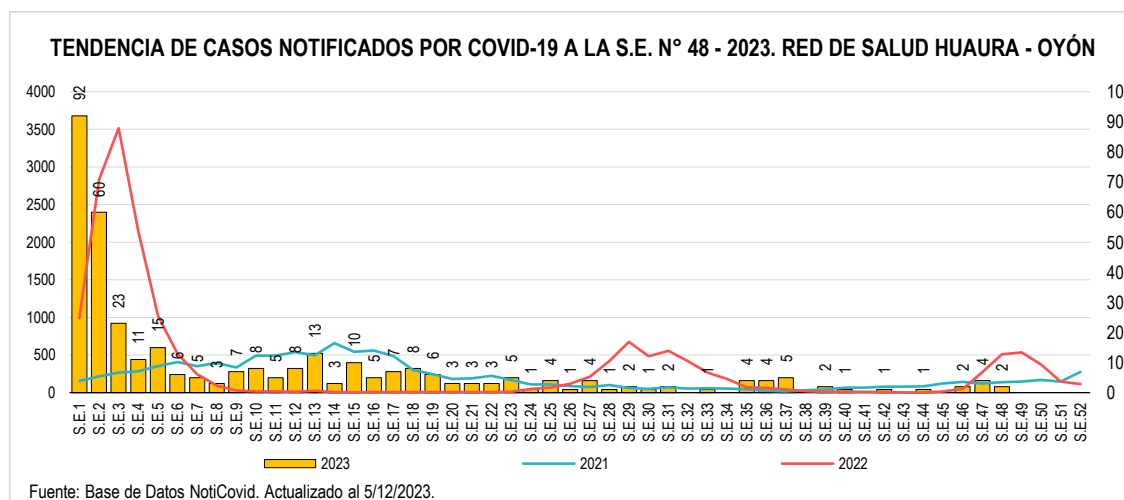
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 48 se han registrados 353 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.3, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2219 casos. Teniendo un promedio de 7527 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.48. Podemos observar que en el año 2022 se registró 16030 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este le 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° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	7	0.3	100.0
	DESCARTADO	0	0	7105	18516	31558	11436	2219	86.0	-80.6
	CONFIRMADO	0	0	11384	10219	16030	7527	353	13.7	-95.3
	TOTAL	0	0	18489	28735	47588	18962	2579	100.0	-86.4
	FALLECIDOS	0	0	657	846	102	321	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	10460	9343	15819	7124	234	-	-96.7
TOTAL DE COVID - 19		0	0	11384	10219	16030	7527	353	-	-95.3

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/12/2023.

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, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 48 se registró 02 caso por COVID-19.

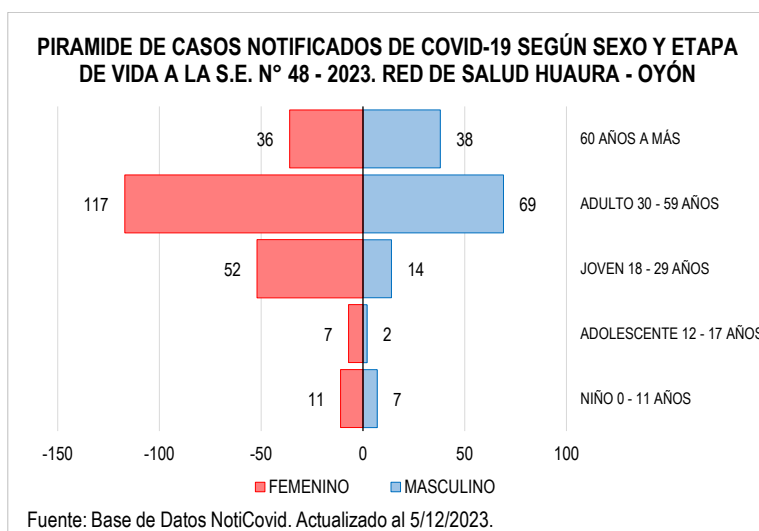


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.69% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.96% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.10	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.55	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	52	66	18.70	13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	69	117	186	52.69	18.25
60 AÑOS A MÁS	38	36	74	20.96	19.37
TOTAL DE CASOS	130	223	353	100.00	13.23

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/12/2023.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 223, en comparación con el 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° 48 – 2023 se notificaron 353 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 13.23 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 16030 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 (133), Santa María (65), Hualmay (66).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - 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	5759	790.84	133	18.26	S.E.48 - 3 Casos	12991
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2167	735.75	66	22.41	S.E. - 1 Casos	5429
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1475	578.73	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3737
HUALAYA	1356	354.99	1213	317.56	2015	527.51	33	8.64	S.E. - 0 Casos	4617
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2155	527.32	65	15.91	S.E. - 0 Casos	5193
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1269	429.72	14	4.74	S.E. - 0 Casos	2998
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	246	269.86	3	3.29	S.E. - 0 Casos	803
AMBAR	94	458.76	35	170.82	126	614.93	2	9.76	S.E. - 0 Casos	257
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	37	185.46	0	0.00	S.E. - 0 Casos	89
PACCHO	69	470.67	48	327.42	41	279.67	3	20.46	S.E. - 0 Casos	161
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	48	596.27	1	12.42	S.E. - 0 Casos	127
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
PROVINCIA HUALAYA	10672	422	10084	398.92	15371	608.07	328	12.98	S.E. - 4 Casos	36455
OYON	268	232.01	276	238.94	175	151.50	7	6.06	S.E. - 0 Casos	726
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	102	446.39	0	0.00	S.E. - 0 Casos	339
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	56
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	59
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	12	270.88	0	0.00	S.E. - 0 Casos	26
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	29
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	302	183	9	5.45	S.E. - 0 Casos	1235
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	347	-	16	-	S.E. - 0 Casos	1341
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	16030	593.21	353	13.06	S.E. - 4 Casos	39087

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 5/12/2023.

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°48

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 48 se registran 14451 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 62.8. Teniendo un promedio de 8878 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13806 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 48 se registraron 113 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 86 casos de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

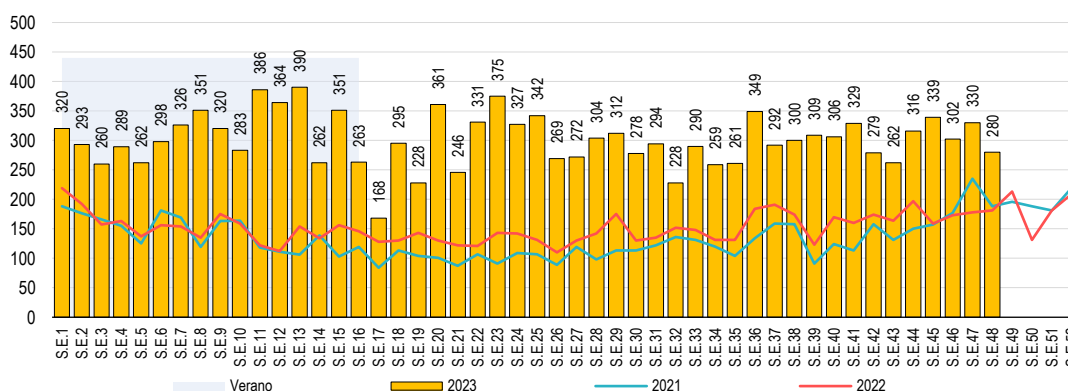
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 48 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disenterica	28	59	9	63	32	38	86	0.6
	EDA menores de 01 año	8	16	3	27	7	12	18	0.1
	EDA de 1 a 4 años	12	21	2	23	14	14	28	0.2
	EDA Mayores de 5 años	8	22	4	13	11	12	40	0.3
	EDA Acutosa	12081	13747	4868	6262	7241	8840	14365	99.4
	EDA menores de 01 año	1290	1382	474	687	692	905	1026	7.1
	EDA de 1 a 4 años	3459	3622	1195	1882	1907	2413	3212	22.2
	EDA menores de 5 años	4749	5004	1669	2569	2599	3318	4238	29.3
	EDA mayores de 5 años	7332	8743	3199	3693	4642	5522	10127	70.1
	Hospitalizados por EDA	73	51	10	39	31	41	113	0.8
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	TOTAL DE CASOS	12109	13806	4877	6325	7273	8878	14451	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/12/2023.

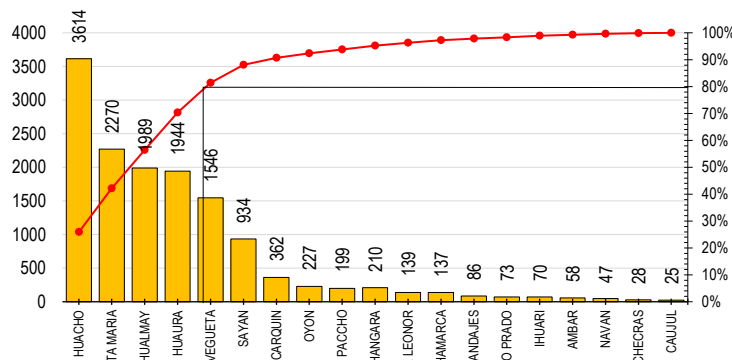
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 48 -2023 se registran 280 casos de enfermedades diarreas agudas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/12/2023.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/12/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3614), continuando con Santa María (2270), Hualmay (1989) y Hualay (1944) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan

casos son Vegueta (1546) Sayán (934), C. Carquin (362), Oyón (227), Paccho (199), Pachangara (210), Cochamarca (137), Santa Leonor (136) casos, Andajes (86) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 25 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 48.

En la semana N.º 48 se han registrado 280 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (216 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (46 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (18 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	17	45	62	216	278	10.29
EDA DISENTERICA	1	1	2	0	2	0.07
TOTAL EDA's	18	46	64	216	280	10.36

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/12/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

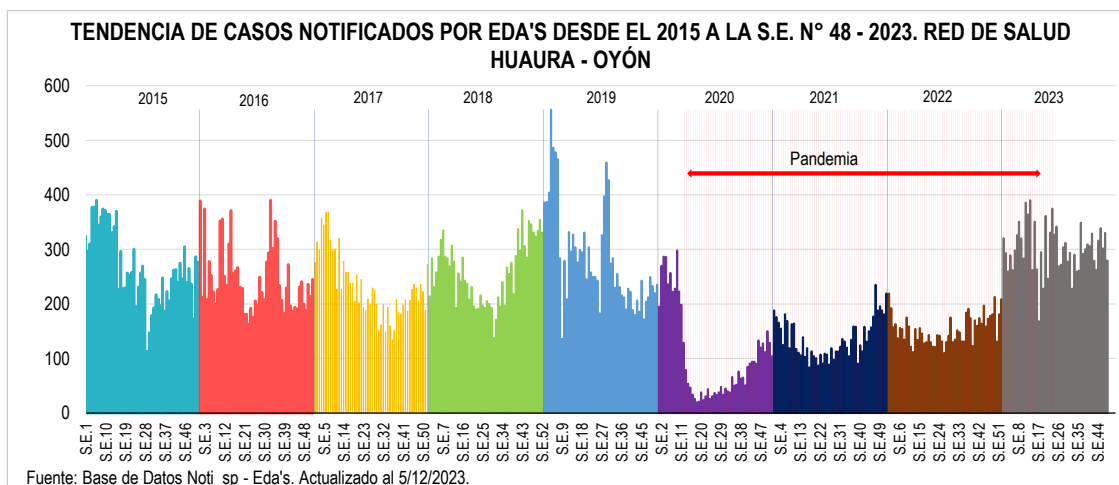
GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 48		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	278	99.29	10.29	14365	99.40	531.59
EDA DISENTERICA	2	0.71	0.07	86	0.60	3.18
TOTAL EDA's	280	100.00	10.36	14451	100.00	534.78

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/12/2023.

A la semana N° 48 se han registrado 14451 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.40% fueron de EDAS acuosas (14365 casos) y 0.60 % son de EDAS disintéricas (86 casos).

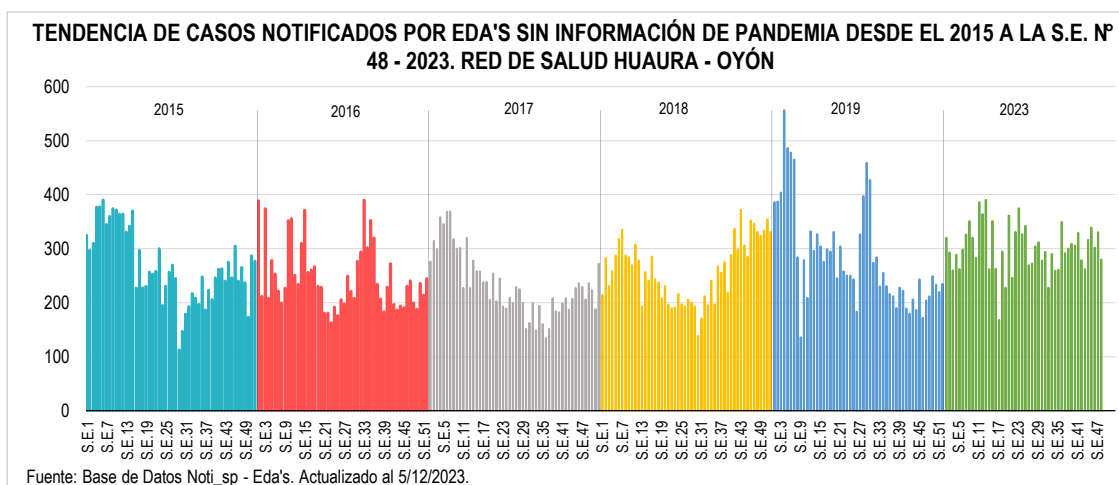
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 14451 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 48 se registran 14451 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 524.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 62.8. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13806 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 8878 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 85 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1941.3 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 139 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1726.7 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3614), Santa María (2270), Hualmay (1989), Huaura (1944).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4768	5438	1517	1730	2104	3111	3614	25.0	496.3	16.2
HUALMAY	1281	1467	461	784	889	976	1989	13.8	675.3	103.8
SAYAN	944	1004	455	499	621	705	934	6.5	366.5	32.5
HUAURA	1283	1463	506	750	697	940	1944	13.5	508.9	106.8
SANTA MARIA	1179	1493	444	761	879	951	2270	15.7	555.5	138.7
VEGUETA	897	962	364	477	645	669	1546	10.7	523.5	131.1
C. CARQUIN	177	241	39	118	156	146	362	2.5	397.1	147.9
AMBAR	117	138	43	35	42	75	58	0.4	283.1	-22.7
LEONCIO PRADO	112	118	95	91	94	102	73	0.5	365.9	-28.4
PACCHO	130	164	153	185	162	159	199	1.4	1357.4	25.2
SANTA LEONOR	97	73	124	74	67	87	139	1.0	1726.7	59.8
CHECRAS	17	17	19	17	8	16	28	0.2	280.8	75.0
PROVINCIA HUAURA	11002	12578	4220	5521	6364	7937	13156	91.0	520.4	65.8
OYON	298	289	117	153	201	212	227	1.6	196.5	7.1
PACHANGARA	231	242	168	205	245	218	210	1.5	919.0	-3.7
NAVAN	63	46	56	21	24	42	47	0.3	601.0	11.9
COCHAMARCA	102	84	86	117	105	99	137	0.9	1382.4	38.4
ANDAJES	18	25	28	30	26	25	86	0.6	1941.3	244.0
CAUJUL	25	68	33	8	9	29	25	0.2	526.3	-13.8
PROVINCIA OYÓN	737	754	488	534	610	625	732	5.1	442.9	17.2
IHUARI	86	81	27	33	24	50	70	0.5	766.7	40.0
OTROS DISTRITOS	284	393	142	237	275	266	493	3.4		85.3
TOTAL EDA's RED H-O	12109	13806	4877	6325	7273	8878	14451	100.0	534.8	62.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 5/12/2023.

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°48

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 48 en la Red de Salud Hualaya Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 761 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 46.6. teniendo un promedio de 761 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.48. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 857 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

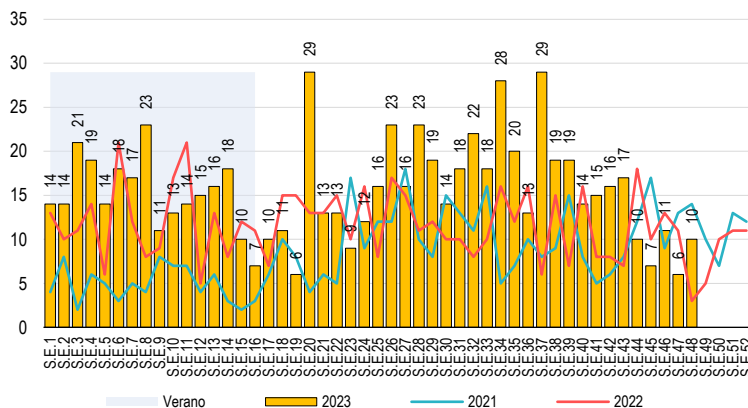
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	263	697	345	403	562	454	750	98.6	65.2
	Fiebre tifoidea	8	18	5	1	3	7	3	0.4	-57.1
	Hepatitis viral	109	139	21	5	2	55	7	0.9	-87.3
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		383	857	376	409	569	519	761	100.0	46.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

- 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

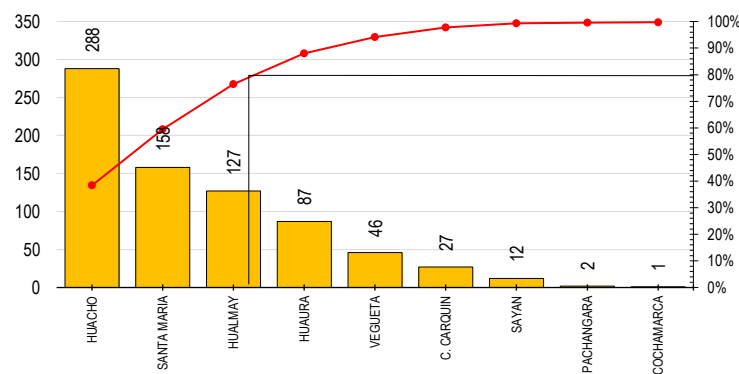


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 48 – 2023 (10 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 48 – 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 288 casos y Santa María con 158 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 48 - 2023 podemos observar 10

casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 80.00 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.59 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 48		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	100.00	0.40	8	80.00	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	1	10.00	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	1	10.00	0.10
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	2	100.00	0.07	10	100.00	0.37

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

En la Red de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 48 – 2023 se han reportado 750 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 27.8 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 65.2 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 697 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 454 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (127 casos), Huacho (288 casos) y Santa María (158 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	123	248	103	154	236	173	288	38.4	39.5	66.5
HUALMAY	40	113	69	70	105	79	127	16.9	43.1	60.8
SAYAN	13	20	8	9	13	13	12	1.6	4.7	-7.7
HUAURA	27	93	56	48	60	57	87	11.6	22.8	52.6
SANTA MARIA	40	159	65	73	87	85	158	21.1	38.7	85.9
VEGUETA	8	29	22	21	27	21	46	6.1	15.6	119.0
C. CARQUIN	4	22	10	14	21	14	27	3.6	29.6	92.9
AMBAR	0	0	3	0	1	1	1	0.1	4.9	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	1	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	257	686	337	390	552	444	746	99.5	29.5	67.9
OYON	2	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	3	3	0	0	1	1	4	0.5	2.4	185.7
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	8	8	13	9	8	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	263	697	345	403	562	454	750	100.0	27.8	65.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Semana Epidemiológica N.º48 se reportaron 21207 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 6538 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 99.3 % en la Red de Salud Huaura Oyón.

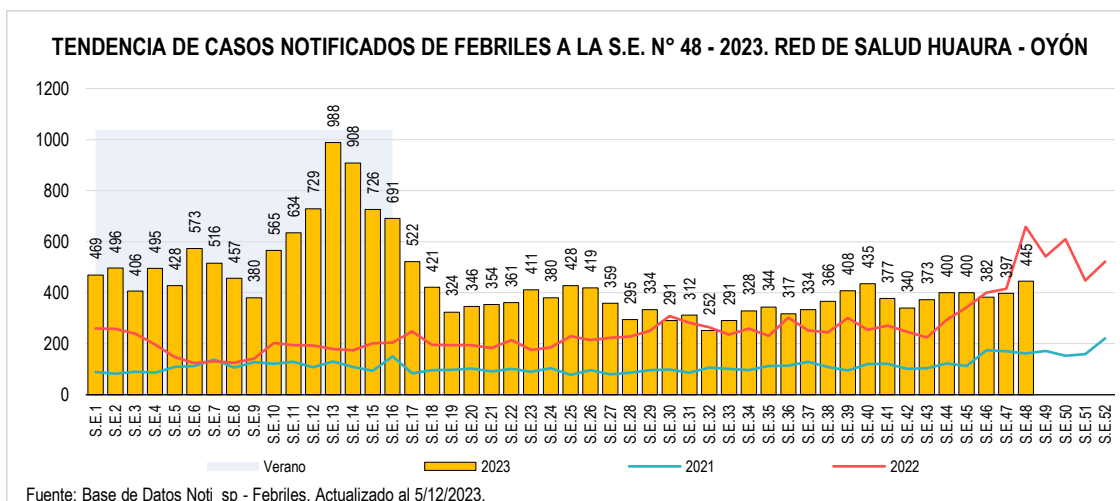
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

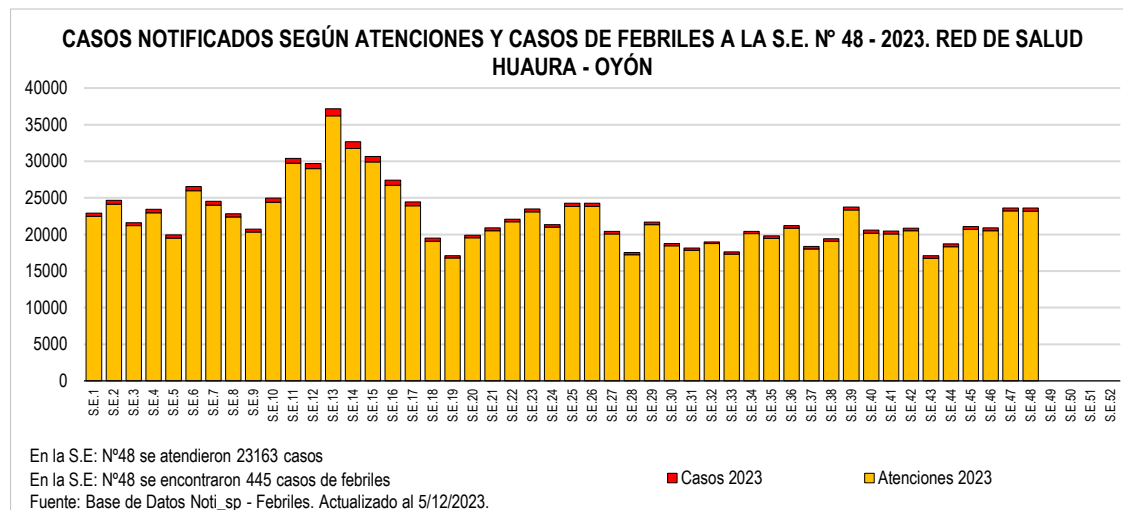
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	2149	1992	686	818	1050	1339	2291	10.8	71.1
	Febriles de 1 a 4 años	5266	5172	1350	1590	3420	3360	6538	30.8	94.6
	Febriles de 5 a 9 años	2484	2362	674	775	2434	1746	5253	24.8	200.9
	Febriles de 10 a 19 años	1587	1739	556	583	1577	1208	2791	13.2	131.0
	Febriles de 20 a 59 años	3376	3220	1756	1135	2475	2392	3425	16.2	43.2
	Febriles de 60 a más	761	840	499	334	537	594	909	4.3	53.0
TOTAL DE CASOS		15623	15325	5521	5235	11493	10639	21207	100.0	99.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/12/2023.

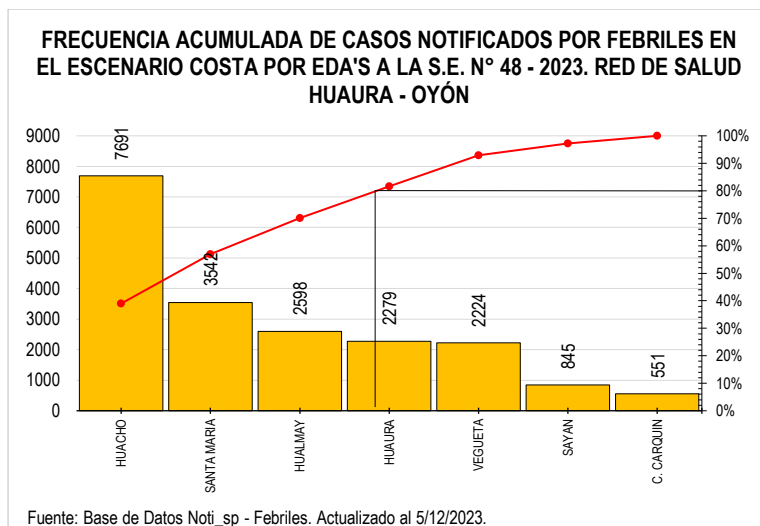
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N° 10, teniendo un pico en la semana N°13, habiendo una disminución de casos desde la semana N° 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N°18 -45. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:48 los casos notificados según atenciones son de 23163 casos de los cuales se encontraron 445 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

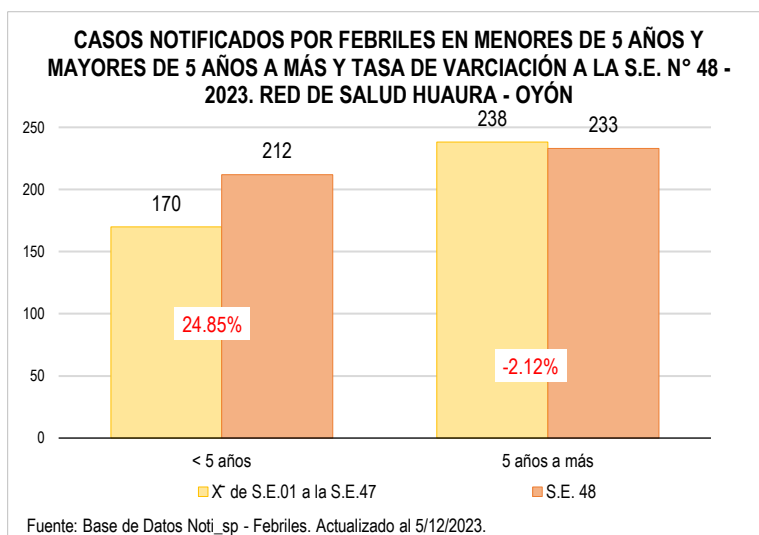




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:48 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7621 episodios febriles, Santa Maria 3542 episodios febriles y Hualmay 2598 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2279 episodios febriles, Vegueta con 2294 episodios febriles, Sayan 845 episodios febriles y Caleta Carquin 551 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 48 presentan 233 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana

anterior de 238 episodios y 212 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 170 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5202	4881	1818	2089	4263	3651	7691	36.3	1056.2	110.7
HUALMAY	2239	2117	714	527	1294	1378	2598	12.3	882.1	88.5
SAYAN	679	794	254	116	309	430	845	4.0	331.5	96.5
HUAURA	1698	1794	622	525	1163	1160	2279	10.7	596.6	96.5
SANTA MARIA	2789	2749	854	774	1695	1772	3542	16.7	866.7	99.9
VEGUETA	1657	1437	483	446	1136	1032	2224	10.5	753.1	115.5
C. CARQUIN	420	534	165	122	310	310	551	2.6	604.4	77.7
AMBAR	55	83	20	21	38	43	87	0.4	424.6	102.3
LEONCIO PRADO	39	43	36	36	37	38	27	0.1	135.3	-28.9
PACCHO	105	89	65	65	108	86	71	0.3	484.3	-17.4
SANTA LEONOR	54	101	54	85	93	77	119	0.6	1478.3	54.5
CHECRAS	4	4	1	1	13	5	18	0.1	180.5	260.0
PROVINCIA HUAURA	14941	14626	5086	4807	10459	9984	20052	94.6	793.2	100.8
OYON	188	191	101	84	251	163	246	1.2	213.0	50.9
PACHANGARA	268	259	149	160	392	246	353	1.7	1544.9	43.5
NAVAN	0	2	2	3	8	3	10	0.0	127.9	233.3
COCHAMARCA	36	16	5	10	15	16	14	0.1	141.3	-12.5
ANDAJES	6	6	7	11	35	13	59	0.3	1331.8	353.8
CAUJUL	25	15	97	25	10	34	13	0.1	273.7	-61.8
PROVINCIA OYÓN	523	489	361	293	711	475	695	3.3	420.5	46.2
IHUARI	10	11	6	6	7	8	28	0.1	306.7	250.0
OTROS DISTRITOS	149	199	68	129	316	172	432	2.0		151.2
TOTAL FEBRILES RED H-O	15623	15325	5521	5235	11493	10639	21207	100.0	784.8	99.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 48 -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 7691 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1056.2 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3542 episodios febriles, con tendencia al incremento de 866.7 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 353 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1544.9 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 119 con tendencia al incremento 1478.3 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.3 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.7 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

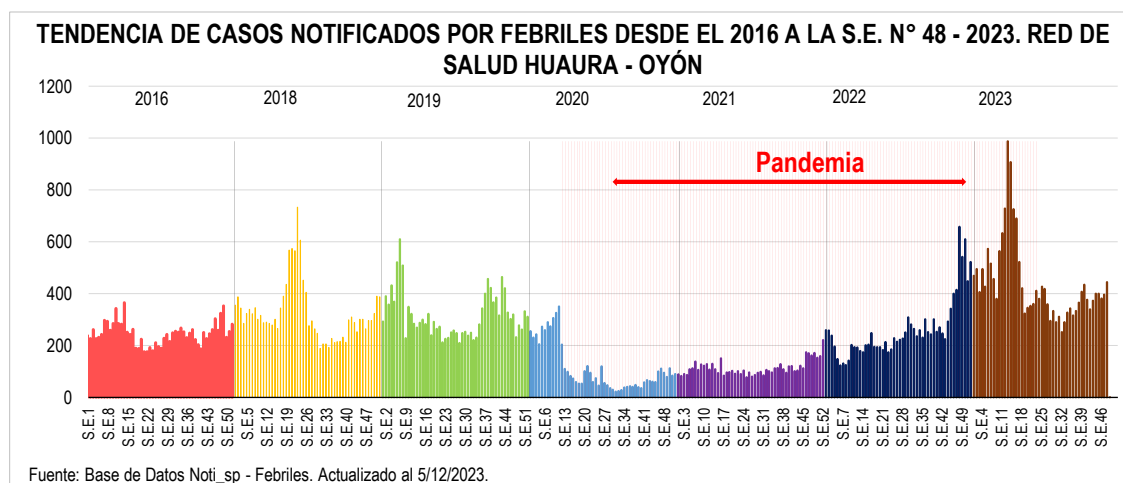
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5202	4881	1818	2089	4263	3651	7691	39.0	1056.2	110.7
HUALMAY	2239	2117	714	527	1294	1378	2598	13.2	882.1	88.5
SAYAN	679	794	254	116	309	430	845	4.3	331.5	96.5
HUAURA	1698	1794	622	525	1163	1160	2279	11.6	596.6	96.5
SANTA MARIA	2789	2749	854	774	1695	1772	3542	18.0	866.7	99.9
VEGUETA	1657	1437	483	446	1136	1032	2224	11.3	753.1	115.5
C. CARQUIN	420	534	165	122	310	310	551	2.8	604.4	77.7
ESCENARIO COSTA	14684	14306	4910	4599	10170	9734	19730	100.0	803.8	102.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 5/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 19730 casos notificados, con tendencia de 803.8 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 102.7 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7691 casos notificados, con tendencia al incremento de 1056.2 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3651 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 110.7, con una proporción de 39.0% de la población.

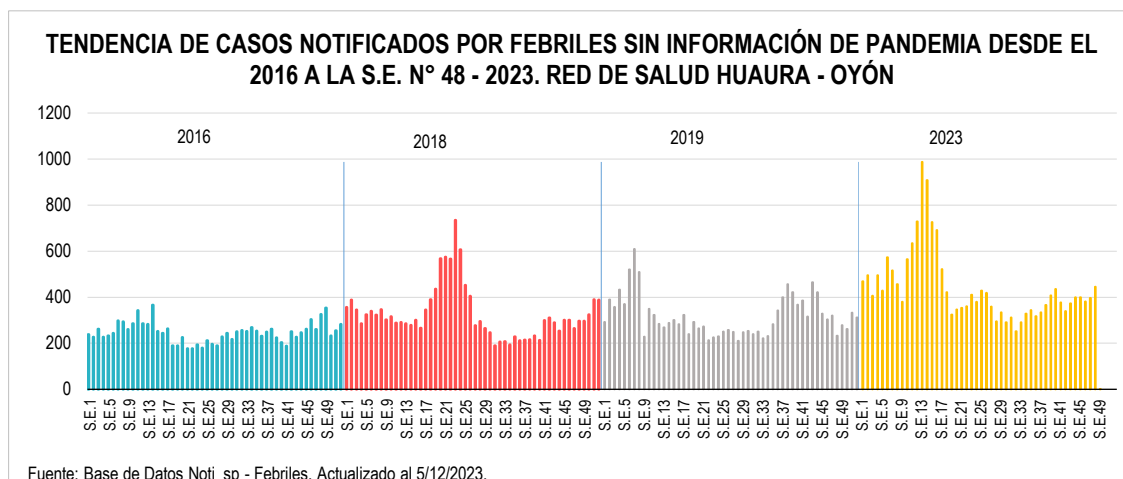
Con pandemia:



La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:48 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:48- 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°48**

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

Casos notificados a la SE:48 – 2023, Leishmaniasis cutánea 37 casos notificados, tasa de variación negativa 39.7, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 71 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 2 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 80 casos notificados, dengue con señales de alarma 14 casos notificados, dengue grave 0 casos notificados.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	67	126	50	19	58	64	37	27.61	-42.2
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	2	0	1	0.75	100.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	2	1.49	-33.3
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	6	5	2	80	59.70	3900.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.45	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		68	136	54	26	69	71	134	100.00	88.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

- LEISHMANIASIS

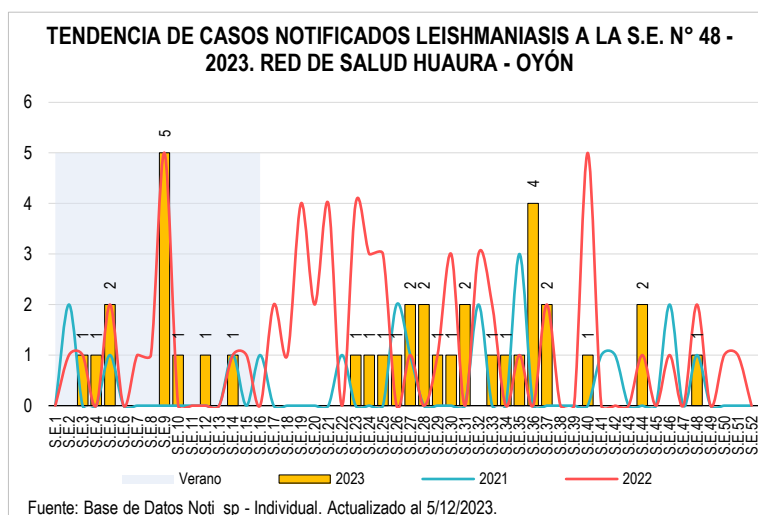
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	67	126	50	19	58	37	78.7
DESCARTADOS	0	0	0	4	2	8	17.0
PROBABLES	0	0	0	0	0	2	4.3
TOTAL DE CASOS	67	126	50	23	60	47	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °48 del año 2023 se han notificado 37 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 88.7 % 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 29.73% al igual que el grupo de edad 60 años a más con 9 casos notificados que representa 24.32 %, niño 0-11 años con 11 casos notificados que representa el 29.73%. y representado según sexo el 54% entre hombres y 46% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	5	11	29.73	2.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	10.81	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	5.41	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	29.73	1.08
60 AÑOS A MÁS	4	5	9	24.32	2.36
TOTAL DE CASOS	20	17	37	100.00	1.39

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de diciembre tenemos 1 caso notificado. Entre las edades de 0-11 años (1).

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 48		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	100.00	0.20	1	100.00	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	100.00	0.04	1	100.00	0.04

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 48 se presentaron 37 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 21.6 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 66.7 representado 10.8 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 48 - 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	2.7	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	6	10	2	1	5	5	4	10.8	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	2	6	2	0	5	3	3	8.1	15.0	0.0
PACCHO	3	31	8	0	12	11	8	21.6	54.6	-27.3
SANTA LEONOR	6	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	24	58	20	6	27	27	16	43.2	0.6	-40.7
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	10	3	2	5	5	4	10.8	17.5	-20.0
NAVAN	3	6	4	2	6	4	2	5.4	25.6	-50.0
COCHAMARCA	19	21	7	3	9	12	4	10.8	40.4	-66.7
ANDAJES	0	3	0	0	0	1	2	5.4	45.1	100.0
CAUJUL	4	15	4	1	2	5	2	5.4	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	33	56	20	8	22	28	14	37.8	8.5	-49.6
IHUARI	6	5	6	4	8	6	5	13.5	54.8	-16.7
OTROS DISTRITOS	4	7	4	1	1	3	2	5.4		-33.3
TOTAL CASOS	67	126	50	19	58	64	37	100.0	1.4	-42.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto
Escenario Costa
Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

En el Perú se registraron un total de 273407 casos de dengue a la semana N° 48 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2471 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 - 2023, tenemos 76 casos de dengue, de los cuales tenemos 30 casos autóctonos y 46 casos importados, tasa de incidencia de 12.22 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 48 - 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	12	16	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	1	2	3	3.92
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	30	46	76	12.22

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

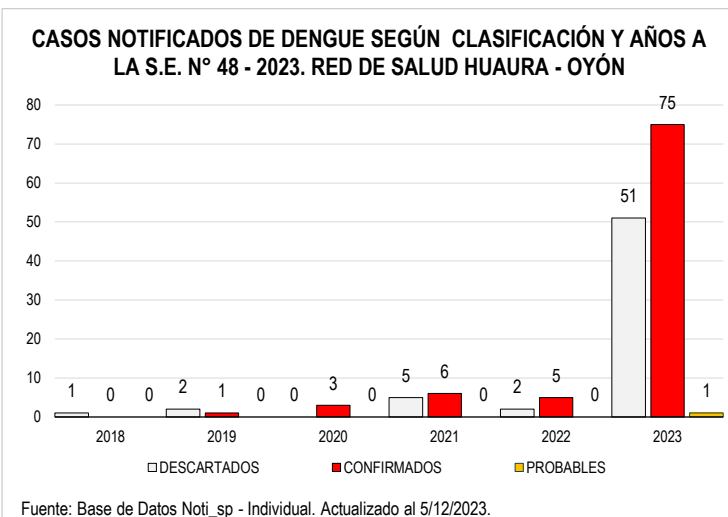
* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 36 casos notificados representando la mayor proporción de 97.30% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 45 casos notificados que representado el 59.2% y sobre el sexo femenino con 31 casos notificados que representa el 40.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	1	3	8.11	0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	16.22	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	51.35	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	14	36	97.30	3.53
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	32.43	3.14
TOTAL DE CASOS	45	31	76	205.41	2.85

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:48-2023, tenemos 76 confirmados, 51 descartados, 1 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	32.4	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	16	43.2	54.3	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.4	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	8	21.6	20.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	83.8	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	16.2	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	75	202.7	29.7	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	6	5	2	19	51.4		850.0
TOTAL CASOS	0	1	0	6	5	2	94	254.1	34.8	3816.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:48 - 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 83.8%.

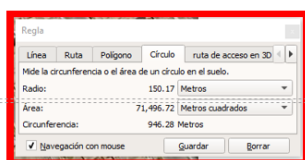
MAPAS POR DISTRITOS:

Distributo	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00
Calella De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa Maria	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.33
Huaura	III	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00
Vegueta	III	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	0.37

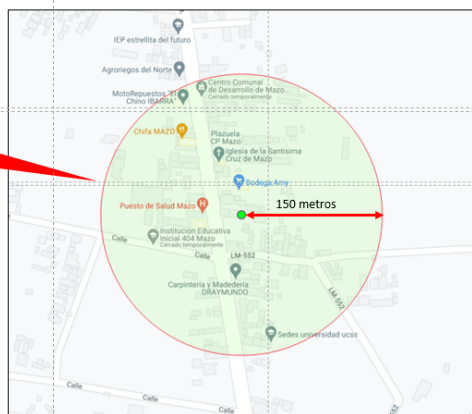
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

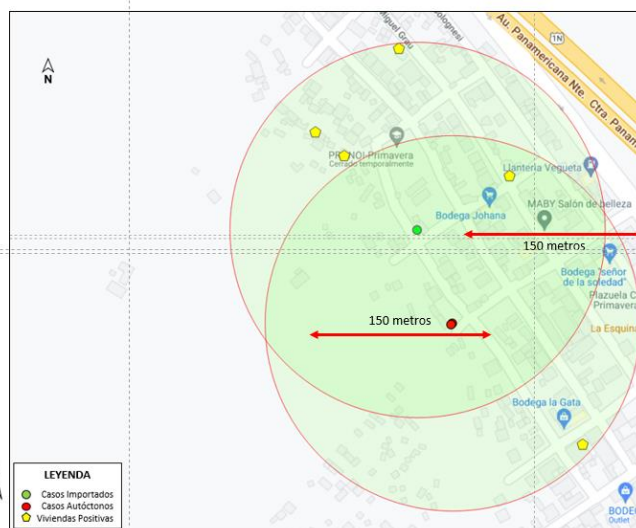


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

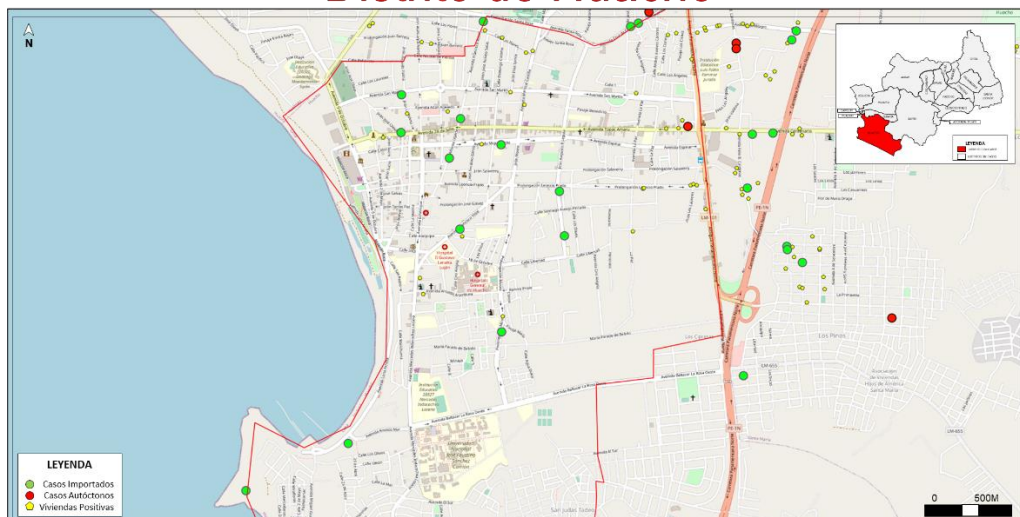
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción 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° 48 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Huacho

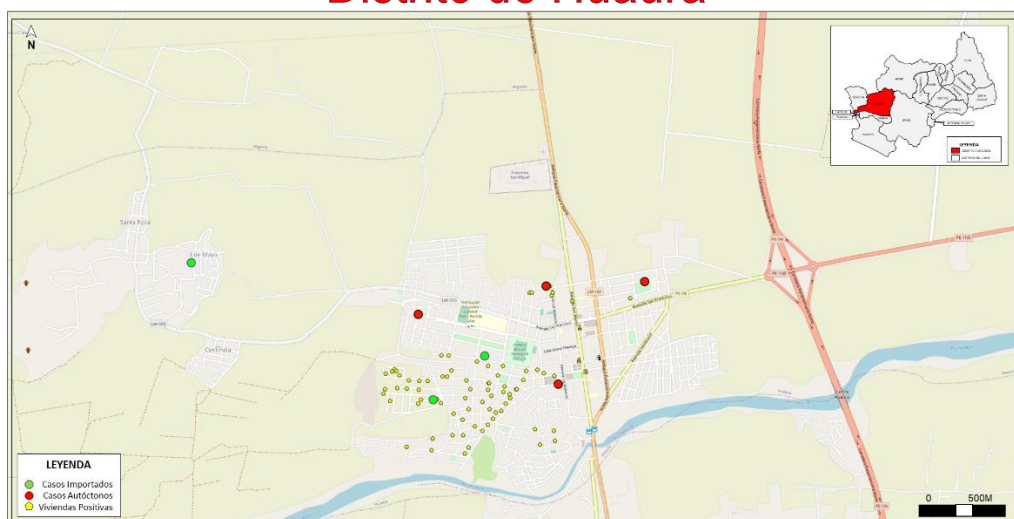


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:48 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados, teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.81, clasificándose bajo riesgo.

- **DISTRITO HUAURA**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 48 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualay en la SE: 48 se encuentra en escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de setiembre 2.94%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.00 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 48 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



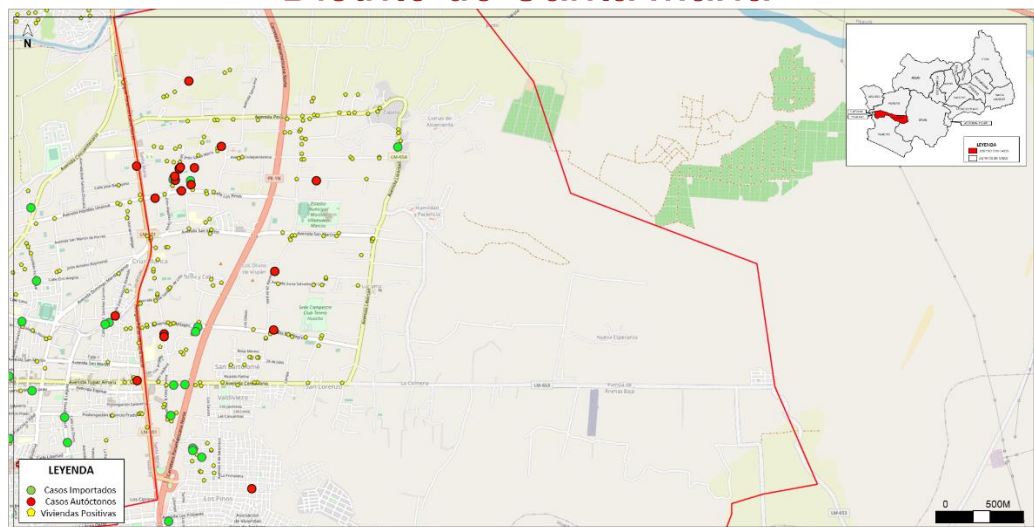
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:48 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de 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:48 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de 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 0.33%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 48 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Santa María

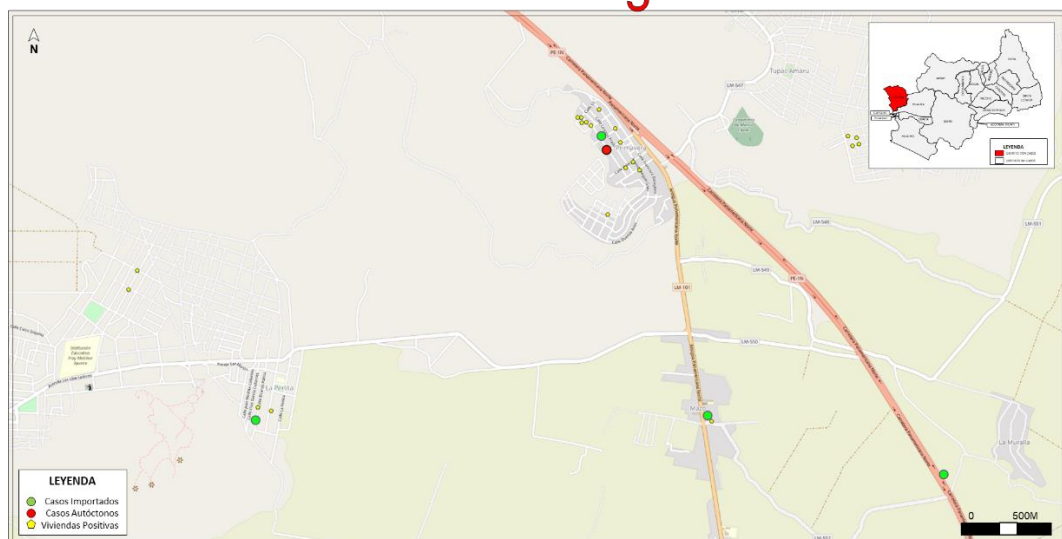


- **DISTRITO VEGUETA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:48 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 hasta 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° 48 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Vegueta



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

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:48-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 881 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 266 casos que representa 30.2 %, seguido de conjuntivitis viral con 272 casos que representa el 30.9% y tuberculosis con BK positivo con 120 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° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	168	196	130	116	158	154	120	13.6	-22.1
	TBC Bk (-). **	21	37	26	40	49	35	45	5.1	28.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	70	74	37	49	62	58	42	4.8	-27.6
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	0.2	-60.0
	TBC Monoresistente**	7	9	7	11	7	8	5	0.6	-37.5
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente**	1	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 Recaída**	41	34	14	6	26	24	11	1.2	-54.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.8	600.0
	VIH (+)***	45	49	26	29	40	38	62	7.0	63.2
	SIDA***	20	18	7	15	9	14	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	4	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	43	58	26	16	62	41	44	5.0	7.3
	Sífilis Materna	15	20	18	4	15	14	5	0.6	-64.3
	Sífilis Congénita	6	6	5	1	2	4	2	0.2	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	6	5	3	0.3	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1238	395	99	97	164	399	272	30.9	-31.8
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	266	30.2	100.0
TOTAL DE CASOS		1676	900	399	382	599	791	881	100.0	11.4

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 5/12/2023.

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	168	196	130	116	158	154	120	52.9	-22.1
	TBC Bk (-).**	21	37	26	40	49	35	45	19.8	28.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	70	74	37	49	62	58	42	18.5	-27.6
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.9	100.0
	TBC Recaída**	41	34	14	6	26	24	11	4.8	-54.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	3.1	600.0
TOTAL DE TBC		302	343	211	213	298	273	227	100.0	-16.8

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 5/12/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2023 se registró 227 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 120 casos notificados representando el 52.9% de casos, tasa de variación negativa de 22.1, tuberculosis con BK (-) con 45 casos notificados representando el 19.8% de casos, tasa de variación negativa 28.6%, TBC extra pulmonar con 42 casos notificados representando el 18.5% de casos, tasa de variación negativo 27.6, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 4.8% de casos, tasa de variación negativa 54.2, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.9% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 3.1 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 227 casos notificados, tasa de incidencia es de 8.4 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 273 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 53 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 48 casos notificados, el distrito de Huacho con 37 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 23.3% 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

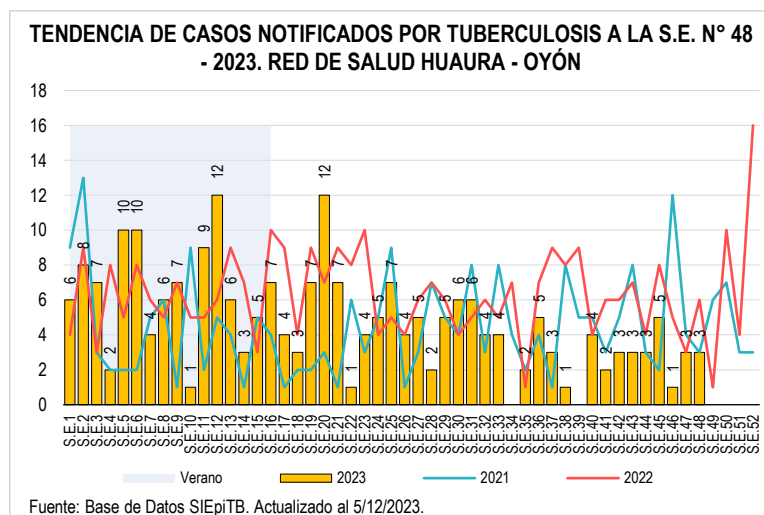
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	55	77	49	46	43	54	37	16.3	5.1	-31.5
HUALMAY	42	39	32	45	52	42	23	10.1	7.8	-45.2
SAYAN	8	13	10	15	8	11	11	4.8	4.3	0.0
HUAURA	36	59	31	31	37	39	53	23.3	13.9	35.9
SANTA MARIA	36	34	18	17	37	28	48	21.1	11.7	71.4
VEGUETA	15	27	13	9	25	18	17	7.5	5.8	-5.6
C. CARQUIN	4	2	1	5	5	3	9	4.0	9.9	200.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	101	68	29	3	84	57	21	-	-	-63.2
ESCENARIO COSTA	297	319	183	171	291	252	219	96.5	8.9	-13.2
AMBAR	0	1	1	1	0	1	2	0.9	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.4	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	1	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	1	0.4	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
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	7	5	3	0	3	4	1.8	1.6	33.3
OTROS DISTRITOS	5	17	23	39	7	18	4	1.8		-77.8
TOTAL TBC RED H-O	302	343	211	213	298	273	227	100.0	8.4	-17.0

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 5/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

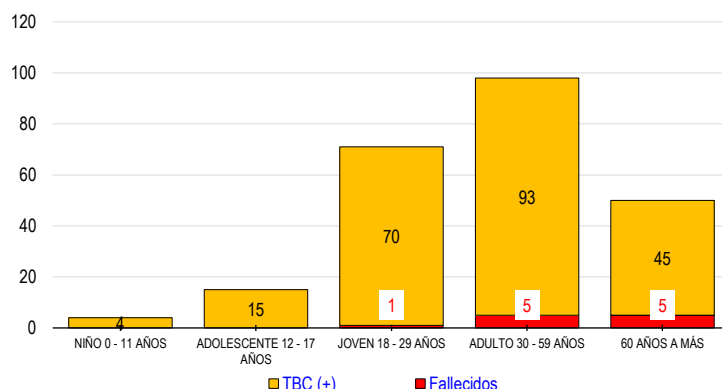
La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 48- 2023 se observa en lo que va del año 2023



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 48 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (93) joven de 18 a 29 años de edad (70) y adulto mayor de 60 años a más (45).

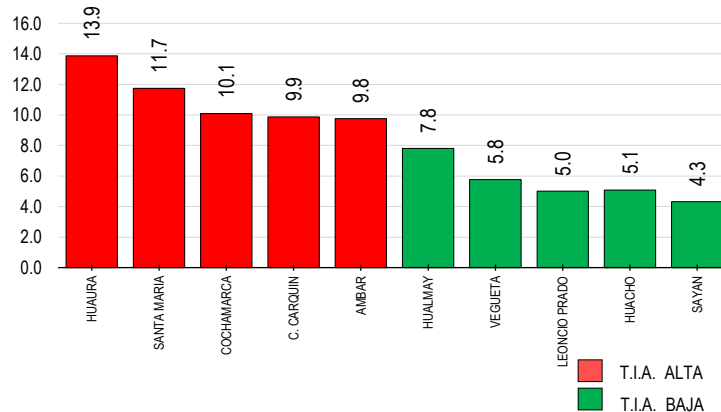
CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 48-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (13.9), Santa María en segundo lugar (11.7), Cochamarca en tercer lugar (10.1) y cuarto lugar C.Carquin (9.9).

INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2023 la incidencia de grupos de

edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (93) que representa el 40.97%, joven de 18 a 29 años de edad (69) que representa el 31.22% y adulto mayor de 60 años a más (45) que representa 20.36%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 6.79%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.81%.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.76	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	6.61	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	42	28	70	30.84	13.94
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	32	93	40.97	9.13
60 AÑOS A MÁS	26	19	45	19.82	11.78
TOTAL DE CASOS	141	86	227	100.00	8.51

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

- 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	47	59	50	39	57	50	70	100.0	40
SIDA	21	20	12	19	18	18	4	5.7	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	3	0	2	1	2	2.9	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	5	5	6	4	3	5	6	8.6	0
SIDA	1	0	2	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	41	50	38	33	51	43	62	88.6	40
FALLECIDOS - VIH, SIDA	9	6	7	18	4	-	5	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.5	0.1	-	0.1	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	47	59	50	39	57	50	70	100.0	40

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2023 se registran 65 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 49 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 se registra 5 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	12	22	16	14	20	17	29	0.6	4.0	70.6
HUALMAY	11	7	8	5	12	9	8	0.2	2.7	-11.1
SAYAN	4	8	1	1	1	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	4	3	7	1	5	4	6	0.1	1.6	50.0
SANTA MARIA	6	10	3	6	8	7	10	0.2	2.4	42.9
VEGUETA	1	3	3	4	7	4	6	0.1	2.0	50.0
C. CARQUIN	4	3	5	4	1	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	42	57	44	36	55	47	67	1.3	2.7	43.2
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	2	3	2	2	2	0.0		0.0
TOTAL VIH RED H-O	47	59	50	39	57	50	70	1.4	2.6	38.9

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°48 del 2023 se registra una tendencia de 70 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 49 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 25 casos de VIH que representa un 0.6%, 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.

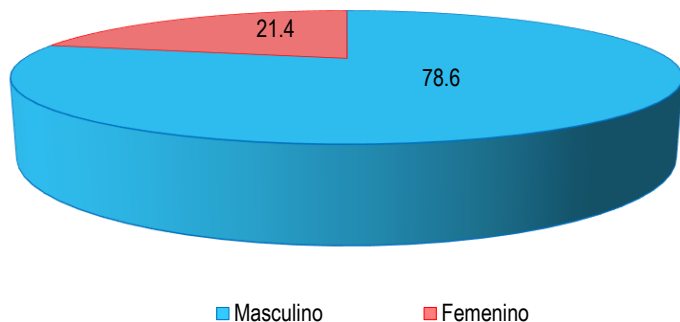
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 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	2.86	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	25	6	31	44.29	6.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	7	35	50.00	3.44
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	2.86	0.52
TOTAL DE CASOS	55	15	70	100.00	2.62

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

A la SE:48 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 35 casos (50.00 %) y joven 18-29 años con 31 casos (44.29%).

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

En la semana epidemiológica N.º 48 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.6% en comparación con el sexo femenino con 21.4%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 48				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.55	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.65	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	129	30	159	43.80	31.67
ADULTO 30 - 59 AÑOS	151	39	190	52.34	18.65
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.65	1.57
TOTAL DE CASOS	288	75	363	100.00	13.61

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

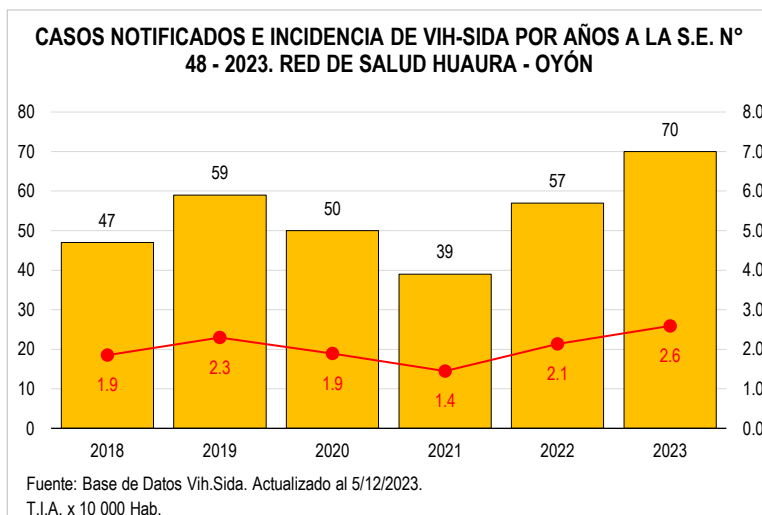
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °48 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 190 casos notificados que representa el 52.34 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 43.80 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.65%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.65%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 288 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 75 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	47	59	50	38	56	69	319
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	47	59	50	39	57	70	322

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 69 casos registrados con acumulo de 319 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°48, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.6 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.1 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo

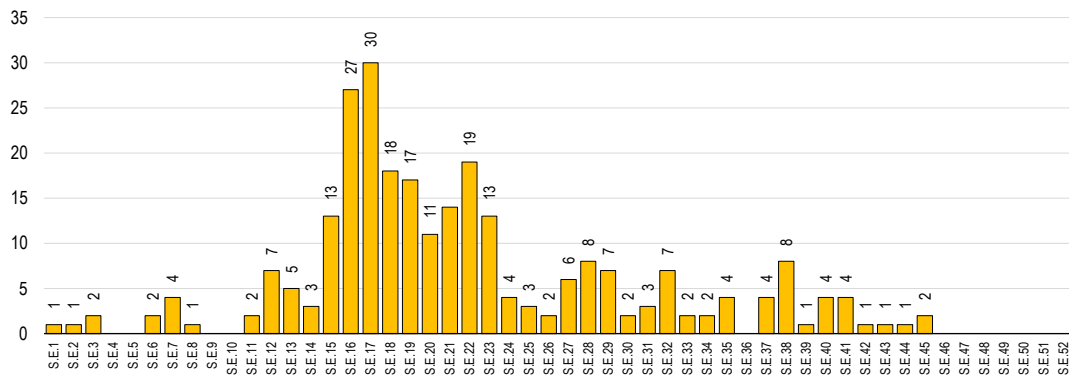
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.6 casos por 10 000 habitantes.

- 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 48 – 2023 no se registró casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

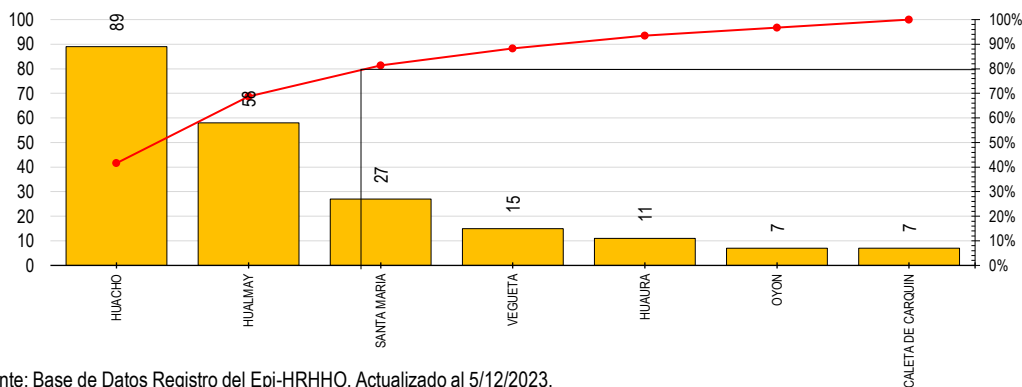
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 48 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 48 – 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 89 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 – 2023 se han registrado 259 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 34.36 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 142 casos y femenino con 117 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.51 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.93 % 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2023 A LA S.E.N° 48				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.93	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	43	89	34.36	17.70
3AÑOS A 4AÑOS	44	31	75	28.96	14.92
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.08	10.34
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.67	7.56
TOTAL DE CASOS	142	117	259	100.00	51.51

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

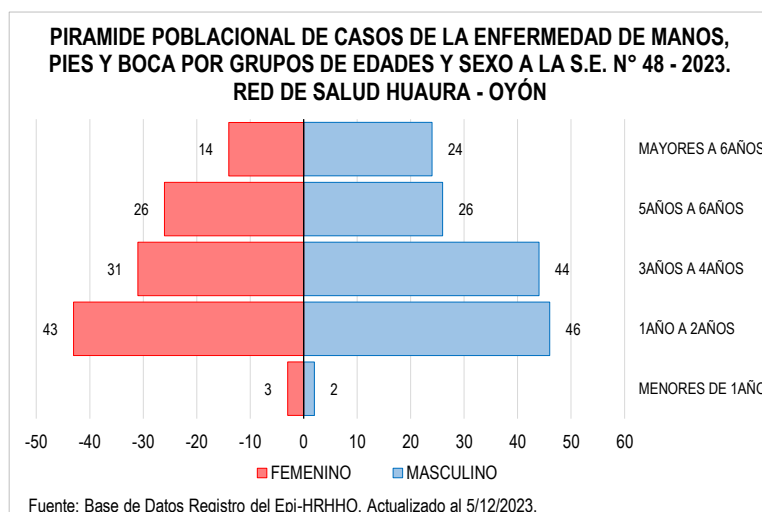
En la semana epidemiológica N° 48 no se han registrado casos la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.00 por 10000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS EN LA S.E.N° 48 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	0	0	0	0.00	0.00

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 5/12/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 48 - 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 46 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°48

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° 48 – 2023 se han notificado 1351 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.6. % de los casos con 2.7 % de defunciones (34 casos). Teniendo un promedio de 1120 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 48. Se observa que en el año 2019 se registraron 1303 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	852	891	448	787	834	762	940	69.6	23.4
	Accidentados por tránsito*	1345	1303	673	1144	1136	1120	1351	100.0	20.6
	Defunciones por accidente tránsito*	28	7	9	33	33	22	37	2.7	68.2
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1345	1303	673	1144	1136	1120	1351	100.0	20.6

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 5/12/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 48 - 2023 se registra 1351 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 50.0 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 14.4. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 1345 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 436 casos notificados (32.3%) con una tasa de incidencia acumulada de 58.6 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 298 casos notificados (22.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 72.9 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 14 casos notificados (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.3 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (436 casos), Santa María (298 casos), Hualmay (134 casos), Sayán (137 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

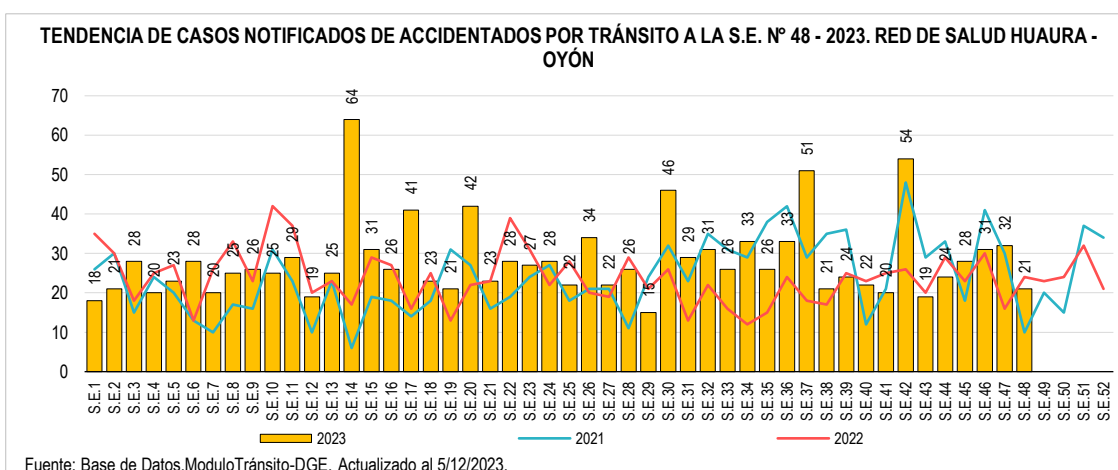
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	434	455	224	390	401	381	436	32.3	59.9	14.4
HUALMAY	172	152	62	107	124	123	134	9.9	45.5	8.9
SAYAN	90	128	47	148	106	104	137	10.1	53.8	31.7
HUAURA	185	171	87	136	121	140	150	11.1	39.3	7.1
SANTA MARIA	257	202	140	167	204	194	298	22.1	72.9	53.6
VEGUETA	131	92	83	96	92	99	125	9.3	42.3	26.3
C. CARQUIN	15	14	3	20	28	16	19	1.4	20.8	18.8
AMBAR	1	15	4	0	2	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	11	2	3	5	0	4	6	0.4	30.1	50.0
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	0.4	34.1	66.7
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	0.1	12.4	-66.7
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	1	0.1	10.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	1298	1250	654	1080	1080	1072	1313	97.2	51.9	22.4
OYON	14	4	3	10	16	9	13	1.0	11.3	44.4
PACHANGARA	15	22	1	27	9	15	14	1.0	61.3	-6.7
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	4	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	2	10	0	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	34	34	6	47	33	31	28	2.1	16.9	-9.1
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	18	12	17	22	16	10	0.7		-37.5
TOTAL RED H-O	1345	1303	673	1144	1136	1120	1351	100.0	50.0	20.6

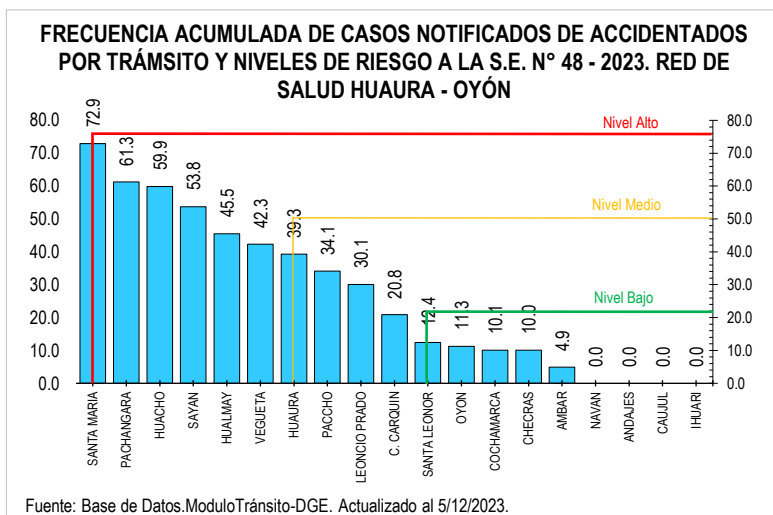
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 5/12/2023.

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 48 - 2023 se registran 21 casos de accidentados por tránsito.





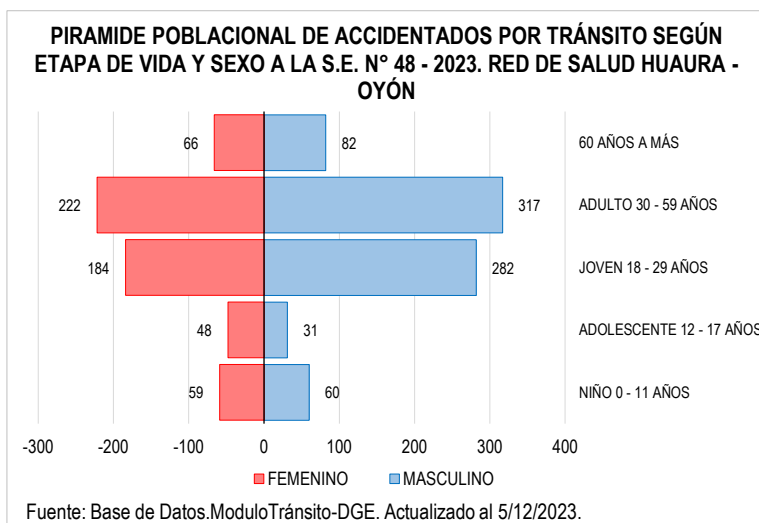
La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 48 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 72.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 59.9) y Huaura (T.I.A 39.3) 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° 45 – 2023 se han registrado 1351 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (539 casos con una tasa de incidencia acumulada de 52.90 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.90 % y el predominio en el sexo masculino con 772 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (79 casos con una tasa de incidencia acumulada de 30.15 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.85 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	60	59	119	8.81	23.67
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	31	48	79	5.85	30.15
JOVEN 18 - 29 AÑOS	282	184	466	34.49	92.82
ADULTO 30 - 59 AÑOS	317	222	539	39.90	52.90
60 AÑOS A MÁS	82	66	148	10.95	38.74
TOTAL DE CASOS	772	579	1351	100.00	50.64

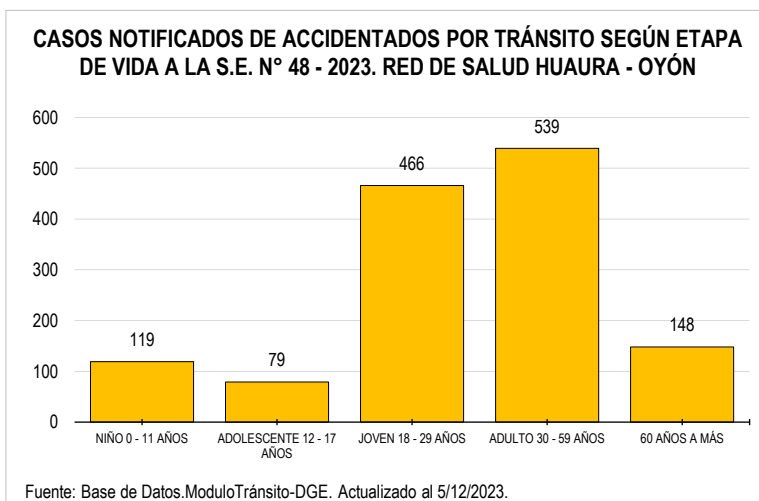
Fuente: Base de Datos. Módulo Tránsito-DGE. Actualizado al 5/12/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 48 - 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 317 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 282 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 31 casos en el sexo masculino y 31 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 48 - 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 539 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 466 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 79 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

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 48 - 2023, se han reportado 1046 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 82.2, teniendo un promedio de 574 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 1046 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°48, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.5 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2022, (680 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 48 – 2023 (1046 casos).

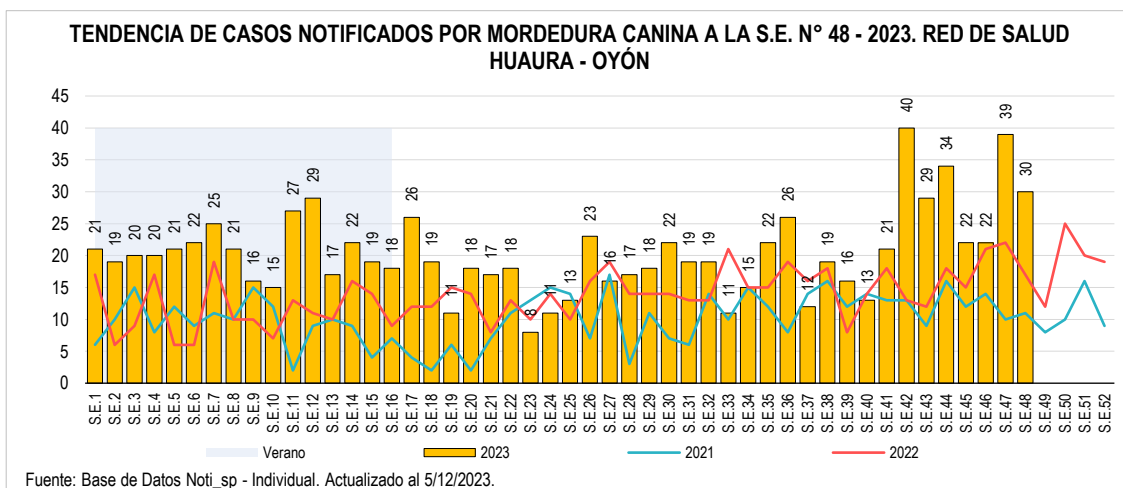
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	580	600	363	487	653	537	978	93.5	82.1
	Mordedura gato	17	16	9	8	18	14	37	3.5	164.3
	Mordedura mono	1	1	0	1	0	1	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	15	18	3	6	3	9	13	1.2	44.4
	Mordedura por arácnido	9	27	18	2	1	11	16	1.5	45.5
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		625	666	395	505	680	574	1046	100.0	82.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

- 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 48, registrándose un total de 30 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 40 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°48, se registraron 978 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 36.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 82.3.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 653 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 978 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Santa Leonor, con 7 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 87.0 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 21 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 91.9 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.1%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 277 casos notificados (28.3%), con una tasa de incidencia acumulada de 38.0 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 198 casos notificados (20.2%), con una tasa de incidencia acumulada de 67.2 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	164	168	86	119	181	144	277	28.3	38.0	92.4
HUALMAY	95	87	49	56	93	76	198	20.2	67.2	160.5
SAYAN	32	22	23	39	33	30	68	7.0	26.7	126.7
HUAURA	91	76	51	94	111	85	142	14.5	37.2	67.1
SANTA MARIA	59	88	46	53	77	65	132	13.5	32.3	103.1
VEGUETA	62	74	40	59	72	61	83	8.5	28.1	36.1
C. CARQUIN	7	12	9	8	23	12	19	1.9	20.8	58.3
AMBAR	10	8	3	5	4	6	3	0.3	14.6	-50.0
LEONCIO PRADO	1	6	4	6	3	4	2	0.2	10.0	-50.0
PACCHO	5	5	2	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	5	4	9	6	3	5	7	0.7	87.0	40.0
CHECRAS	2	3	3	3	2	3	1	0.1	10.0	-66.7
PROVINCIA HUAURA	533	553	325	450	604	493	932	95.3	36.9	89.0
OYON	13	20	12	9	17	14	13	1.3	11.3	-7.1
PACHANGARA	16	18	14	14	16	16	21	2.1	91.9	31.3
NAVAN	2	0	0	0	2	1	1	0.1	12.8	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	2	1	5	1	5	3	3	0.3	67.7	0.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	35	41	34	33	40	37	39	4.0	23.6	6.6
IHUARI	1	0	1	0	0	0	2	0.2	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	9	7	5	0.5		-28.6
TOTAL RED H-O	580	600	363	487	653	537	978	100.0	36.2	82.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 48 – 2023 se han registrado un total de 978 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 301 casos (30.78%), con una tasa de incidencia acumulada de 29.54 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 214 casos (21.88%) con una tasa de incidencia acumulada de 42.56 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°48, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 571 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 407 casos de mordedura canina, del total (978 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 97 casos (9.92%) con una tasa de incidencia acumulada de 37.02 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	133	81	214	21.88	42.56
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	66	31	97	9.92	37.02
JOVEN 18 - 29 AÑOS	128	91	219	22.39	43.62
ADULTO 30 - 59 AÑOS	155	146	301	30.78	29.54
60 AÑOS A MÁS	89	58	147	15.03	38.48
TOTAL DE CASOS	571	407	978	100.00	36.66

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

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 48 - 2023 se registra 1012 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 49.9. Entre ellas tenemos Hipertensión (442), diabetes mellitus (327), intoxicación por plaguicidas (135) y cáncer (108). Teniendo un promedio de 675 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 48. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 948 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° 48 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	324	307	45	188	316	236	43.7	87.3
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	306	214	59	140	164	177	32.3	84.7
	Total Plaguicidas	120	141	109	123	91	117	13.3	15.4
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	71	61	44	25	47	4.5	-2.1
	Intox. Plaguicidas	84	43	24	41	30	44	5.2	20.5
	Insec. Halogenados	0	21	17	20	9	13	0.1	-92.3
	Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	6	4	13	12	7	0.8	14.3
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	10	3	2.5	733.3
	Cancer**	198	198	91	116	119	144	10.7	-25.0
	TOTAL DE CASOS	948	860	307	569	690	675	100.0	49.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/12/2023.

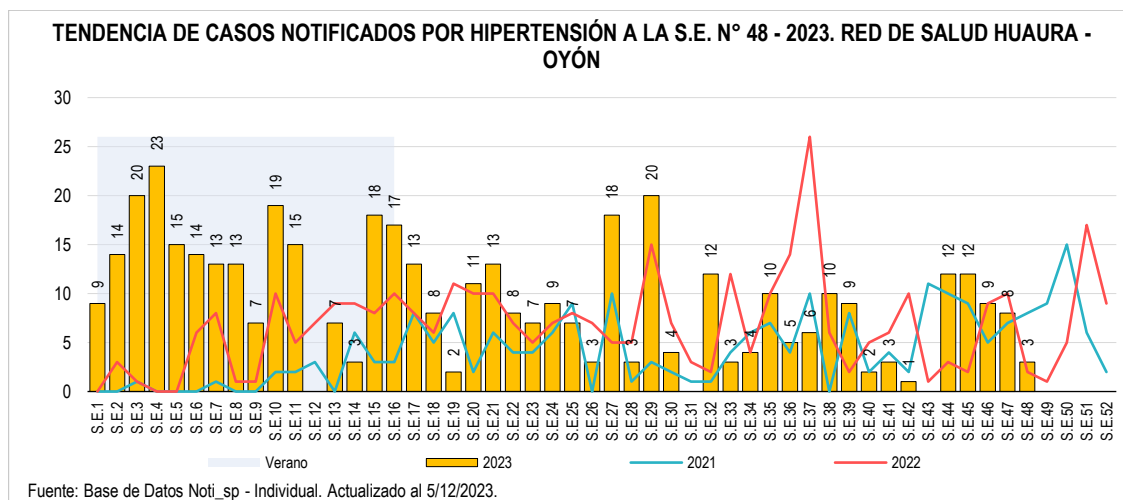
- HIPERTESIÓN

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,

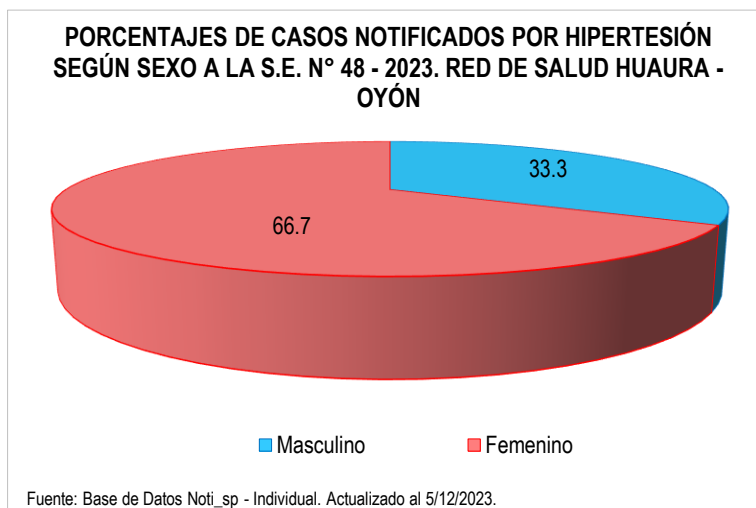
es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

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 48 -2023 se registran 2 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 48 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.7 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 442 casos de hipertensión arterial, con una



Tasa de incidencia acumulada de 16.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 87.3. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 324 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 236 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 189 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 26.0 casos por 10 000

habitantes y el distrito de Hualmay con 82 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 27.8 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyón (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° 48 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	119	116	17	94	129	95	189	42.8	26.0	98.9
HUALMAY	47	54	8	31	55	39	82	18.6	27.8	110.3
SAYAN	9	11	0	5	13	8	14	3.2	5.5	75.0
HUAURA	23	34	5	13	24	20	35	7.9	9.2	75.0
SANTA MARIA	69	46	6	27	53	40	57	12.9	13.9	42.5
VEGUETA	28	26	4	8	19	17	33	7.5	11.2	94.1
C. CARQUIN	10	11	4	3	10	8	18	4.1	19.7	125.0
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.2	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.2	5.0	100.0
PACCHO	5	1	0	0	2	2	1	0.2	6.8	-50.0
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	311	301	44	182	305	229	431	97.5	17.1	88.5
OYON	1	0	0	1	1	1	1	0.2	0.9	0.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	3	0.7	13.1	200.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.2	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	1	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	2	1	1	2	2	2	5	1.1	3.0	212.5
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	11	5	0	4	9	6	6	1.4		0.0
TOTAL RED H-O	324	307	45	188	316	236	442	100.0	16.4	87.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 - 2023 se han notificado 442 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el adulto 60 años a más que aportan el 75.57% (334) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 295 casos notificados hasta la semana N.º.48.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

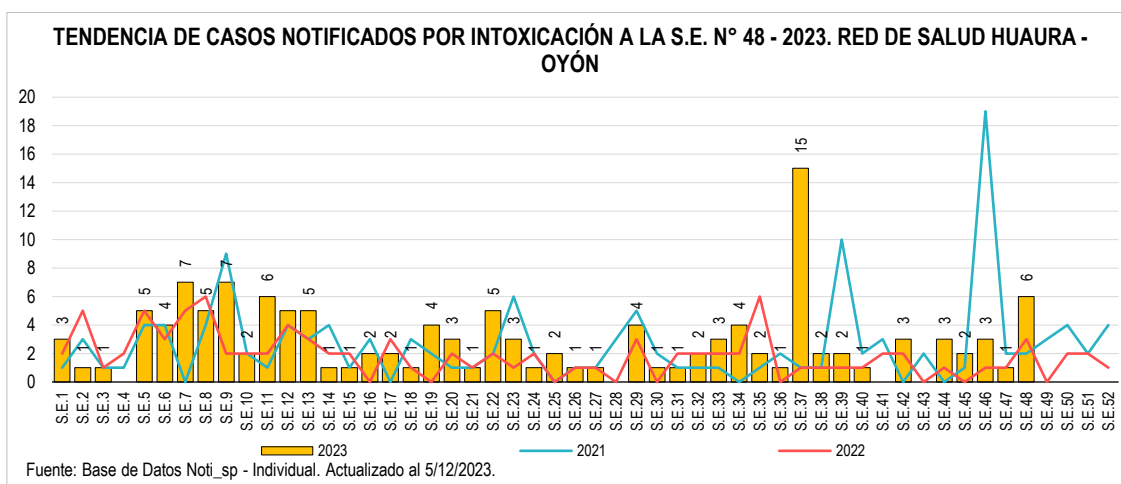
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.23	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.81	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	27	72	99	22.40	9.72
60 AÑOS A MÁS	116	218	334	75.57	87.43
TOTAL DE CASOS	147	295	442	100.00	16.57

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

- 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 48 -2023 se registró 6 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 - 2023 se registran 135 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 15.38. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (46), intoxicación por plaguicidas (53), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (8) e intoxicación por otros plaguicidas (25). Teniendo un promedio de 117 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48. Se observa que en el año 2019 se registraron 141 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	71	61	44	25	47	46	-2.1
Intox. Plaguicidas	84	43	24	41	30	44	53	20.5
Insec. Halogenados	0	21	17	20	9	13	1	-92.3
Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	6	4	13	12	7	8	14.3
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	10	3	25	733.3
TOTAL DE PLAGUICIDAS	120	141	109	123	91	117	135	15.38

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 135 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 5.0 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 15.6. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 141 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 117 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 35 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 13.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 33 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.2.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

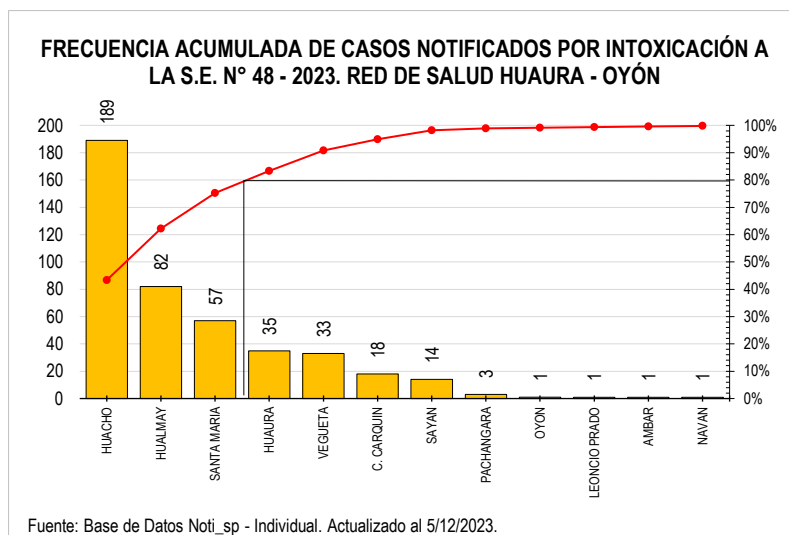
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	7	14	10	14	11	4	0.9	0.5	-63.6
HUALMAY	8	4	4	8	3	5	5	1.1	1.7	0.0
SAYAN	9	34	7	26	17	19	35	7.9	13.7	84.2
HUAURA	27	28	21	14	21	22	29	6.6	7.6	31.8
SANTA MARIA	13	14	26	25	5	17	24	5.4	5.9	41.2
VEGUETA	47	42	26	26	18	32	33	7.5	11.2	3.1
C. CARQUIN	2	3	1	2	1	2	2	0.5	2.2	0.0
AMBAR	4	0	4	1	1	2	2	0.5	9.8	0.0
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	119	134	103	115	84	111	134	30.3	5.3	20.7
OYON	0	3	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	4	2	6	1	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	2	3	1	1	0.2	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	3	2	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	120	141	109	123	91	117	135	30.5	5.0	15.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 48 – 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 (189), Hualmay (82), Santa María (57), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.



En la semana N° 48 – 2023 se han registrado 129 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (82 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.55 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (29 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.56 %, 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 0.90 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 48 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.90	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.81	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	22	7	29	6.56	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	17	82	18.55	0.00
60 AÑOS A MÁS	12	0	12	2.71	0.00
TOTAL DE CASOS	109	26	135	30.54	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

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.

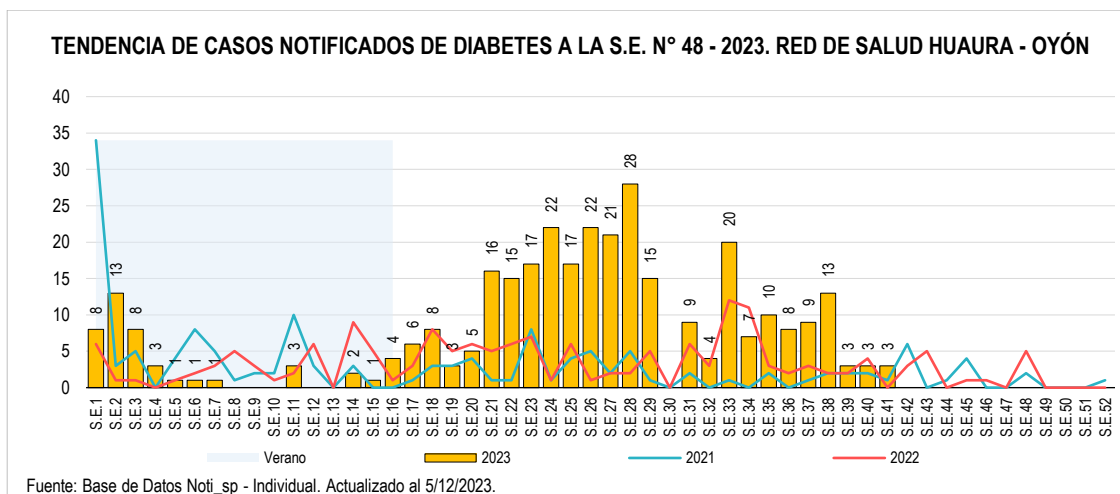
En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 48 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 78.8. Teniendo un promedio de 184 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 313 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 A LA S.E. N.º 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	2	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	306	214	59	140	164	177	327	99.4	84.7
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	313	232	62	145	166	184	329	100.0	78.8

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

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 48 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.



En la semana N.º 48 – 2023 se han notificado 329 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (152 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 14.92 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.20%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (173 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.28 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.58%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 214 casos notificados hasta las semana N.º 48.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 48 - 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	100	152	46.20	14.92
60 AÑOS A MÁS	62	111	173	52.58	45.28
TOTAL DE CASOS	115	214	329	100.00	12.33

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 - 2023 se registran 329 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.2 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 313 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 184 casos en los últimos

5 años cerrados hasta la semana N.º 48. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 130 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.9 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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	102	110	26	65	76	76	130	39.5	17.9	71.1
HUALMAY	52	24	3	13	24	23	59	17.9	20.0	156.5
SAYAN	11	14	2	7	9	9	16	4.9	6.3	77.8
HUAURA	40	30	4	18	12	21	32	9.7	8.4	52.4
SANTA MARIA	43	39	2	28	25	27	44	13.4	10.8	63.0
VEGUETA	23	8	7	5	7	10	23	7.0	7.8	130.0
C. CARQUIN	11	3	4	5	8	6	13	4.0	14.3	116.7
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	283	230	50	142	163	174	319	97.0	12.6	83.8
OYON	1	1	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	1	1	1	1	1	3	0.9	1.8	200.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	29	5	11	2	2	10	7	2.1		-30.0
TOTAL CASOS	313	236	62	145	166	184	329	100.0	12.2	78.4

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 48 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	329	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	329	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	329	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	325	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	329	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	329	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	329	0	206.3	99.4	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glucosilada (HbA1C) (%)	329	26	8.9	3.6	5.2	15.0	7.9
Proteinuria (g/L)	329	282	103.5	468.9	0.2	11.0	85.7
Creatinina (mg/dL)	329	86	1.7	10.2	0.4	8.7	26.1
Colesterol LDL (mg/dL)	329	34	121.6	52.2	25.0	800.0	10.3
Colesterol TOTAL (mg/dL)	329	42	195.8	65.0	27.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	329	39	193.2	127.9	36.0	942.0	11.9
Colesterol HDL (mg/dL)	329	0	50.1	120.8	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

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° 48 - 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	20.0	57	26.6	80	24.3
130 mg/dL a más	91	79.1	157	73.4	248	75.4
TOTAL	115	100.0	214	100.0	329	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	42	36.5	92	43.0	134	40.7
7.0 % a más	73	63.5	122	57.0	195	59.3
TOTAL	115	100.0	214	100.0	329	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

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° 48 - 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	29.73	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.01	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 5/12/2023.

- **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 Hualaya Oyón a la semana epidemiológica N° 47 – 2023 se registraron 108 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -23.9.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (12 casos), Cáncer de Cuello uterino (15 casos), Cáncer de Estomago (14 casos), cáncer de piel (15 casos), cáncer de colon (4 casos), Cáncer de recto (3 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (41 casos). Teniendo un promedio de 144 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48 Se observa que en el año 2018 se notificaron 198 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

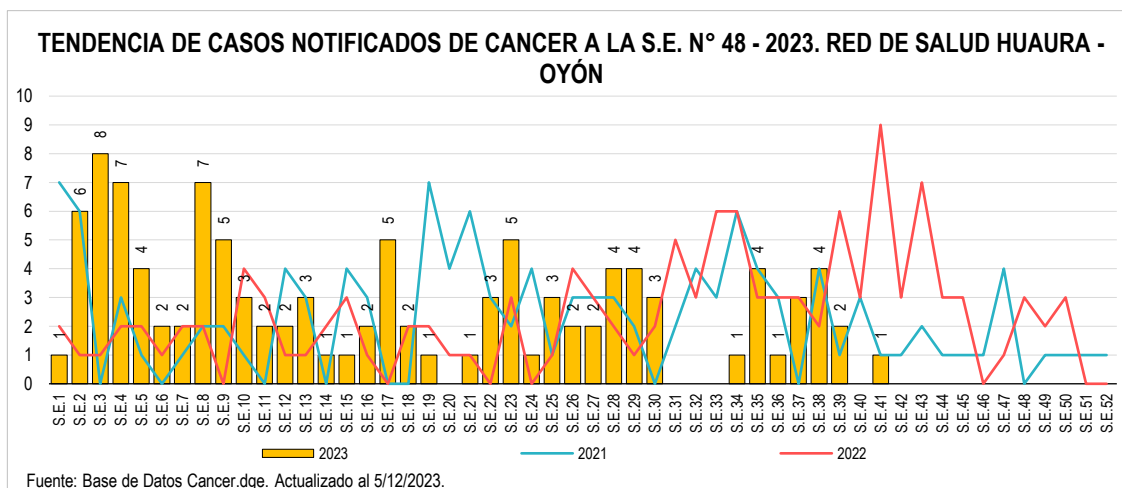
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	23	13	11	6	16	12	91	-25.0	11.1
Cuello Uterino	39	43	12	10	17	24	15	136	-37.5	13.9
Estómago	20	22	8	11	7	14	14	82	0.0	13.0
Glándula Tiroides	8	5	1	7	8	6	4	33	-33.3	3.7
Piel	30	28	6	8	24	19	14	110	-26.3	13.0
Vesícula Biliar	1	4	3	6	4	4	1	19	-75.0	0.9
Recto	1	2	2	4	3	2	3	15	50.0	2.8
Colon	13	11	5	3	5	7	4	41	-42.9	3.7
Otros Tipos de Cancer	60	60	41	56	45	52	41	303	-21.2	38.0
Fallecidos	2	8	1	2	2	3	0	15	0.0	
Mortalidad	10.1	40.4	11.0	17.2	16.8	19	0.0	18.1	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	198	198	91	116	119	144	108	830	-25.0	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/12/2023.

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 48 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 108 casos de cáncer con una T.I.A. 4.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 25.2. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 198 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 144 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checra 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 (27), Santa María (22), Hualmay (24).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

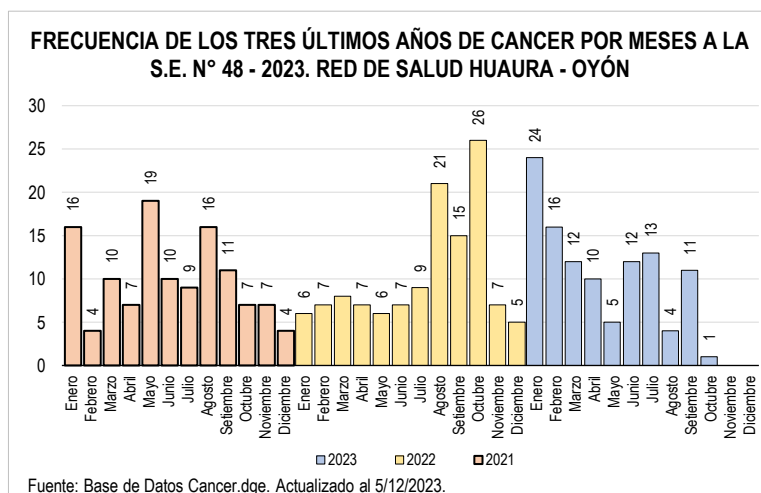
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	62	55	28	43	37	45	27	25.0	3.7	-40.0
HUALMAY	29	24	9	9	14	17	24	22.2	8.1	41.2
SAYAN	6	11	10	6	7	8	5	4.6	2.0	-37.5
HUAURA	21	26	8	14	18	17	13	12.0	3.4	-23.5
SANTA MARIA	33	35	14	28	22	26	22	20.4	5.4	-15.4
VEGUETA	15	12	7	6	6	9	7	6.5	2.4	-22.2
C. CARQUIN	4	3	3	1	3	3	1	0.9	1.1	-66.7
AMBAR	1	5	0	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	2	0	0	1	1	0.9	6.8	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	0.9	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	172	173	81	108	110	129	101	93.5	4.0	-21.6
OYON	1	5	3	0	0	2	2	1.9	1.7	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	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	2	8	5	0	0	3	2	1.9	1.2	-33.3
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	24	17	5	8	8	12	5	4.6		-58.3
TOTAL CASOS	198	198	91	116	119	144	108	100.0	4.0	-25.2

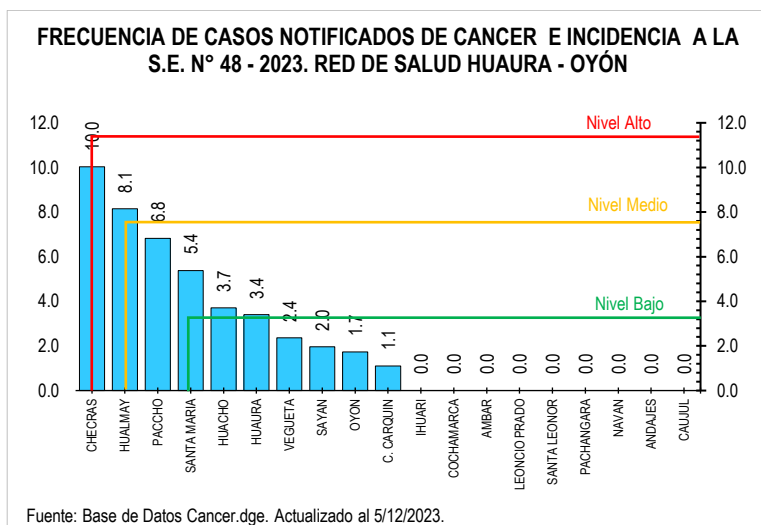
Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

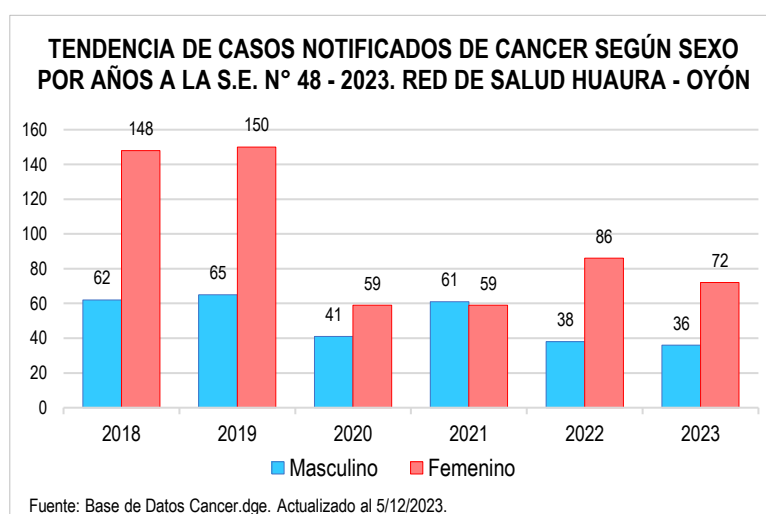
En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la semana epidemiológica N.º 48 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (24 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el años 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).





La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 48 – 2023, el distrito de Checras (T.I.A 10.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, los distritos de Paccho (T.I.A 6.8) y Hualmay (T.I.A 8.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 5.4) y Huacho (T.I.A 3.7) con un nivel de riesgo bajo.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 48 -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° 48 – 2023 se han notificado 108 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 4.5 casos por 10 000 habitantes.

En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 61 casos con una tasa de incidencia acumulada de 15.97 casos por 10 000 habitantes (con el 56.48% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 39 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.83 casos por 10 000 habitantes (con el 36.11 % de casos).

El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 0 caso notificado.

CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 48 - 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	1.85	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	5.56	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	34	39	36.11	3.83
60 AÑOS A MÁS	28	33	61	56.48	15.97
TOTAL DE CASOS	36	72	108	100.00	4.05

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran un total 36 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (7 defunciones), muerte fetal (10 defunciones), muerte neonatal (14 defunciones) y muerte materna directa (3 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 54 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

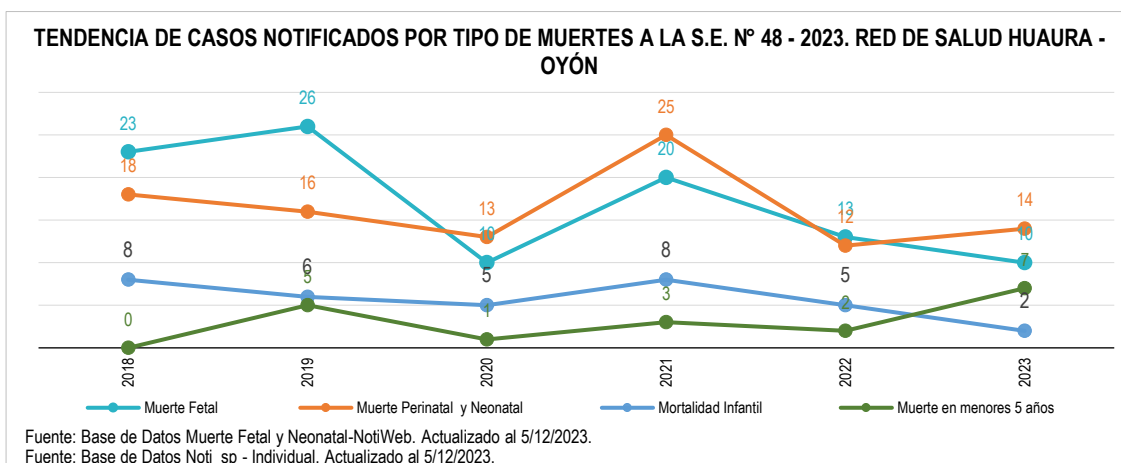
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	3	8.3	200.0
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	5.6	100.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	2.8	0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	46	50	27	51	28	40	33	91.7	-17.5
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	19.4	250.0
	Mortalidad Infantil	8	5	4	8	5	6	2	5.6	-66.7
	Muerte fetal*	21	25	9	20	11	17	10	27.8	-41.2
	Muerte perinatal y neonatal*	17	15	13	20	11	15	14	38.9	-6.7
TOTAL DE CASOS		46	51	27	54	28	41	36	100.0	-12.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.*

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 Perineonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte fetal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º48.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 33 muertes, con una tasa de variación negativa de 24.7. 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 48.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 48 -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 (5 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 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	5	15.2	-50.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	5	15.2	0.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	12.1	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	15.2	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	18.2	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	15.2	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	30	90.9	-19.4
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.1	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.0	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	9.1	-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	33	100.0	-24.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 48 - 2023, se registraron 33 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, hay predominio en el género masculino comparando con el género femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 48 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	21.21
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.06
Muerte fetal*	6	4	10	30.30
Muerte perinatal y neonatal*	9	5	14	42.42
TOTAL DE CASOS	21	12	33	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 48	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte perinatal y neonatal*	0	0.00	0.00	0	0.00
TOTAL DE CASOS	0	0.00	0.00	0	0.00

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 5/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 48, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 4 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 9 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 37.5% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 46 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,5 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE LA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

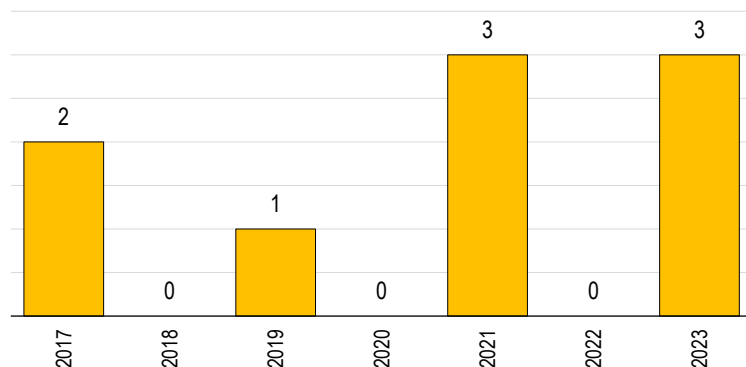
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	4	44.4	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	33.3	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	22.2	0	0.0	1	14.3	2	40.0	1	20.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	9	37.5	1	4.2	7	29.2	5	20.8	2	8.3

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 5/12/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 3 casos. 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 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón en los últimos 11 años se han registrado 16 muertes maternas, siendo el distrito de ocurrencia Huacho registrando 14 muertes maternas. Los distritos de procedencia que han registrado más casos de muerte materna son Hualmay (4), Huaura (2) y Végueta (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 48

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	3	14	87.5	
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA HUAURA	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0	3	15	93.8	
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3	16	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

* Información a la SE 48

☐ 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	6.3
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4	25.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	12.5
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	12.5
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6.3
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0	3	12	75.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	18.8
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3	16	100.0

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

* Información a la SE 48

☐ 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.

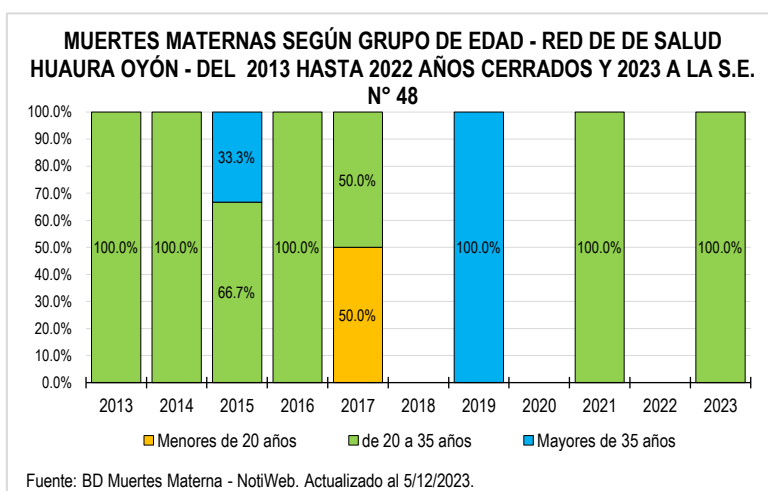
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

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 48

EDADES	Acumulados 2013 al 2023	%	2023	%
Menores de 20 años	1	6.3%	0	0.0%
de 20 a 35 años	13	81.3%	3	100.0%
Mayores de 35 años	2	12.5%	0	0.0%
TOTAL	16	100.0%	3	100.0%

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se reportó 3 casos 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 48 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

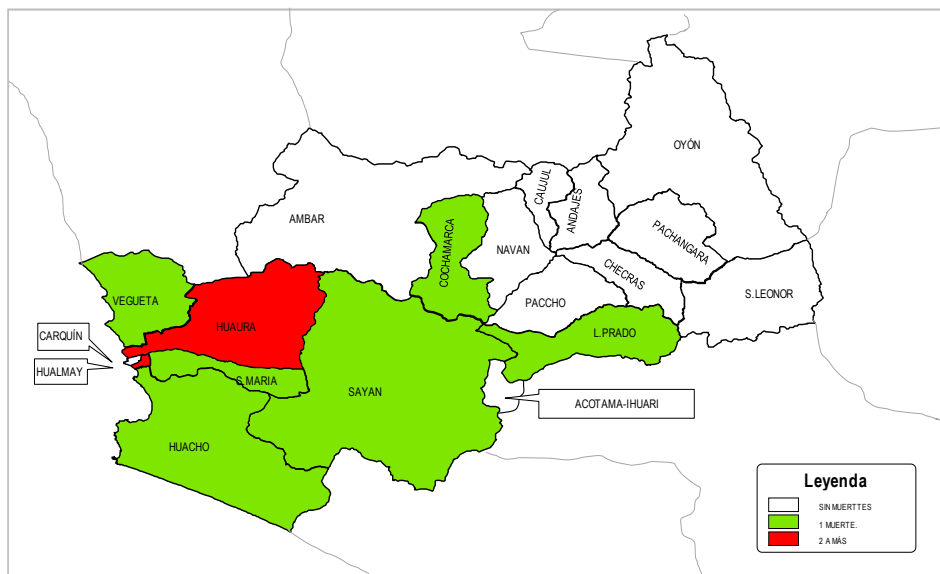
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 48

MUERTE	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Muerte Directa	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2
Muerte Indirecta	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	1
Muerte Incidental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Total	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón. En el mapa de muerte materna por distritos de la Red de Salud Huaura Oyón, el distrito de Huaura se encuentra en alto riesgo.

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° 48



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 48 se registran 55 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 52.6. Teniendo un promedio de 116 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 249 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

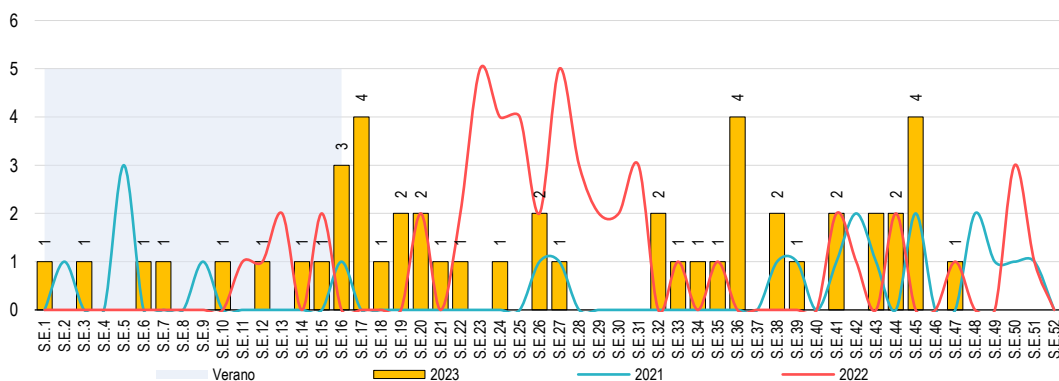
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	10	2	5	6	6	6	10.9	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	176	236	49	17	48	105	48	87.3	-54.3
	Varicela Con Complicaciones	9	3	5	1	0	4	1	1.8	-75.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		198	249	56	23	54	116	55	100.0	-52.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante. En la semana N.º 48 -2023 no reportaron casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 49 casos de varicela con una T.I.A. 1.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 55.0. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 239 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 109 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 48.

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 12 casos, el distrito Huacho con 9 casos, distrito Vegueta con 11 casos, distrito Sayán con 7 casos y el distrito Carquín con 1 caso.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 48 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	50	18	4	17	30	9	18.4	1.2	-70.0
HUALMAY	31	29	8	2	8	16	5	10.2	1.7	-68.8
SAYAN	9	32	5	0	7	11	7	14.3	2.7	-36.4
HUAURA	22	17	7	0	2	10	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	19	22	8	2	2	11	12	24.5	2.9	9.1
VEGUETA	23	62	4	7	7	21	11	22.4	3.7	-47.6
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.0	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	2	4.1	13.6	100.0
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	174	217	53	15	45	101	47	95.9	1.9	-53.4
OYON	5	19	0	0	0	5	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	1	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	1	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	9	21	1	3	3	7	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.0	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.0		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	185	239	54	18	48	109	49	100.0	1.8	-55.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

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° 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

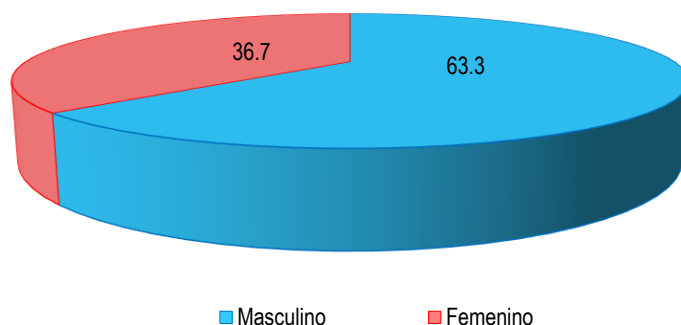
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 48 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	30	14	44	89.80	8.75
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	8.16	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	2.04	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	31	18	49	100.00	1.84

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 48, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 44 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 49 casos, de las cuales 31 casos de sexo masculino y 18 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º48-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 63.3 % y en el sexo femenino con 36.7%.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA
S.E. N.º 48 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 5/12/2023.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8249	7323	1793	2355	5391	5022	6636	32.1	248.7
	IRA (1a - 4a)	19197	17566	4452	4998	15036	12250	18393	50.1	689.4
	IRA (Men. 5a)	27446	24889	6245	7353	20427	17272	25029	44.9	938.2
	Neumonía (Men. 5a)	216	163	44	18	83	105	97	-7.6	3.6
	Neumonía (May. 5a)	264	332	105	63	104	174	135	-22.4	5.1
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	11384	10219	16030	12544	353	-97.2	13.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2149	1992	686	818	1050	1339	2291	71.1	85.9
	Febriles (1a - 4a)	5266	5172	1350	1590	3420	3360	6538	94.6	245.1
	Febriles (Men. 5a)	7415	7164	2036	2408	4470	4699	8829	87.9	330.9
	Febriles (5a - más)	8208	8161	3485	2827	7023	5941	12378	108.3	464.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1298	1398	477	714	699	917	1044	13.8	39.1
	EDA (1a - 4a)	3471	3643	1197	1905	1921	2427	3240	33.5	121.4
	EDA (Men. 5a)	4769	5041	1674	2619	2620	3345	4284	28.1	160.6
	EDA (5a - más)	7340	8765	3203	3706	4653	5533	10167	83.8	381.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	263	697	345	403	562	454	750	65.2	28.1
	Fiebre Tifoidea	8	18	5	1	3	7	3	-57.1	0.1
	Hepatitis Viral	109	139	21	5	2	55	7	-87.3	0.3
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	-66.7	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	67	126	50	19	58	64	37	-42.2	1.4
	Dengue	0	1	0	6	5	2	94	4600.0	3.5
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	4	1	3	3	2	-33.3	0.1
Zoonóticas	Leptospirosis	3	7	1	5	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	9	11	9	4	5	8	10	25.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	168	196	130	116	158	154	120	-22.1	4.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	21	37	26	40	49	35	45	28.6	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	70	74	37	49	62	58	42	-27.6	1.6
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0	0.1
	TBC Monoresistente**	7	9	7	11	7	8	5	-37.5	0.2
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	41	34	14	6	26	24	11	-54.2	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	54	59	62	5.1	2.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	4	-78.9	0.1
	Sífilis	58	75	47	21	77	56	51	-8.9	1.9
	Conjuntivitis Viral	1238	395	99	97	164	399	272	-31.8	10.2
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	-40.0	0.1
	Viremia del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	852	891	448	787	834	762	940	23.4	35.2
	Accidentados por Tránsito.	1340	1489	636	1141	1143	1150	1349	17.3	50.6
	Intox. por Plaguicidas	84	43	25	43	40	47	78	66.0	2.9
	Intox. por Carbamatos	36	71	61	44	25	47	46	-2.1	1.7
	Intox. por Rodenticidas	0	6	4	13	12	7	8	14.3	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	9	27	18	2	1	11	16	45.5	0.6
	Mordedura Canina	580	600	363	487	653	537	978	82.1	36.7
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	-33.3	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	8	5	4	8	5	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	2	1	4	3	4	33.3	-
	Muerte Perinatal	34	37	17	39	18	29	20	-31.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	10	2	5	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	176	236	49	17	48	105	48	-54.3	1.8
	Varicela con Complicaciones	9	3	5	1	0	4	1	-75.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2252	1900	405	422	1064	1209	1345	11.2	184.7
	IRA (1a - 4a)	5635	4736	884	818	3260	3067	3727	21.5	511.8
	IRA (Men. 5a)	7887	6636	1289	1240	4324	4275	5072	18.6	696.5
	Neumonía (Men. 5a)	64	50	13	11	27	33	15	-54.5	2.1
	Neumonía (May. 5a)	95	115	33	16	26	57	50	-12.3	6.9
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3707	3016	5759	4161	133	-96.8	18.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	677	586	234	301	342	428	712	66.4	97.8
	Febriles (1a - 4a)	1611	1544	423	612	1213	1081	2180	101.7	299.4
	Febriles (Men. 5a)	2288	2130	657	913	1555	1509	2892	91.7	397.1
	Febriles (5a - más)	2914	2751	1161	1176	2708	2142	4799	124.0	659.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	97	195	0	31	61	77	81	5.2	11.1
	EDA (1a - 4a)	276	541	0	76	166	212	262	23.6	36.0
	EDA (Men. 5a)	373	736	0	107	227	289	343	18.7	47.1
	EDA (5a - más)	708	1277	0	127	404	503	949	88.7	130.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	123	248	103	154	236	173	288	66.5	39.5
	Fiebre Tifoidea	1	12	3	0	0	3	3	0.0	0.4
	Hepatitis Viral	21	24	1	5	0	10	0	0.0	-
	Brucelosis	2	2	0	0	1	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	1	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	31	37	27	24	22	28	20	-28.6	2.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	10	7	10	15	9	9	0.0	1.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	20	27	10	10	6	15	5	-66.7	0.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	2	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	2	5	2	0	2	3	50.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	3	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	24	21	24	14.3	3.3
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	17	27	9	8	27	18	26	44.4	3.6
	Conjuntivitis Viral	114	118	22	33	34	64	55	-14.1	7.6
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	279	336	155	270	316	271	344	26.9	47.2
	Accidentados por Tránsito.	429	503	202	349	399	376	430	14.4	59.0
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	7	2	3	3	2	-33.3	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	1	2	3	5	2	2	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	164	168	86	119	181	144	277	92.4	38.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	3	1	2	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	8	5	9	2	6	3	-50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	53	50	17	3	17	28	9	-67.9	1.2
	Varicela con Complicaciones	6	0	1	1	0	2	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	763	808	174	251	544	508	692	36.2	235.0
	IRA (1a - 4a)	2034	1964	449	486	1581	1303	1918	47.2	651.2
	IRA (Men. 5a)	2797	2772	623	737	2125	1811	2610	44.1	886.2
	Neumonía (Men. 5a)	23	25	8	1	8	13	15	15.4	5.1
	Neumonía (May. 5a)	27	39	10	5	19	20	17	-15.0	5.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1561	1477	2167	1735	66	-96.2	22.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	309	246	69	71	114	162	263	62.3	89.3
	Febriles (1a - 4a)	797	684	183	155	377	439	764	74.0	259.4
	Febriles (Men. 5a)	1106	930	252	226	491	601	1027	70.9	348.7
	Febriles (5a - más)	1133	1187	462	301	803	777	1571	102.2	533.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	113	94	112	27	71	83	108	30.1	36.7
	EDA (1a - 4a)	302	245	324	99	194	233	331	42.1	112.4
	EDA (Men. 5a)	415	339	436	126	265	316	439	38.9	149.1
	EDA (5a - más)	668	564	925	200	495	570	1009	77.0	342.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	40	113	69	70	105	79	127	60.8	43.1
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	13	12	3	0	0	6	2	-66.7	0.7
	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	4	100.0	1.4
	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	1	1	0	1	0	1	1	0.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	26	29	15	16	26	22	11	-50.0	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	8	6	11	6	5	-16.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	5	5	21	14	11	6	-45.5	2.0
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	4	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	2	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	11	5	5	4	12	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	96	60	10	10	12	38	45	18.4	15.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	126	118	61	99	93	99	102	3.0	34.6
	Accidentados por Tránsito.	170	177	73	121	121	132	138	4.5	46.9
	Intox. por Plaguicidas	5	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	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	5	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	95	87	49	56	93	76	198	160.5	67.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	1	100.0	-
	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	9	3	4	2	4	2	-50.0	-
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	30	29	6	2	8	15	5	-66.7	1.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	2	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	621	630	160	195	549	431	642	49.0	251.9
	IRA (1a - 4a)	1795	1726	496	537	1245	1160	1496	29.0	587.0
	IRA (Men. 5a)	2416	2356	656	732	1794	1591	2138	34.4	838.9
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	15	14	3	5	7	9	3	-66.7	1.2
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1145	1073	1475	1231	8	-99.4	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	84	108	27	24	51	59	128	116.9	50.2
	Febriles (1a - 4a)	238	268	65	34	92	139	255	83.5	100.1
	Febriles (Men. 5a)	322	376	92	58	143	198	383	93.4	150.3
	Febriles (5a - más)	357	418	162	58	166	232	462	99.1	181.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	145	113	78	81	77	99	153	54.5	60.0
	EDA (1a - 4a)	380	363	154	169	234	260	354	36.2	138.9
	EDA (Men. 5a)	525	476	232	250	311	359	507	41.2	198.9
	EDA (5a - más)	714	954	317	342	552	576	1267	120.0	497.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	20	8	9	13	13	12	-7.7	4.7
	Fiebre Tifoidea	4	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	9	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	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	6	2	8	3	5	4	-20.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	6	3	2	6	200.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	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 Recaída**	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	2	0	4	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	27	18	6	10	27	18	38	111.1	14.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	59	66	33	68	68	59	82	39.0	32.2
	Accidentados por Tránsito.	92	143	47	137	102	104	128	23.1	50.2
	Intox. por Plaguicidas	9	10	5	18	8	10	28	180.0	11.0
	Intox. por Carbamatos	0	7	2	6	3	4	4	0.0	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	4	300.0	1.6
	Mordedura Canina	32	22	23	39	33	30	68	126.7	26.7
	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	6	5	1	3	3	4	3	-25.0	-
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	1	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	8	32	4	0	7	10	6	-40.0	2.4
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1216	1050	277	337	734	723	996	37.8	260.7
	IRA (1a - 4a)	2446	2029	677	633	1757	1508	2565	70.1	671.5
	IRA (Men. 5a)	3662	3079	954	970	2491	2231	3561	59.6	932.2
	Neumonía (Men. 5a)	28	18	6	3	10	13	5	-61.5	1.3
	Neumonía (May. 5a)	30	46	17	6	7	21	13	-38.1	3.4
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1315	1119	2015	1483	33	-97.8	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	261	287	83	101	105	167	273	63.5	71.5
	Febriles (1a - 4a)	611	615	152	167	365	382	798	108.9	208.9
	Febriles (Men. 5a)	872	902	235	268	470	549	1071	95.1	280.4
	Febriles (5a - más)	826	892	387	257	693	611	1208	97.7	316.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	154	135	140	46	66	108	123	13.9	32.2
	EDA (1a - 4a)	467	318	415	123	212	307	395	28.7	103.4
	EDA (Men. 5a)	621	453	555	169	278	415	518	24.8	135.6
	EDA (5a - más)	1019	724	1013	237	509	700	1199	71.3	313.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	27	93	56	48	60	57	87	52.6	22.8
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	26	5	0	0	9	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	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	22	35	20	18	15	22	28	27.3	7.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	2	7	7	5	6	20.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	14	6	4	12	9	15	66.7	3.9
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	2	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	2	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	14	9	8	1	10	8	6	-25.0	1.6
	Conjuntivitis Viral	76	51	18	7	5	31	18	-41.9	4.7
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	113	103	58	95	101	94	105	11.7	27.5
	Accidentados por Tránsito.	176	226	78	127	132	148	165	11.5	43.2
	Intox. por Plaguicidas	22	14	7	6	10	12	17	41.7	4.5
	Intox. por Carbamatos	5	11	10	4	8	8	9	12.5	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	3	200.0	0.8
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	3	1	1	1	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	91	76	51	94	111	85	142	67.1	37.2
	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)	1	0	1	1	0	1	1	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	4	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	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	22	16	7	0	2	9	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	1	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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1328	1162	242	433	920	817	1249	52.9	305.6
	IRA (1a - 4a)	2405	2458	489	620	2294	1653	3302	99.8	808.0
	IRA (Men. 5a)	3733	3620	731	1053	3214	2470	4551	84.3	1113.6
	Neumonía (Men. 5a)	34	14	5	2	15	14	15	7.1	3.7
	Neumonía (May. 5a)	28	33	13	12	14	20	19	-5.0	4.6
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1365	1406	2155	1642	65	-96.0	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	407	376	120	156	181	248	391	57.7	95.7
	Febriles (1a - 4a)	974	989	219	235	491	582	1145	96.7	280.2
	Febriles (Men. 5a)	1381	1365	339	391	672	830	1536	85.1	375.9
	Febriles (5a - más)	1408	1384	515	383	1023	943	2006	112.7	490.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	163	126	99	56	91	107	127	18.7	31.1
	EDA (1a - 4a)	382	322	208	142	254	262	418	59.5	102.3
	EDA (Men. 5a)	545	448	307	198	345	369	545	47.7	133.4
	EDA (5a - más)	811	812	598	248	572	608	1346	121.4	329.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	40	159	65	73	87	85	158	85.9	38.7
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	22	42	5	0	2	14	3	-78.6	0.7
	Brucelosis	0	0	1	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.**	20	16	12	11	22	16	28	75.0	6.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	6	7	1	3	4	4	7	75.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	10	5	3	10	8	10	25.0	2.4
	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	6	16	8	6	13	10	10	0.0	2.4
	Conjuntivitis Viral	55	39	5	9	11	24	24	0.0	5.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	2	1	1	0.0	0.2
	Virus del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	163	156	86	131	143	136	188	38.2	46.0
	Accidentados por Tránsito.	260	228	127	192	213	204	293	43.6	71.7
	Intox. por Plaguicidas	10	2	1	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	10	20	18	3	11	20	81.8	4.9
	Intox. por Rodenticidas	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	1	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	59	88	46	53	77	65	132	103.1	32.3
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	7	4	0	9	1	4	4	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	19	20	8	2	2	10	12	20.0	2.9
	Varicela con Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1186	861	216	346	794	681	984	44.5	333.2
	IRA (1a - 4a)	2097	1880	411	629	1962	1396	2638	89.0	893.3
	IRA (Men. 5a)	3283	2741	627	975	2756	2076	3622	74.5	1226.5
	Neumonía (Men. 5a)	17	14	3	0	10	9	18	100.0	6.1
	Neumonía (May. 5a)	16	23	5	7	10	12	14	16.7	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	741	849	1269	953	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	264	219	82	81	115	152	313	105.9	106.0
	Febriles (1a - 4a)	584	546	130	145	395	360	775	115.3	262.4
	Febriles (Men. 5a)	848	765	212	226	510	512	1088	112.5	368.4
	Febriles (5a - más)	809	672	271	220	626	520	1136	118.5	384.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	175	165	0	192	90	124	157	26.6	53.2
	EDA (1a - 4a)	401	382	0	524	214	304	439	44.4	148.7
	EDA (Men. 5a)	576	547	0	716	304	429	596	38.9	201.8
	EDA (5a - más)	821	946	0	1089	471	665	1280	92.5	433.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	29	22	21	27	21	46	119.0	15.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	26	11	6	0	0	9	1	-88.9	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	20	11	4	9	10	10	0.0	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	1	2	6	3	5	66.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	1	2	9	4	1	-75.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	2	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	7	4	5	25.0	1.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	3	4	3	0	4	3	2	-33.3	0.7
	Conjuntivitis Viral	116	80	27	26	66	63	83	31.7	28.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	67	60	35	71	67	60	82	36.7	27.8
	Accidentados por Tránsito.	133	94	86	106	89	102	128	25.5	43.3
	Intox. por Plaguicidas	23	11	8	13	12	13	25	92.3	8.5
	Intox. por Carbamatos	24	31	14	9	3	16	7	-56.3	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	3	200.0	1.0
	Mordedura Canina	62	74	40	59	72	61	83	36.1	28.1
	Ofidismo	1	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	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	1	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	3	3	4	1	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	22	62	3	7	7	20	11	-45.0	3.7
	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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	174	176	25	33	104	102	149	46.1	163.4
	IRA (1a - 4a)	311	378	80	83	246	220	392	78.2	430.0
	IRA (Men. 5a)	485	554	105	116	350	322	541	68.0	593.5
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	7	12	4	0	5	6	1	-83.3	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	314	217	246	259	3	-98.8	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	66	71	22	22	36	43	79	83.7	86.7
	Febriles (1a - 4a)	139	213	40	50	86	106	168	58.5	184.3
	Febriles (Men. 5a)	205	284	62	72	122	149	247	65.8	271.0
	Febriles (5a - más)	215	250	103	50	188	161	304	88.8	333.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	64	49	0	20	25	32	32	0.0	35.1
	EDA (1a - 4a)	177	136	0	47	77	87	117	34.5	128.3
	EDA (Men. 5a)	241	185	0	67	102	119	149	25.2	163.4
	EDA (5a - más)	361	297	0	82	166	181	326	80.1	357.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	22	10	14	21	14	27	92.9	29.6
	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.**	54	39	21	6	55	35	14	-60.0	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	3	1	3	3	6	100.0	6.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	1	1	8	4	2	-50.0	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	1	1	5	2	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**	39	23	5	0	23	18	8	-55.6	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	6	1	4	3	4	33.3	4.4
	Conjuntivitis Viral	723	6	1	1	3	147	5	-96.6	5.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	13	8	4	13	15	11	12	9.1	13.2
	Accidentados por Tránsito.	16	16	4	21	28	17	17	0.0	18.6
	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	1	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	7	12	9	8	23	12	19	58.3	20.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	2	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	48	76	20	28	74	49	51	4.1	248.9
	IRA (1a - 4a)	291	256	78	77	152	171	171	0.0	834.6
	IRA (Men. 5a)	339	332	98	105	226	220	222	0.9	1083.5
	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**	-	-	90	34	126	83	2	-97.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	7	6	0	7	7	5	12	140.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	14	26	8	12	8	14	30	114.3	146.4
	Febriles (Men. 5a)	21	32	8	19	15	19	42	121.1	205.0
	Febriles (5a - más)	34	51	12	2	23	24	45	87.5	219.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	27	34	0	12	21	19	21	10.5	102.5
	EDA (1a - 4a)	70	113	0	34	47	53	70	32.1	341.6
	EDA (Men. 5a)	97	147	0	46	68	72	91	26.4	444.1
	EDA (5a - más)	170	281	0	48	106	121	204	68.6	995.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	1	0.0	4.9
	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	6	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	1	100.0	4.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	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	1	100.0	4.9
	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	1	2	1	-50.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	1	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	3	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	2	1	0	1	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	1	0.0	4.9
	Mordedura Canina	10	8	3	5	4	6	3	-50.0	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	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	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 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	46	15	34	47	39	46	17.9	230.6
	IRA (1a - 4a)	202	172	78	106	224	156	220	41.0	1102.8
	IRA (Men. 5a)	254	218	93	140	271	195	266	36.4	1333.3
	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**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	6	1	5	13	6	1	-83.3	5.0
	Febriles (1a - 4a)	14	15	9	9	10	11	12	9.1	60.2
	Febriles (Men. 5a)	18	21	10	14	23	17	13	-23.5	65.2
	Febriles (5a - más)	21	22	26	22	14	21	14	-33.3	70.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	30	23	8	17	20	20	0.0	100.3
	EDA (1a - 4a)	93	73	33	31	67	59	79	33.9	396.0
	EDA (Men. 5a)	116	103	56	39	84	80	99	23.8	496.2
	EDA (5a - más)	120	336	115	71	138	156	229	46.8	1147.9
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	2	6	2	0	5	3	3	0.0	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	8	1	1	0	1	2	1	-50.0	5.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	11	6	1	2	0	4	7	75.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	6	4	6	3	4	2	-50.0	10.0
	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	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 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	26	30	8	9	15	18	10	-44.4	68.2
	IRA (1a - 4a)	172	138	70	122	136	128	120	-6.3	818.6
	IRA (Men. 5a)	198	168	78	131	151	145	130	-10.3	886.8
	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**	-	-	69	48	41	53	3	-94.3	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	31	18	13	12	17	18	20	11.1	136.4
	Febriles (Men. 5a)	32	23	16	12	19	20	20	0.0	136.4
	Febriles (5a - más)	73	66	49	53	89	66	51	-22.7	347.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	38	23	13	8	18	20	18	-10.0	122.8
	EDA (1a - 4a)	87	71	36	10	58	52	74	42.3	504.8
	EDA (Men. 5a)	125	94	49	18	76	72	92	27.8	627.6
	EDA (5a - más)	154	190	126	56	146	134	231	72.4	1575.7
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	31	8	0	12	11	8	-27.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	2	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	1	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	12	1	4	5	25.0	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	5	2	2	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	2	100.0	13.6
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	36	24	24	40	31	28	-9.7	347.8
	IRA (1a - 4a)	146	135	65	88	152	117	135	15.4	1677.0
	IRA (Men. 5a)	175	171	89	112	192	148	163	10.1	2024.8
	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	48	41	1	-97.6	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	12	11	10	5	8	5	-37.5	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	30	17	27	29	26	35	34.6	434.8
	Febriles (Men. 5a)	28	42	28	37	34	34	40	17.6	496.9
	Febriles (5a - más)	26	59	26	48	59	44	79	79.5	981.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	14	12	8	12	12	16	33.3	198.8
	EDA (1a - 4a)	41	29	27	23	41	32	78	143.8	968.9
	EDA (Men. 5a)	53	43	39	31	53	44	94	113.6	1167.7
	EDA (5a - más)	109	55	109	48	94	83	218	162.7	2708.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	5	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	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	2	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	-
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	5	4	9	6	3	5	7	40.0	87.0
	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 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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 CHECRAS A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	10	0	2	5	4	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	30	12	11	25	19	3	-84.2	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	40	12	13	30	23	3	-87.0	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	19	33	18	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)	3	2	1	1	11	4	13	225.0	130.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	2	0	0	3	1	3	200.0	30.1
	EDA (1a - 4a)	9	7	0	5	4	5	9	80.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	10	9	0	5	7	6	12	100.0	120.4
	EDA (5a - más)	16	8	0	10	10	9	24	166.7	240.7
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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	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	2	3	3	3	2	3	1	-66.7	10.0
	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	-
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	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 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	201	175	72	49	188	137	141	2.9	122.1
	IRA (1a - 4a)	536	377	120	146	570	350	423	20.9	366.2
	IRA (Men. 5a)	737	552	192	195	758	487	564	15.8	488.3
	Neumonía (Men. 5a)	5	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	2	2	2	4	100.0	3.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	264	273	175	237	7	-97.0	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	28	17	17	6	18	17	24	41.2	20.8
	Febriles (1a - 4a)	78	65	27	22	103	59	68	15.3	58.9
	Febriles (Men. 5a)	106	82	44	28	121	76	92	21.1	79.6
	Febriles (5a - más)	82	109	57	56	130	87	154	77.0	133.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	44	0	73	24	39	33	-15.4	28.6
	EDA (1a - 4a)	167	132	0	202	61	112	94	-16.1	81.4
	EDA (Men. 5a)	220	176	0	275	85	151	127	-15.9	109.9
	EDA (5a - más)	317	244	0	381	185	225	260	15.6	225.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	0	1	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	7	1	2	3	6	100.0	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	4	1	4	8	5	3	-40.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	4	14	9	12	33.3	10.4
	Intox. por Plaguicidas	0	1	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	13	20	12	9	17	14	13	-7.1	11.3
	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	1	1	1	3	2	2	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	19	0	0	0	5	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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	149	179	57	73	153	122	129	5.7	564.6
	IRA (1a - 4a)	341	428	140	250	651	362	502	38.7	2196.9
	IRA (Men. 5a)	490	607	197	323	804	484	631	30.4	2761.5
	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**	-	-	62	172	102	112	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	28	27	11	14	27	21	33	57.1	144.4
	Febriles (1a - 4a)	88	83	46	48	116	76	110	44.7	481.4
	Febriles (Men. 5a)	116	110	57	62	143	98	143	45.9	625.8
	Febriles (5a - más)	152	149	92	98	249	148	210	41.9	919.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	55	33	0	37	19	29	43	48.3	188.2
	EDA (1a - 4a)	116	66	0	104	51	67	127	89.6	555.8
	EDA (Men. 5a)	171	99	0	141	70	96	170	77.1	744.0
	EDA (5a - más)	240	143	0	186	139	142	490	245.1	2144.4
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	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	10	3	2	5	5	4	-20.0	17.5
	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	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	3	1	1	1	2	1	-50.0	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	2	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	6	8	4	16	4	8	9	12.5	39.4
	Accidentados por Tránsito.	15	25	5	41	12	20	15	-25.0	65.6
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.4
	Mordedura Canina	16	18	14	14	16	16	21	31.3	91.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	1	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	25	8	4	11	12	12	0.0	153.5
	IRA (1a - 4a)	86	79	53	44	83	69	94	36.2	1202.0
	IRA (Men. 5a)	98	104	61	48	94	81	106	30.9	1355.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	3	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	4	2	3	50.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	1	1	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	10	0	24	5	10	2	-80.0	25.6
	EDA (1a - 4a)	37	24	0	41	10	22	32	45.5	409.2
	EDA (Men. 5a)	46	34	0	65	15	32	34	6.3	434.8
	EDA (5a - más)	89	53	0	76	40	52	143	175.0	1828.6
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	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	6	4	2	6	4	2	-50.0	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	4	4	0	1	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	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	1	0.0	12.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	42	61	45	53	40	48	56	16.7	565.1
	IRA (1a - 4a)	237	281	197	197	274	237	281	18.6	2835.5
	IRA (Men. 5a)	279	342	242	250	314	285	337	18.2	3400.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	48	7	2	19	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	3	200.0	30.3
	Febriles (1a - 4a)	18	8	0	3	2	6	5	-16.7	50.5
	Febriles (Men. 5a)	19	9	0	3	4	7	8	14.3	80.7
	Febriles (5a - más)	17	7	5	7	11	9	6	-33.3	60.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	28	0	41	25	28	49	75.0	494.5
	EDA (1a - 4a)	117	114	0	115	68	83	125	50.6	1261.4
	EDA (Men. 5a)	163	142	0	156	93	111	174	56.8	1755.8
	EDA (5a - más)	249	325	0	192	215	196	373	90.3	3763.9
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	19	21	7	3	9	12	4	-66.7	40.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	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	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	3	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	5	1	1	0.0	10.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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 ANDAJES A LA S.E. N° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	3	1	3	6	4	4	0.0	90.3
	IRA (1a - 4a)	9	6	8	11	36	14	35	150.0	790.1
	IRA (Men. 5a)	16	9	9	14	42	18	39	116.7	880.4
	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	12	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	9	800.0	203.2
	Febriles (1a - 4a)	1	2	4	4	10	4	11	175.0	248.3
	Febriles (Men. 5a)	1	2	5	5	11	5	20	300.0	451.5
	Febriles (5a - más)	5	4	2	6	24	8	39	387.5	880.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	1	0	9	3	4	3	-25.0	67.7
	EDA (1a - 4a)	11	0	0	19	2	6	6	0.0	135.4
	EDA (Men. 5a)	16	1	0	28	5	10	9	-10.0	203.2
	EDA (5a - más)	53	4	0	38	2	19	14	-26.3	316.0
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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	0	0	0	1	2	100.0	45.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	5	1	5	3	3	0.0	67.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	6	7	10	8	19	137.5	400.0
	IRA (1a - 4a)	41	63	10	37	54	41	64	56.1	1347.4
	IRA (Men. 5a)	50	70	16	44	64	49	83	69.4	1747.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	2	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	9	350.0	189.5
	Febriles (Men. 5a)	3	2	2	6	4	3	9	200.0	189.5
	Febriles (5a - más)	22	13	95	19	6	31	4	-87.1	84.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	5	0	8	4	5	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	37	16	0	22	10	17	16	-5.9	336.8
	EDA (Men. 5a)	46	21	0	30	14	22	16	-27.3	336.8
	EDA (5a - más)	40	39	0	54	36	34	47	38.2	989.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	15	4	1	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	1	100.0	21.1
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	2	3	1	2	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	2	10	1	4	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	-
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	0	0	1	6	0	1	1	0.0	21.1
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	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	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 5/12/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 48 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	6	SEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	10/07/2023	16/08/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	25	8	SEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023
7	ACCIDENTE DE TRANSITO	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	34	8	7	SEpi-brotes 23/08/2026	25/08/2023	28/08/2023	28/08/2023
8	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	8	8	SEpi-brotes 13/09/2023	13/09/2023	27/09/2023	27/09/2023
9	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	42	13	13	SEpi-brotes 18/10/2023	18/10/2023	23/10/2023	27/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 48 - BARTONELOSIS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 48 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	28/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 48 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 48 - DENGUE SIN SE+B23:L47ÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD LANATTA LUJAN	19	72821	3	SEpi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SEpi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SEpi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 11/07/2023	26/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SEpi-brotes 11/07/2023	26/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SEpi-brotes 25/09/2023	25/09/2023	10/11/2023	10/11/2023
21	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	200	2	24/11/2023	26/11/2023	29/11/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 48 - OTROS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	OTROS (Acarosis)	HUALMAY	C.S HUALMAY	33	16	15	SEpi-brotes 17/08/2025	18/08/2023	29/09/2023	2/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 48 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	17	11	SEpi-brotes 11/09/2023	14/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
2	OTROS	VEGUETA	P.S MARIATEGUI	40	14	14	SEpi-brotes 04/10/2023	4/10/2023	23/10/2023	23/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 48 - TOS FERINA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	TOS FERINA	AMBAR	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	39	1235	1	SEpi-brotes 26/09/2023	28/09/2023	3/10/2023	18/10/2023
2	TOS FERINA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	6134	1	SEpi-brotes 02/11/2023	2/11/2023	8/11/2023	30/11/2023
3	TOS FERINA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	52435	1	SEpi-brotes 07/11/2023	7/11/2023	14/11/2023	4/12/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 48 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SEpi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SEpi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SEpi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SEpi-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	SEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 31/08/2023	5/09/2023	11/10/2023	11/10/2023
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SEpi-brotes 19/09/2023	21/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SEpi-brotes 28/09/2023	1/10/2023	19/10/2023	19/10/2023
22	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	39	12	5	SEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 48 - MUERTE MATERNA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	MORTALIDAD MATERNA	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SEpi-brotes 30/10/2023	7/11/2023	8/11/2023	8/11/2023
2	MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	1	1	SEpi-brotes 07/11/2023	8/11/2023	13/11/2023	4/12/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 5/12/2023.

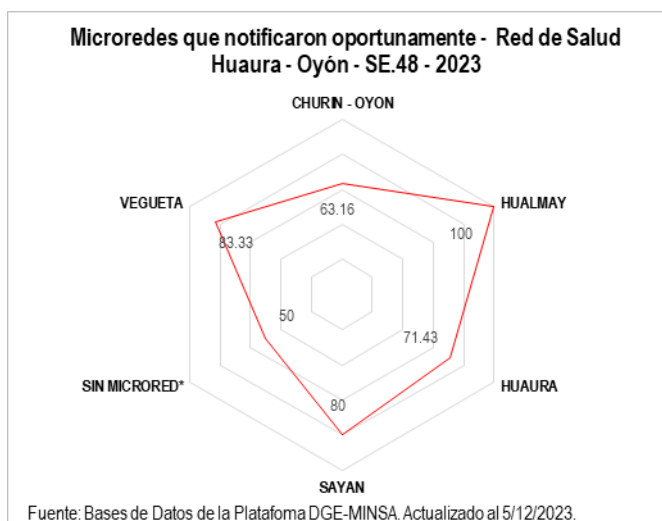
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°48

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.48 - 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	10	0	12	63.16	0	0	7	36.84	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	1	4	0	5	71.43	0	0	2	28.57	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO en casos notificados.					

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 5/12/2023.





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

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.