



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 44

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

SOBRE EL DIA MUNDIAL DE LA DIABETES

Cada 14 de noviembre, se conmemora el Día Mundial de la Diabetes, que es una oportunidad para crear conciencia sobre el impacto de la diabetes en la salud de las personas. Busca también destacar las oportunidades que existen para fortalecer la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de la diabetes.

La carga de enfermedad asociada a diabetes es enorme y creciente: en solo 20 años la mortalidad por diabetes aumentó 70% a nivel mundial. En la Región de las Américas es la sexta causa principal de muerte y la séptima de años de vida perdidos prematuramente. El aumento de los factores de riesgo para la diabetes es alarmante en niños y adolescentes. Treinta y dos de cada 100 adolescentes y 36 de cada 100 niños tiene sobrepeso u obesidad, mientras que 81 de cada 100 adolescentes practica actividad física insuficiente.

Detener el aumento de la diabetes es posible y va de la mano de implementar estrategias como:

- La prevención de la diabetes y de sus factores de riesgo, especialmente sobrepeso/obesidad y actividad física insuficiente.
- El tamizaje de la diabetes en población general y el seguimiento estrecho de la población de riesgo.
- Mejorar la capacidad diagnóstica de los servicios de salud para la diabetes.
- El monitoreo continuo de las personas que viven con diabetes.
- Mejorar la capacidad de derivación y de atención en el nivel secundario de atención.
- El acceso a una educación en diabetes de calidad, que garantice una adecuada capacitación del equipo de salud y también de las personas que viven con diabetes, su círculo más cercano, sus cuidadores y la sociedad en general.
- El acceso a medicamentos y tecnologías esenciales para la diabetes, incluyendo la insulina.

El Pacto Mundial contra la Diabetes tiene como meta apoyar a los países en el desarrollo, implementación y evaluación de programas costo-efectivos que permitan reducir el riesgo de diabetes y garantizar que todas las personas que lo requieran tengan acceso a cuidados para la diabetes que sean de calidad, equitativos, integrales y asequibles.

<https://www.paho.org/es/campanas/dia-mundial-diabetes-2022>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 44 se registran 24067 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 40.4. Entre ellas tenemos IRAS (22650), SOB-ASMA (1417), NEUMONIAS (232), NEUMONIAS GRAVES (4). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 17185 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 28148 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

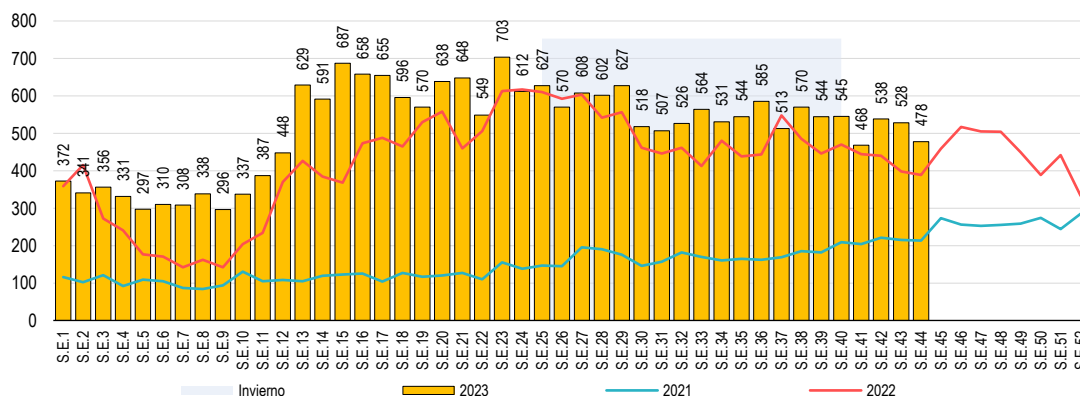
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	25485	23063	5823	6316	18442	15826	22650	94.1	43.1
	IRA menor de 2 meses	1029	788	198	248	520	557	506	2.1	-9.2
	IRA de 2 a 11 meses	6673	5992	1461	1789	4348	4053	5515	22.9	36.1
	IRA de 1 a 4 años	17783	16283	4164	4279	13574	11217	16629	69.1	48.2
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.0
	Neumonía en población total	504	510	184	97	196	298	232	1.0	-22.1
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2663	2744	448	194	745	1359	1417	5.9	4.3
	SOB menor de 2 años	1579	1648	290	138	443	820	1002	4.2	22.2
	SOB de 2 a 4 años	1084	1096	158	56	302	539	415	1.7	-23.0
TOTAL DE CASOS		28148	25807	6271	6510	19187	17185	24067	100.0	40.0

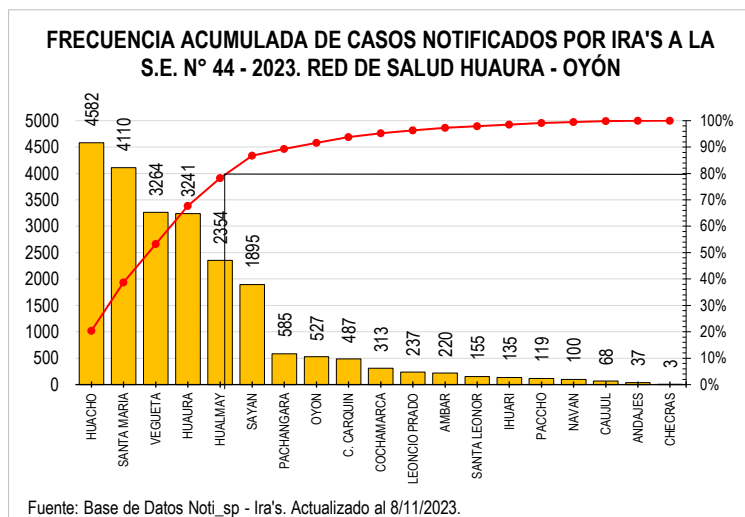
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 8/11/2023.

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 44 un total de 478 casos de Infecciones Respiratorias.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 8/11/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4582), continuando con Santa María (4110), Vegueta (3264), Huaura (3241) y Hualmay (2354), 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 (1895),

Pachangara (585), Oyón (527), Cochamarca (313), Ámbar (220) casos, Leoncio Prado (237), Ihuari (135) casos, Paccho (119), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 44.

En la semana N° 44 se han registrado 478 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (344 casos con una T.I.A 12.73 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 71.97%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (126 casos con una T.I.A 4.66 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 26.36 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (8 casos con una T.I.A 0.30 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.67%, 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	8	1.67	0.30
DE 2M. - 11M.	126	26.36	4.66
DE 1A. - 4A.	344	71.97	12.73
TOTAL IRA's	478	100.00	17.69

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 8/11/2023.

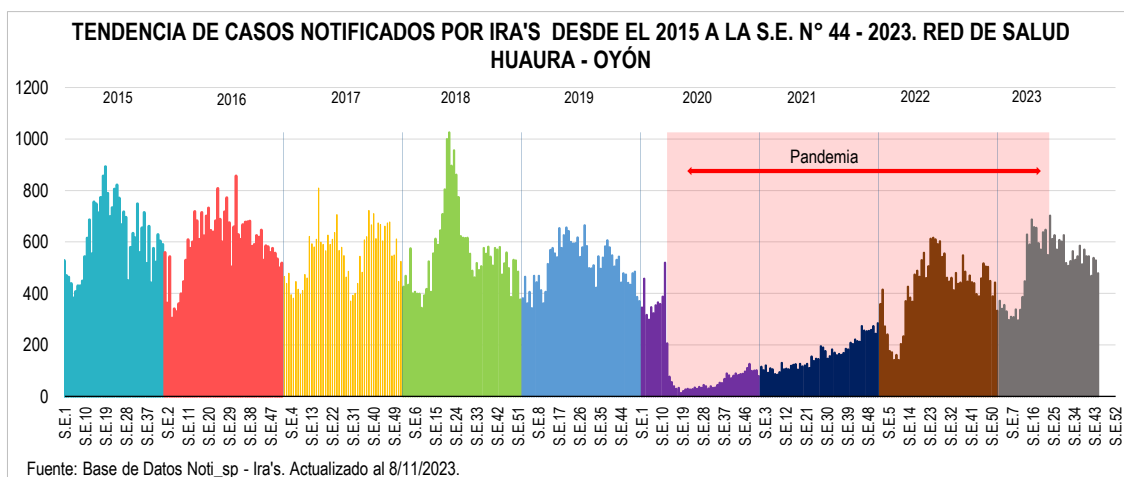
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 44	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	8	1.67	0.30	506	2.23
DE 2M. - 11M.	126	26.36	4.66	5515	24.35
DE 1A. - 4A.	344	71.97	12.73	16629	73.42
TOTAL IRA's	478	100.00	17.69	22650	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 8/11/2023.

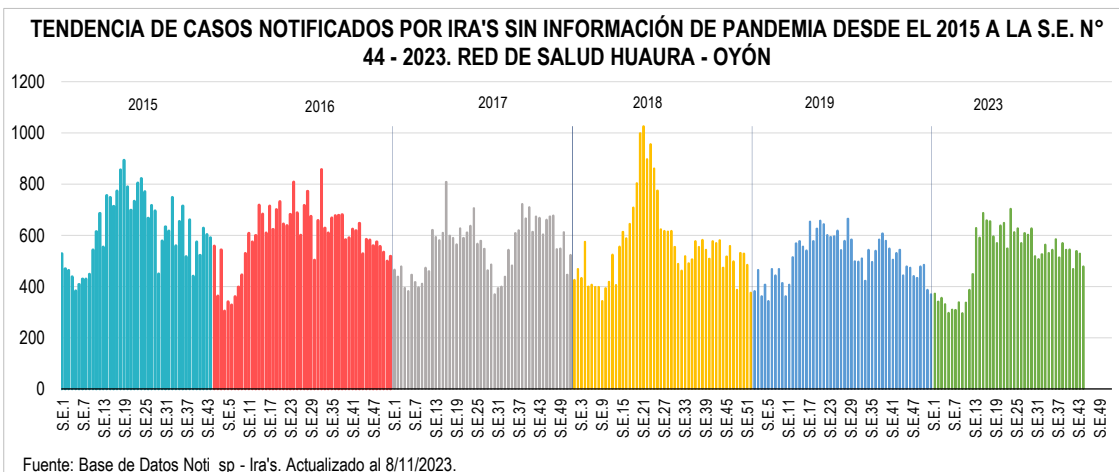
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 22650 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

En el reporte de los casos por infecciones respiratorias agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID -19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. Alcanzando un pico más alto en el año 2018 en la semana N°17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 22650 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 838.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.1. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 21485 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 15826 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 585 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2560.2 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 313 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3158.4 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4582), Santa María (4110), Vegueta (32364).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	7278	6257	1221	1068	3894	3944	4582	20.2	629.2	16.2
HUALMAY	2610	2583	583	614	1916	1661	2354	10.4	799.2	41.7
SAYAN	2262	2156	605	606	1629	1452	1895	8.4	743.5	30.5
HUAURA	3388	2837	887	837	2234	2037	3241	14.3	848.5	59.1
SANTA MARIA	3474	3315	692	896	2893	2254	4110	18.1	1005.7	82.3
VEGUETA	3069	2544	577	808	2496	1899	3264	14.4	1105.3	71.9
C. CARQUIN	460	509	101	101	314	297	487	2.2	534.2	64.0
AMBAR	299	283	98	95	190	193	220	1.0	1073.7	14.0
LEONCIO PRADO	231	207	85	124	248	179	237	1.0	1188.0	32.4
PACCHO	191	146	69	116	140	132	119	0.5	811.7	-9.8
SANTA LEONOR	161	157	87	103	172	136	155	0.7	1925.5	14.0
CHECRAS	22	38	9	12	30	22	3	0.0	30.1	-86.4
PROVINCIA HUAURA	23445	21032	5014	5380	16156	14205	20667	91.2	817.6	45.5
OYON	693	507	169	174	701	449	527	2.3	456.2	17.4
PACHANGARA	435	554	185	296	733	441	585	2.6	2560.2	32.7
NAVAN	94	94	54	47	85	75	100	0.4	1278.8	33.3
COCHAMARCA	261	319	216	229	294	264	313	1.4	3158.4	18.6
ANAJES	14	9	8	12	35	16	37	0.2	835.2	131.3
CAUJUL	48	57	12	40	58	43	68	0.3	1431.6	58.1
PROVINCIA OYÓN	1545	1540	644	798	1906	1287	1630	7.2	986.3	26.7
IHUARI	192	212	80	61	89	127	135	0.6	1478.6	6.3
OTROS DISTRITOS	303	279	85	77	291	207	218	1.0		5.3
TOTAL IRA's RED H-O	25485	23063	5823	6316	18442	15826	22650	100.0	838.2	43.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 44 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 44 se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 232 casos con 38% corresponden a niños menores de 5 años y 62% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 44 se registra 01 caso de neumonía grave según grupo de edad <2 meses, el acumulado anual es de 5 casos.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°44 se registraron 37 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 44 es de 1417 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1002 episodios (71 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 415 casos (29%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
S.E.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2
S.E.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-
S.E.42	17	118	403	538	2	2	4	2	-	-	-	-	21	10	31	2	-
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	37	1	1
TOTAL	506	5515	16629	22650	30	58	88	144	2	1	2	5	1002	415	1417	22	83
%	2%	24%	73%	100%	34%	66%	38%	62%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 8/11/2023.

Estación de Invierno

CONCLUSIONES:

- El incremento de episodios en las enfermedades respiratorias y defunciones por neumonía en menores de 5 años obedece a los factores climáticos y a los determinantes sociales, pero también porque hemos dejado de practicar las medidas de Bioseguridad que se enfatizó durante la Pandemia COVID-19.

RECOMENDACION:

- Seguir reforzando las medidas preventivas en las familias y la comunidad, las cuales son evitar contactos con las personas enfermas, lavarse las manos en forma frecuente, usar mascarillas, no auto medicarse y si encuentra enfermo acercarse a un establecimiento de salud más cercano.

- COVID-19

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

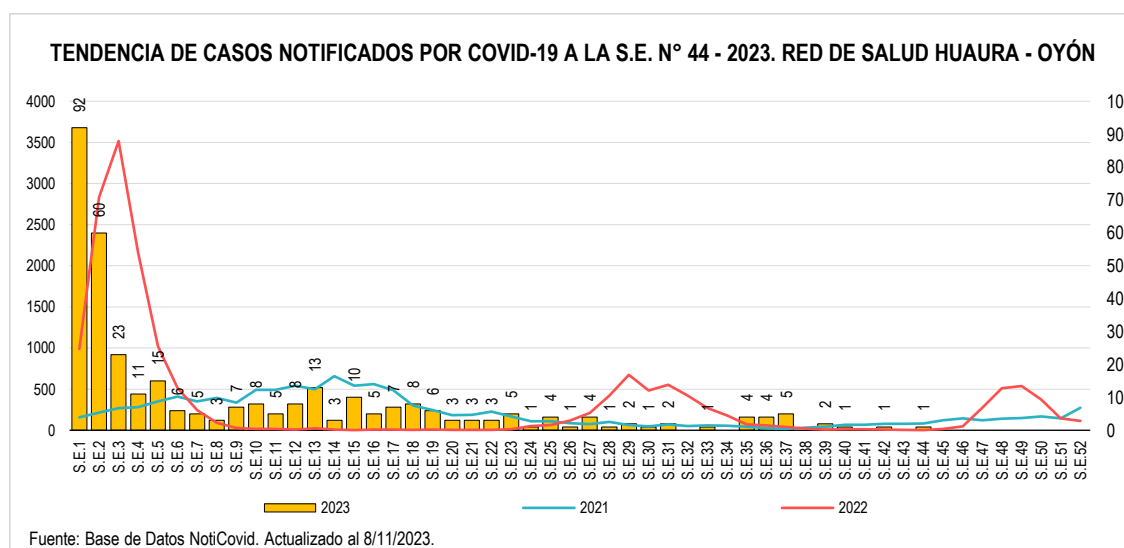
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 44 se han registrados 344 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.2, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2187 casos. Teniendo un promedio de 7169 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.44. Podemos observar que en el año 2022 se registró 15244 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° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	27	1.1	100.0
	DESCARTADO	0	0	6680	14690	29453	10165	2187	85.5	-78.5
	CONFIRMADO	0	0	10899	9704	15244	7169	344	13.4	-95.2
	TOTAL	0	0	17579	24394	44697	17334	2558	100.0	-85.2
	FALLECIDOS	0	0	643	837	101	316	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	10115	8840	15119	6815	232	-	-96.6
TOTAL DE COVID - 19		0	0	10899	9704	15244	7169	344	-	-95.2

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/11/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la fecha con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, en las semanas epidemiológica N.º 32 - 34 - 38 se registraron 0 casos, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 44 no se registró casos por COVID-19.

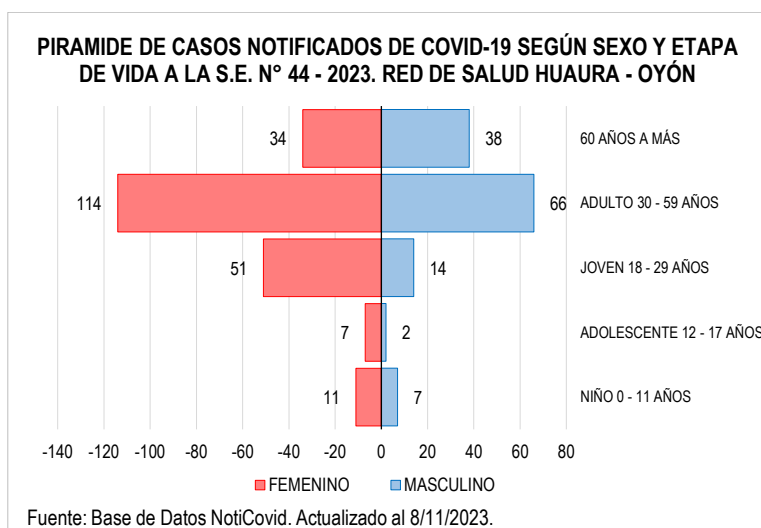


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.33% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.93% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.23	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.62	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	51	65	18.90	12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	66	114	180	52.33	17.67
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	20.93	18.85
TOTAL DE CASOS	127	217	344	100.00	12.89

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/11/2023.



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

Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de vida más afectados ha sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana N.º 44 – 2023 se notificaron 344 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 12.73 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 15244 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 (129), Santa María (65), Hualmay (62), Vegueta (14).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS EN LA S.E.	
HUACHO	3794	521.0	3305	453.85	5454	748.96	129	17.71	S.E.44 - 1 Casos	12682
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2018	685.16	62	21.05	S.E. - 0 Casos	5276
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1457	571.66	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3719
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1951	510.76	33	8.64	S.E. - 0 Casos	4553
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2026	495.75	65	15.91	S.E. - 0 Casos	5064
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1233	417.53	14	4.74	S.E. - 0 Casos	2962
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	222	243.53	3	3.29	S.E. - 0 Casos	779
AMBAR	94	458.76	35	170.82	125	610.05	2	9.76	S.E. - 0 Casos	256
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos	87
PACCHO	69	470.67	48	327.42	40	272.85	3	20.46	S.E. - 0 Casos	160
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	42	521.74	1	12.42	S.E. - 0 Casos	121
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	14636	578.99	320	12.66	S.E. - 1 Casos	35712
OYON	268	232.01	276	238.94	168	145.44	7	6.06	S.E. - 0 Casos	719
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	95	415.75	0	0.00	S.E. - 0 Casos	332
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	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos	25
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	287	174	9	5.45	S.E. - 0 Casos	1220
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	311	-	15	-	S.E. - 0 Casos	1304
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15244	564.12	344	12.73	S.E. - 1 Casos	38292

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 8/11/2023.

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°44

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 44 se registran 13200 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 63.7. Teniendo un promedio de 8065 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12975 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 44 se registraron 111 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 81 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

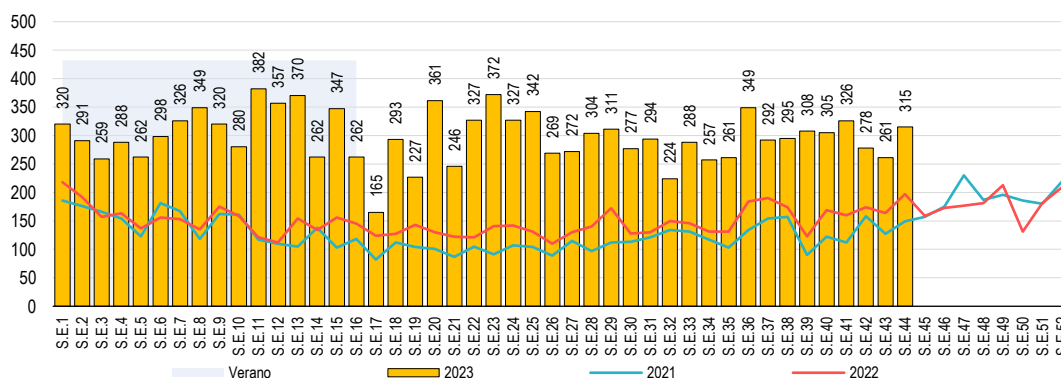
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	22	58	9	55	31	35	81	0.6	131.4
	EDA menores de 01 año	6	16	3	24	7	11	16	0.1	45.5
	EDA de 1 a 4 años	10	21	2	20	13	13	27	0.2	107.7
	EDA Mayores de 5 años	6	21	4	11	11	11	38	0.3	245.5
	EDA Acuosa	10773	12917	4397	5513	6551	8030	13119	99.4	63.4
	EDA menores de 01 año	1167	1308	421	621	620	827	940	7.1	13.7
	EDA de 1 a 4 años	3107	3400	1080	1673	1741	2200	2991	22.7	36.0
	EDA menores de 5 años	4274	4708	1501	2294	2361	3028	3931	29.8	29.8
	EDA mayores de 5 años	6499	8209	2896	3219	4190	5003	9188	69.6	83.6
	Hospitalizados por EDA	67	51	9	24	31	36	111	0.8	208.3
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	10795	12975	4406	5568	6582	8065	13200	100.0	63.7

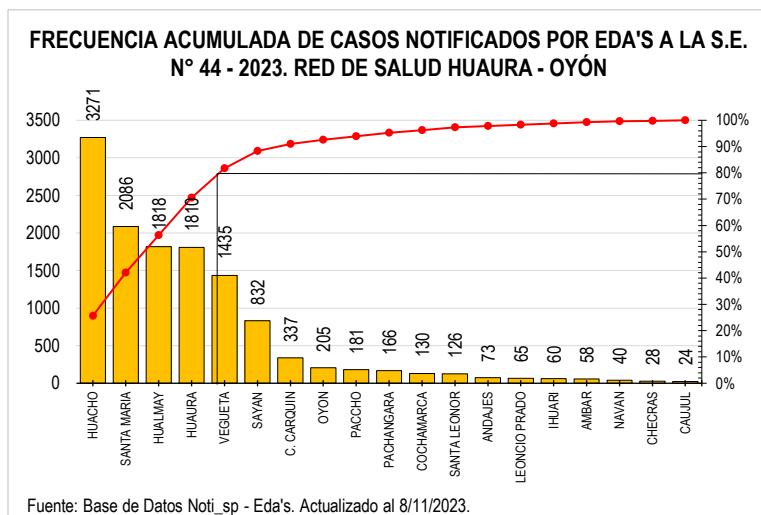
Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 8/11/2023.

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 44 -2023 se registran 315 casos de enfermedades diarreas agudas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 8/11/2023.



Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3271), continuando con Santa María (2086), Hualmay (1818) y Huarura (1810) 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 (1435) Sayán (832), C. Carquin (337), Oyón (205), Paccho (181), Pachangara (166), Cochamarca (130), Santa Leonor (126) casos, Andajes (73) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 24 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 44.

En la semana N.º 44 se han registrado 316 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (238 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (67 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (11 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	11	67	78	237	315	11.66
EDA DISENTERICA	0	0	0	1	1	0.04
TOTAL EDA's	11	67	78	238	316	11.69

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 8/11/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

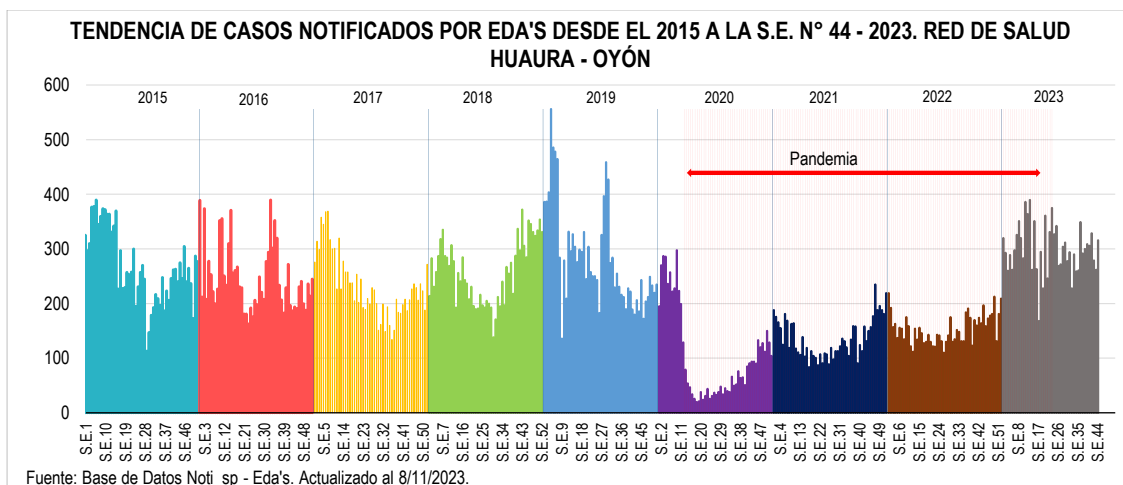
GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 44		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	315	99.68	11.66	13119	99.39	485.48
EDA DISENTERICA	1	0.32	0.04	81	0.61	3.00
TOTAL EDA's	316	100.00	11.69	13200	100.00	488.48

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 8/11/2023.

A la semana N° 44 se han registrado 13200 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.39% fueron de EDAS acuosas (13119 casos) y 0.61 % son de EDAS disintéricas (81 casos).

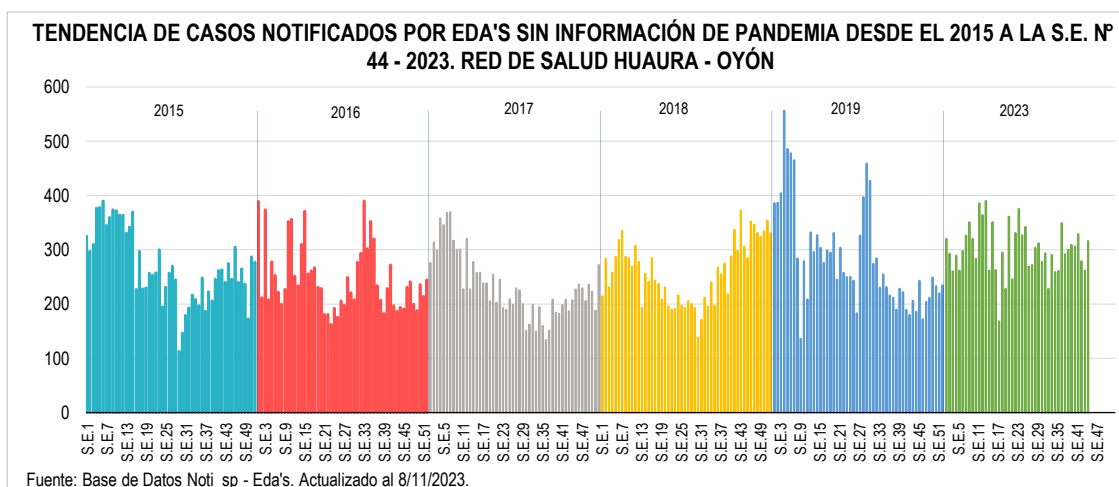
Con pandemia:

En la Red de Salud Haura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 13200 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 44 se registran 13162 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 487.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 63.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 12954 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 8055 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 73 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1647.9 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 126 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1565.2 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3271), Santa María (2086), Hualmay (1818), Huaura (1810).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4257	5170	1383	1537	1923	2854	3271	24.9	449.2	14.6
HUALMAY	1147	1366	427	696	828	893	1818	13.8	617.3	103.6
SAYAN	854	894	405	424	533	622	832	6.3	326.4	33.8
HUAURA	1128	1358	450	634	604	835	1810	13.8	473.8	116.8
SANTA MARIA	1063	1423	399	677	800	872	2086	15.8	510.4	139.2
VEGUETA	806	914	336	425	592	615	1435	10.9	485.9	133.3
C. CARQUIN	157	229	37	99	143	133	337	2.6	369.7	153.4
AMBAR	106	128	41	35	40	70	58	0.4	283.1	-17.1
LEONCIO PRADO	97	113	75	84	85	91	65	0.5	325.8	-28.6
PACCHO	116	152	137	163	147	143	181	1.4	1234.7	26.6
SANTA LEONOR	74	64	120	67	58	77	126	1.0	1565.2	63.6
CHECRAS	16	17	17	16	7	15	28	0.2	280.8	86.7
PROVINCIA HUAURA	9821	11828	3827	4857	5760	7219	12047	91.5	476.6	66.9
OYON	282	271	101	142	171	193	205	1.6	177.5	6.2
PACHANGARA	191	224	150	180	232	195	166	1.3	726.5	-14.9
NAVAN	59	39	51	20	20	38	40	0.3	511.5	5.3
COCHAMARCA	80	81	73	107	98	88	130	1.0	1311.8	47.7
ANDAJES	15	23	20	27	21	21	73	0.6	1647.9	247.6
CAUJUL	22	58	29	6	7	24	24	0.2	505.3	0.0
PROVINCIA OYÓN	649	696	424	482	549	560	638	4.8	386.0	13.9
IHUARI	72	80	27	25	20	45	60	0.5	657.2	33.3
OTROS DISTRITOS	247	350	124	193	242	231	417	3.2		80.5
TOTAL EDA's RED H-O	10789	12954	4402	5557	6571	8055	13162	100.0	487.1	63.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 8/11/2023.

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°44

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 44 en la Red de Salud Hualaya oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 723 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 52.9. teniendo un promedio de 473 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.44. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 802 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

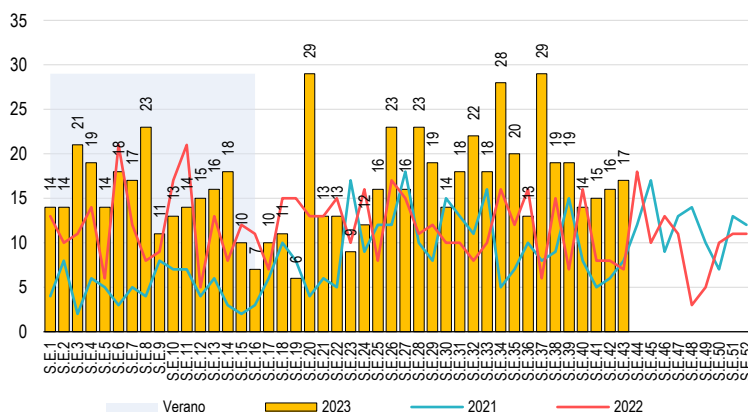
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	213	655	322	350	525	413	716	99.0	73.4
	Fiebre tifoidea	8	11	5	1	3	6	3	0.4	-50.0
	Hepatitis viral	99	133	21	3	2	52	3	0.4	-94.2
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		323	802	353	354	532	473	723	100.0	52.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

- 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° 43 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

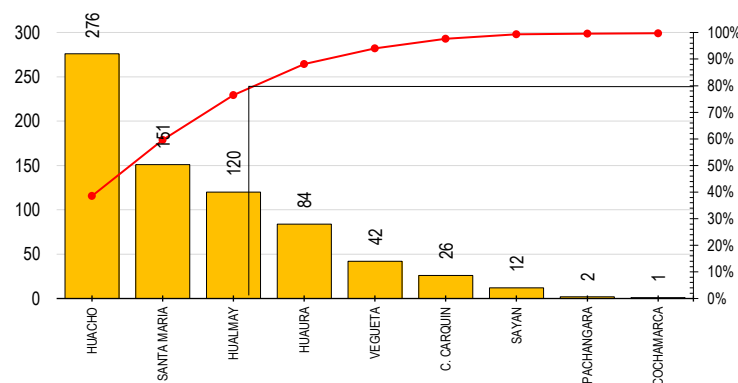


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 2/11/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 44 – 2023 (17 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 44 – 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 276 casos y Santa María con 151 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 44 - 2023 podemos observar 3 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 % 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 44		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	66.67	0.40	8	80.00	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	33.33	0.38	1	10.00	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	1	10.00	0.20
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	3	100.00	0.11	10	100.00	0.37

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

En la Red de Salud Hualpura oyón a la semana epidemiológica N.º 44 – 2023 se han reportado 716 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 26.5 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 73.4 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 655 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 413 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (120 casos), Huacho (276 casos) y Santa María (151 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	105	231	91	134	225	157	276	38.5	37.9	75.8
HUALMAY	29	108	66	63	95	72	120	16.8	40.7	66.7
SAYAN	13	19	7	6	13	12	12	1.7	4.7	0.0
HUAURA	20	88	52	41	53	51	84	11.7	22.0	64.7
SANTA MARIA	32	151	64	65	79	78	151	21.1	36.9	93.6
VEGUETA	6	27	20	21	26	20	42	5.9	14.2	110.0
C. CARQUIN	3	20	10	8	21	12	26	3.6	28.5	116.7
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	210	646	314	339	515	405	712	99.4	28.2	75.9
OYON	1	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.1	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	2	3	0	0	1	1	4	0.6	2.4	233.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	6	8	11	9	7	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	213	655	322	350	525	413	716	100.0	26.5	73.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Semana Epidemiológica N.º44 se reportaron 19583 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 5996 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 103.8 en la Red de Salud Huaura Oyón.

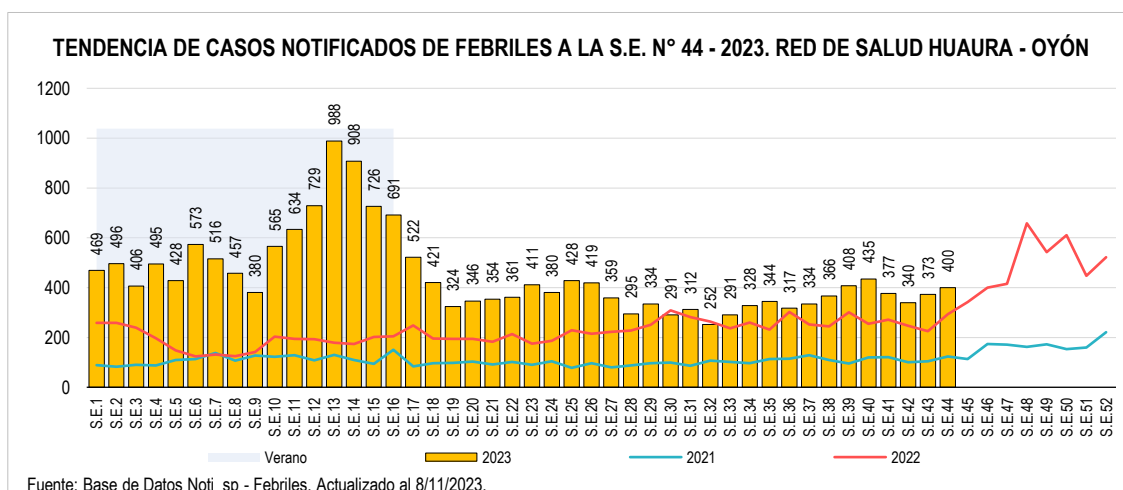
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1984	1826	624	748	897	1216	2100	10.7	72.7
	Febriles de 1 a 4 años	4864	4771	1258	1342	2955	3038	5996	30.6	97.4
	Febriles de 5 a 9 años	2287	2152	636	671	2040	1557	4822	24.6	209.7
	Febriles de 10 a 19 años	1465	1606	520	522	1322	1087	2587	13.2	138.0
	Febriles de 20 a 59 años	3138	3010	1644	1030	1999	2164	3235	16.5	49.5
	Febriles de 60 a más	721	777	472	302	465	547	843	4.3	54.1
TOTAL DE CASOS		14459	14142	5154	4615	9678	9610	19583	100.0	103.8

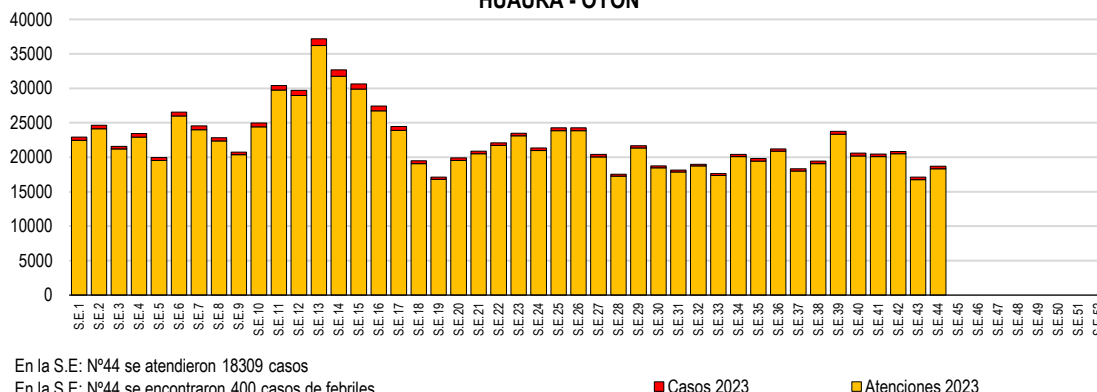
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 8/11/2023.

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 -43. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:44 Los casos notificados según atenciones es de 18309 casos de los cuales se encontraron 400 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.



CASOS NOTIFICADOS SEGÚN ATENCIONES Y CASOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



En la S.E. N°44 se atendieron 18309 casos

En la S.E. N°44 se encontraron 400 casos de febriles

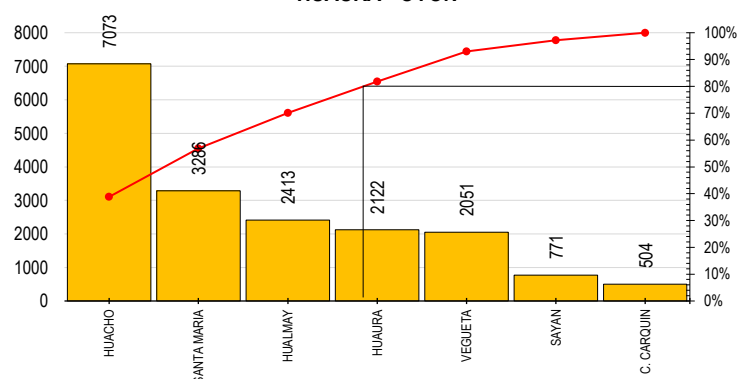
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 8/11/2023.

Casos 2023

Atenciones 2023

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:44 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7073 episodios febriles, Santa Maria 3286 episodios febriles y Hualmay 2412 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se

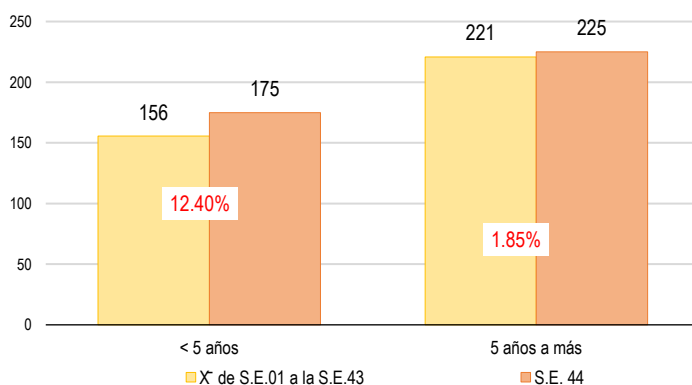
FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN EL ESCENARIO COSTA POR EDA'S A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 8/11/2023.

encuentra los distritos de Huaura con 2122 episodios febriles, Vegueta con 2051 episodios febriles, Sayan 771 episodios febriles y Caleta Carquin 504 episodios febriles.

CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN MENORES DE 5 AÑOS Y MAYORES DE 5 AÑOS A MÁS Y TASA DE VARIACIÓN A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 8/11/2023.

La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 44 presentan 225 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al incremento haciendo un comparativo con la semana

anterior de 225 episodios y 175 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 156 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4839	4523	1678	1859	3579	3296	7073	36.1	971.3	114.6
HUALMAY	2049	1955	684	458	1058	1241	2413	12.3	819.3	94.4
SAYAN	631	693	238	101	244	381	771	3.9	302.5	102.4
HUAURA	1587	1652	584	461	973	1051	2122	10.8	555.5	101.9
SANTA MARIA	2561	2556	791	677	1403	1598	3286	16.8	804.1	105.6
VEGUETA	1555	1328	453	384	982	940	2051	10.5	694.5	118.2
C. CARQUIN	383	495	156	102	275	282	504	2.6	552.9	78.7
AMBAR	51	78	20	21	28	40	80	0.4	390.4	100.0
LEONCIO PRADO	37	41	30	31	32	34	23	0.1	115.3	-32.4
PACCHO	95	86	62	58	102	81	67	0.3	457.0	-17.3
SANTA LEONOR	50	91	53	80	87	72	107	0.5	1329.2	48.6
CHECRAS	3	4	1	1	13	4	18	0.1	180.5	350.0
PROVINCIA HUAURA	13841	13502	4750	4233	8776	9020	18515	94.5	732.4	105.3
OYON	175	167	87	75	214	144	232	1.2	200.8	61.1
PACHANGARA	233	235	141	146	350	221	313	1.6	1369.8	41.6
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	16	5	9	14	15	10	0.1	100.9	-33.3
ANDAJES	3	6	6	11	30	11	57	0.3	1286.7	418.2
CAUJUL	25	14	96	23	10	34	11	0.1	231.6	-67.6
PROVINCIA OYÓN	469	440	337	266	625	427	633	3.2	383.0	48.1
IHUARI	9	10	6	4	6	7	28	0.1	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	140	190	61	112	271	155	407	2.1		162.6
TOTAL FEBRILES RED H-O	14459	14142	5154	4615	9678	9610	19583	100.0	724.7	103.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 44 -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 7073 episodios febriles, con tendencia al incremento de 971.3 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3286 episodios febriles, con tendencia al incremento de 804.1 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 313 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1352.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 107 con tendencia al incremento 1329.2 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.1 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.6 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4839	4523	1678	1859	3579	3296	7073	38.8	971.3	114.6
HUALMAY	2049	1955	684	458	1058	1241	2413	13.2	819.3	94.4
SAYAN	631	693	238	101	244	381	771	4.2	302.5	102.4
HUAURA	1587	1652	584	461	973	1051	2122	11.6	555.5	101.9
SANTA MARIA	2561	2556	791	677	1403	1598	3286	18.0	804.1	105.6
VEGUETA	1555	1328	453	384	982	940	2051	11.3	694.5	118.2
C. CARQUIN	383	495	156	102	275	282	504	2.8	552.9	78.7
ESCENARIO COSTA	13605	13202	4584	4042	8514	8789	18220	100.0	742.2	107.3

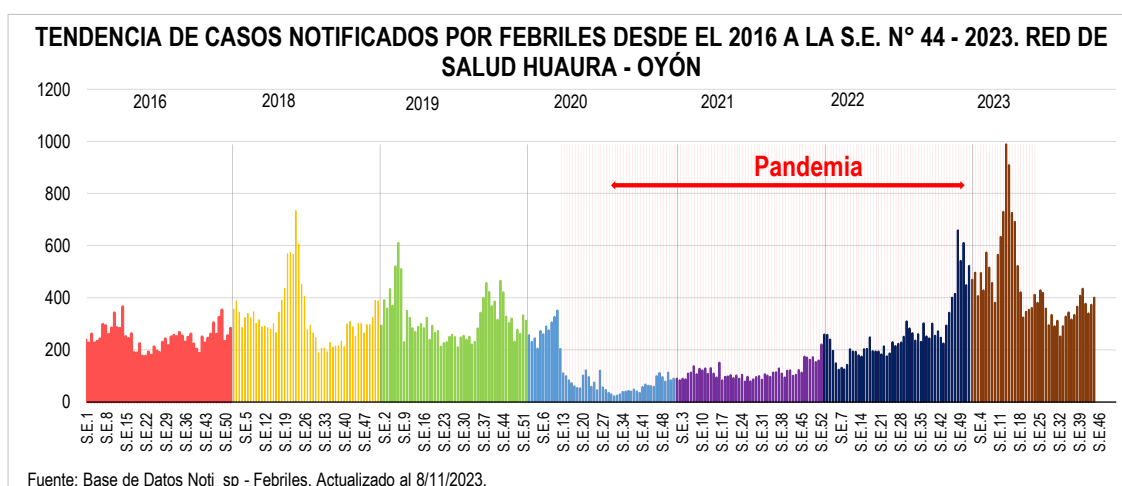
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 8/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 18220 casos notificados, con tendencia de 742.2 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 107.3% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7073 casos notificados, con tendencia al incremento de 971.3 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3296 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 114.6, con una proporción de 38.8% de la población.

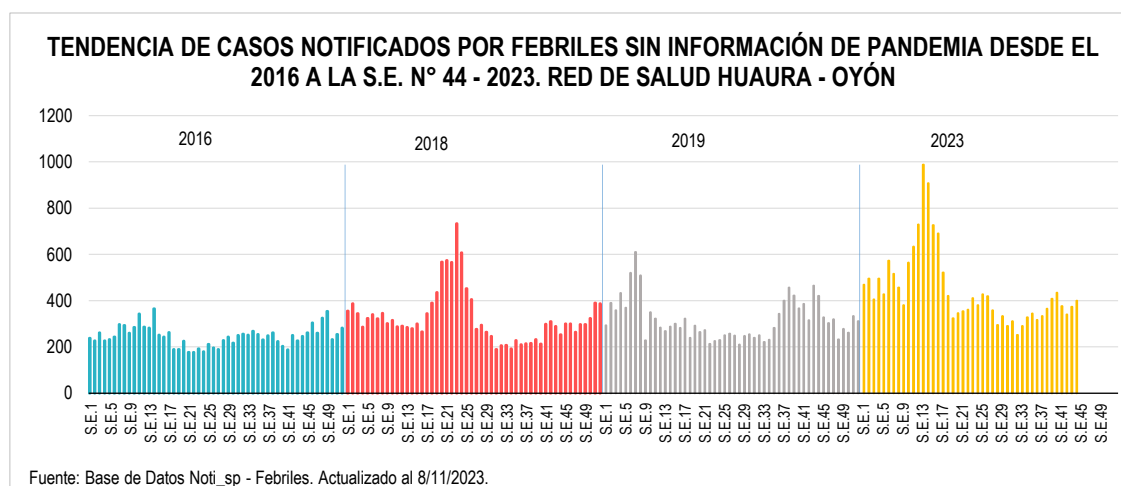
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:44 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:44- 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°44

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:44 – 2023, Leishmaniasis cutánea 36 casos notificados, tasa de variación negativa 36.8, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 57 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 78 casos notificados, dengue con señales de alarma 14 casos notificados.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	58	110	46	16	55	57	36	27.69	-36.8
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	2	0	1	0.77	100.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	1	0.77	-66.7
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	78	60.00	3800.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.77	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		59	120	50	22	65	63	130	100.00	106.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

- LEISHMANIASIS

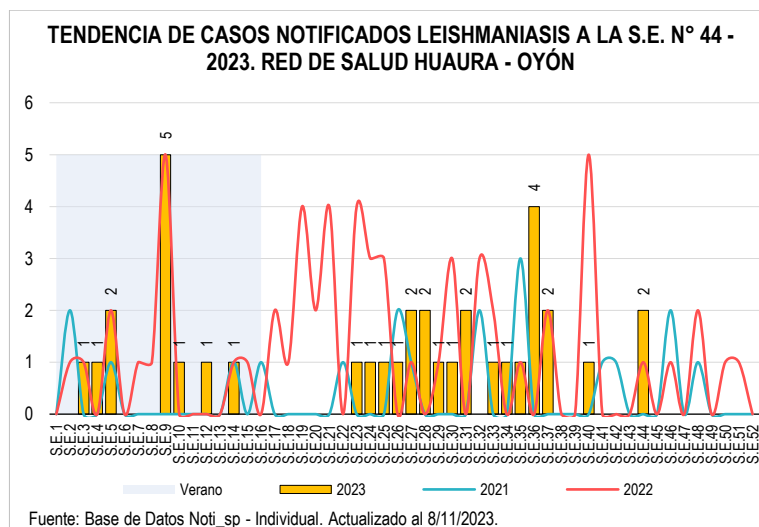
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	58	110	46	16	55	36	81.8
DESCARTADOS	0	0	0	3	1	7	15.9
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	2.3
TOTAL DE CASOS	58	110	46	19	56	44	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °44 del año 2023 se han notificado 36 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 81.8 % 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 30.56% seguido del grupo de edad niños 0-11 años con 10 casos notificados que representa 27.78 %, de 60 años a más con 9 casos notificados que representa el 25.0%. y representado según sexo el 53% entre hombres y 47% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUALPACA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	5	5	10	27.78	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	11.11	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	5.56	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	30.56	1.08
60 AÑOS A MÁS	4	5	9	25.00	2.36
TOTAL DE CASOS	19	17	36	100.00	1.35

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de noviembre no hay casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 44		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	50.00	0.20	1	50.00	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	1	50.00	0.26	1	50.00	0.26
TOTAL DE CASOS	2	100.00	0.07	2	100.00	0.07

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 44 se presentaron 36 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 22.2 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 60.0 representado 11.1 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 44 - 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	2.8	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	5	10	2	1	5	5	4	11.1	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	1	4	2	0	5	2	3	8.3	15.0	50.0
PACCHO	3	27	8	0	11	10	8	22.2	54.6	-20.0
SANTA LEONOR	5	6	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	7	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	21	52	20	6	26	25	16	44.4	0.6	-36.0
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	9	2	2	5	5	3	8.3	13.1	-40.0
NAVAN	3	4	4	2	5	4	2	5.6	25.6	-50.0
COCHAMARCA	15	18	6	1	8	10	4	11.1	40.4	-60.0
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	2	5.6	45.1	100.0
CAUJUL	4	15	4	1	2	5	2	5.6	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	29	49	18	6	20	24	13	36.1	7.9	-46.7
IHUARI	5	2	4	4	8	5	5	13.9	54.8	0.0
OTROS DISTRITOS	3	7	4	0	1	3	2	5.6		-33.3
TOTAL CASOS	58	110	46	16	55	57	36	100.0	1.3	-36.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

En el Perú se registraron un total de 269039 casos de dengue a la semana N° 44 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2453 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44- 2023, tenemos 73 casos de dengue, de los cuales tenemos 28 casos autóctonos y 45 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	17	14	31	41.60
HUALMAY	29453	3	11	14	10.19
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	28	45	73	11.41

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

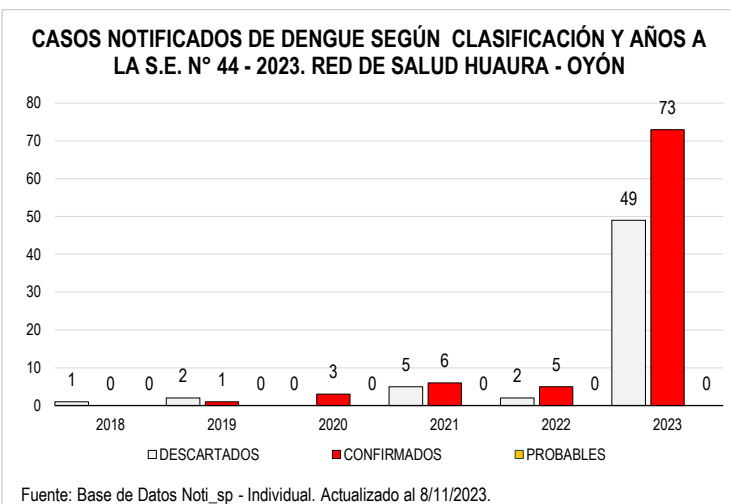
* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 35 casos notificados representando la mayor proporción de 97.22% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 42 casos notificados que representado el 57.5% y sobre el sexo femenino con 31 casos notificados que representa el 42.4%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	5.56	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	4	5	13.89	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	52.78	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	21	14	35	97.22	3.44
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	33.33	3.14
TOTAL DE CASOS	42	31	73	202.78	2.74

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:44-2023, tenemos 73 confirmados, 49 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	33.3	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	14	38.9	47.5	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.6	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	8	22.2	20.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	86.1	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	16.7	20.3	100.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	73	202.8	28.9	100.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	5	4	2	19	52.8		850.0
TOTAL CASOS	0	1	0	5	4	2	92	255.6	34.0	4500.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:44 - 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 86.1%.

MAPAS POR DISTRITOS:

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

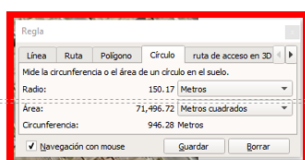
DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	1.03
HUALMAY	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81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

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

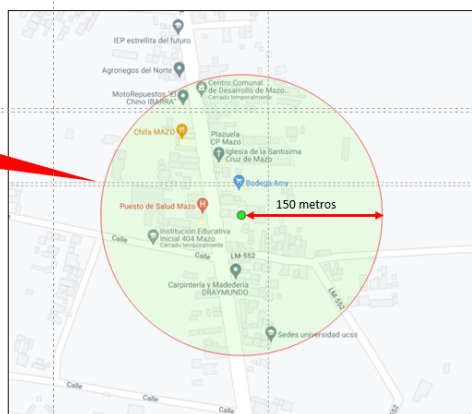
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

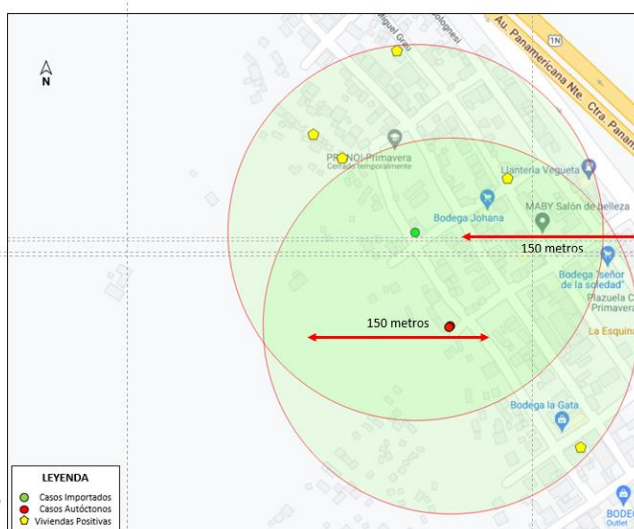


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

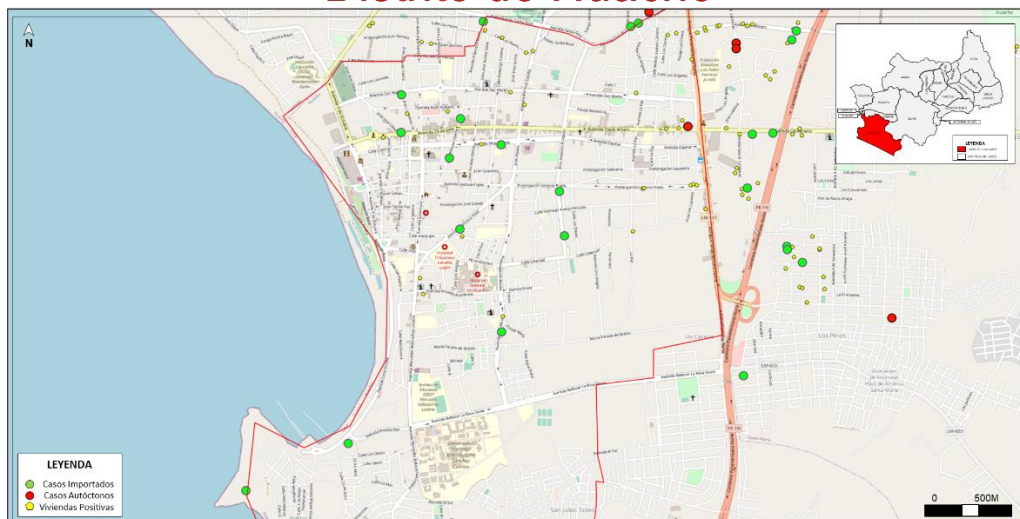
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 44 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huacho

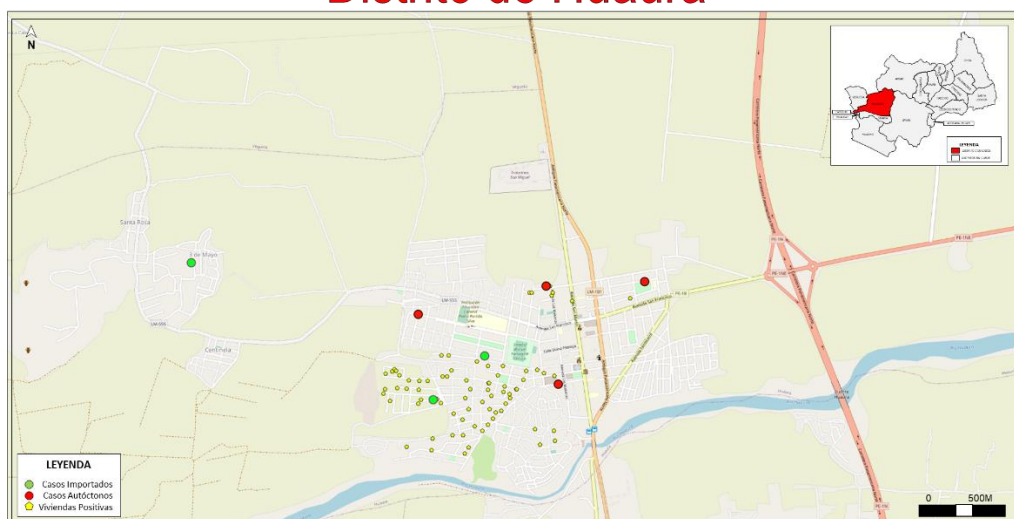


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:44 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados, teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.81, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 44 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualay en la SE: 44 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° 44 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



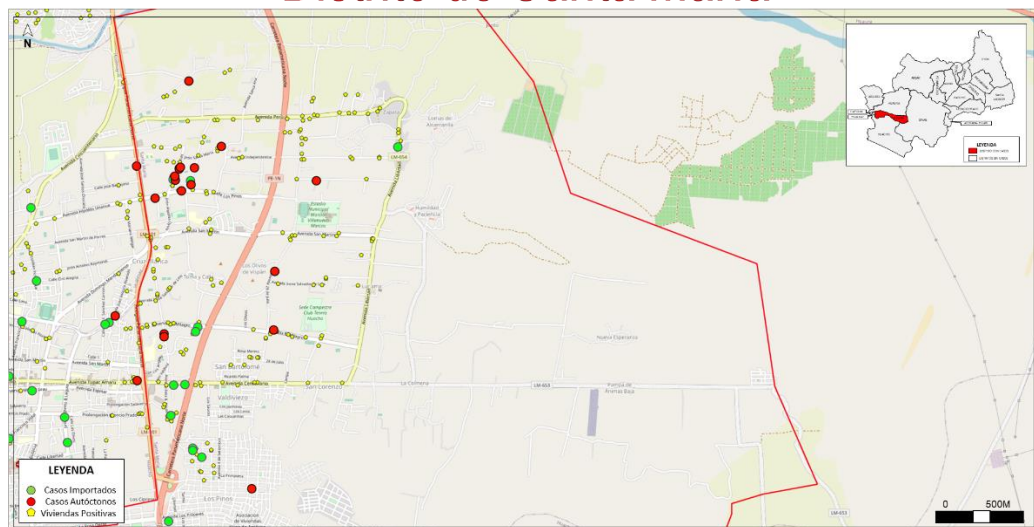
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:44 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes 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:44 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° 44 – 2023 - RED DE SALUD HUALCAYÁN
– OYÓN

Distrito de Santa María

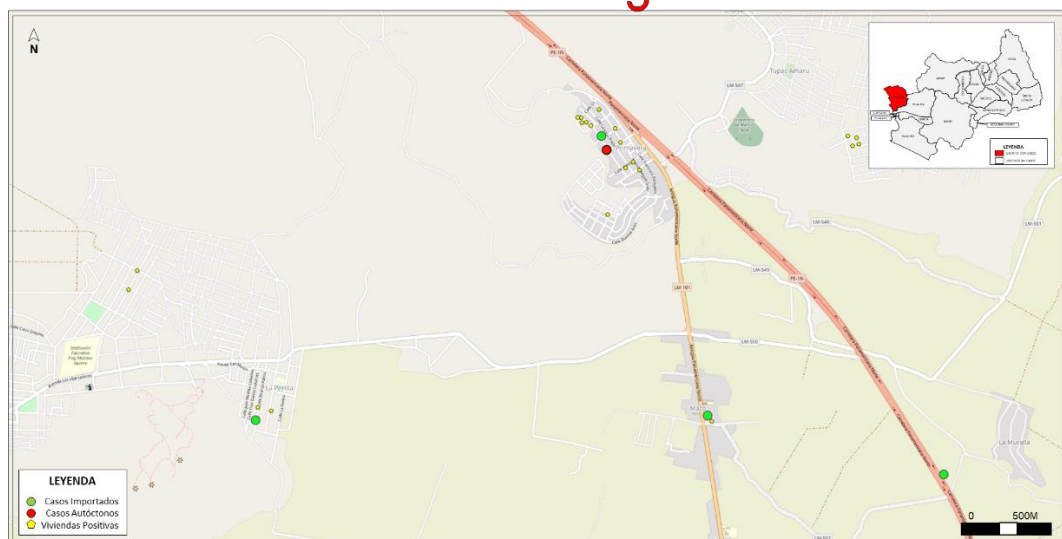


- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:44 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° 44 – 2023 - RED DE SALUD HUALCAYÁN
– OYÓN

Distrito de Vegueta



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44**

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:44-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 827 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 263 casos que representa 32.3 %, seguido de conjuntivitis viral con 235 casos que representa el 28.9% y tuberculosis con BK positivo con 109 casos que representa el 13.4%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	154	178	122	103	150	141	111	13.4	-21.3
	TBC Bk (-). **	17	34	23	36	44	31	42	5.1	35.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	65	68	34	45	57	54	33	4.0	-38.9
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	0.2	-60.0
	TBC Monoresistente**	7	6	5	9	6	7	5	0.6	-28.6
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.2	100.0
	TBC Recaida**	37	33	13	6	22	22	11	1.3	-50.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.8	600.0
	VIH (+)***	43	45	22	29	32	34	60	7.3	76.5
	SIDA***	18	18	6	15	8	13	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	2	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	38	54	24	16	61	39	43	5.2	10.3
	Sífilis Materna	12	18	18	4	15	13	5	0.6	-61.5
	Sífilis Congénita	5	6	5	1	2	4	2	0.2	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	0.4	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1207	363	92	86	149	379	245	29.6	-35.4
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	263	31.8	100.0
TOTAL DE CASOS		1605	830	368	350	551	741	827	100.0	11.6

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 8/11/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	154	178	122	103	150	141	111	53.9	-21.3
	TBC Bk (-).**	17	34	23	36	44	31	42	20.4	35.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	65	68	34	45	57	54	33	16.0	-38.9
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	1.0	100.0
	TBC Recaída**	37	33	13	6	22	22	11	2.4	-50.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.5	600.0
TOTAL DE TBC		275	315	196	192	276	251	206	0.0	-17.9

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 8/11/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2023 se registró 206 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 111 casos notificados representando el 53.9% de casos, tasa de variación negativa de 21.3, tuberculosis con BK (-) con 42 casos notificados representando el 20.4% de casos, tasa de variación negativa 35.5%, TBC extra pulmonar con 33 casos notificados representando el 16.0% de casos, tasa de variación negativo 38.9, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.4% de casos, tasa de variación negativa 50.0, TBC abandono recuperado 2 caso representado 1.0% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 0.5 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 206 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.6 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 251 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 49 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 41 casos notificados, el distrito de Huacho con 32 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 23.8% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

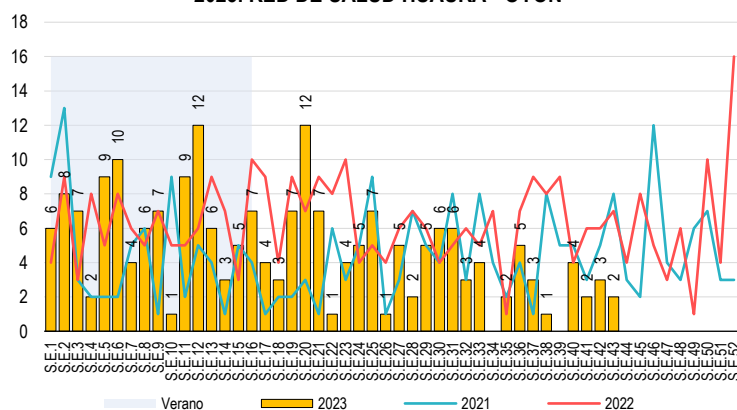
PROVINCIA/ DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	48	70	46	41	39	49	32	15.5	4.4	-34.7
HUALMAY	40	37	28	43	49	39	22	10.7	7.5	-43.6
SAYAN	7	13	10	15	6	10	11	5.3	4.3	10.0
HUAURA	34	52	30	29	35	36	49	23.8	12.8	36.1
SANTA MARIA	32	34	16	16	34	26	41	19.9	10.0	57.7
VEGUETA	15	20	12	5	24	15	17	8.3	5.8	13.3
C. CARQUIN	4	2	1	4	5	3	8	3.9	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	90	67	26	0	77	52	21	-	-	-59.6
ESCENARIO COSTA	270	295	169	153	269	231	201	97.6	8.2	-13.1
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.5	5.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	2	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	6	5	3	0	3	1	0.5	0.4	-64.3
OTROS DISTRITOS	5	14	22	36	7	17	4	1.9		-76.5
TOTAL TBC RED H-O	275	315	196	192	276	251	206	100.0	7.6	-17.9

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

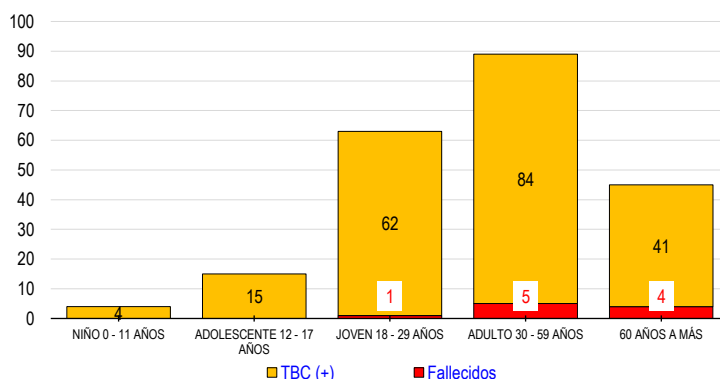


Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 18/7/2023.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 44- 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 44 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (84) joven de 18 a 29 años de edad (62) y adulto mayor de 60 años a más (41).

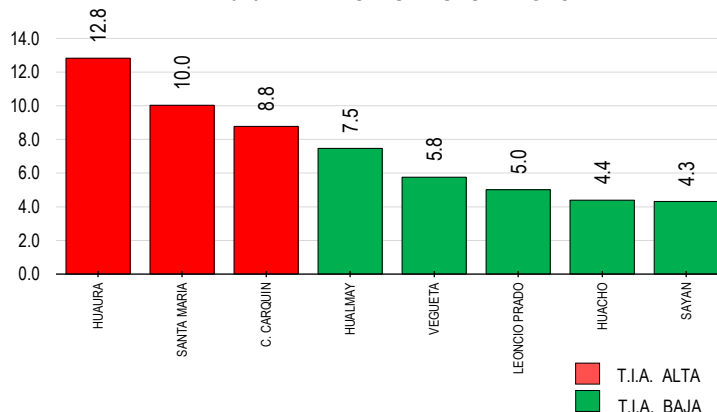
CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 44-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (12.8), Santa María en segundo lugar (10.0), Carquin en tercer lugar (8.8).

INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30

a 59 años de edad (84) que representa el 40.78%, joven de 18 a 29 años de edad (62) que representa el 30.10% y adulto mayor de 60 años a más (41) que representa el 19.90%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 7.28%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.94%.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.94	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.28	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	41	21	62	30.10	12.35
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	28	84	40.78	8.24
60 AÑOS A MÁS	26	15	41	19.90	10.73
TOTAL DE CASOS	135	71	206	100.00	7.72

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

- VIH-SIDA.

Desde el comienzo de la epidemia de la infección por el VIH, los países de la Región de las Américas han encabezado la respuesta mundial con acciones basadas en un enfoque de salud pública y derechos humanos, se estima que en el 2014, había alrededor de dos millones de personas con VIH en América Latina y el Caribe (1,7 millones en América Latina y 289,000 en el Caribe), de las cuales 46000 eran niños (de 0 a 14 años de edad), y que se produjeron alrededor de 100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. según el Ministerio de Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de la cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

CASOS DE VIH-SIDA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	45	55	46	39	49	47	63	100.0	34
SIDA	19	20	11	19	17	17	4	6.3	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	3	0	2	1	1	1.6	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	5	5	4	4	3	4	6	9.5	0
SIDA	1	0	1	1	0	1	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	39	46	37	33	43	40	56	88.9	34
FALLECIDOS - VIH_SIDA	8	5	6	16	3	-	5	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	-	0.1	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	45	55	46	39	49	47	63	100.0	34

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2023 se registran 63 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 47 casos notificados, se registra 4 caso de estadio de SIDA. En la población de gestantes se registran 6 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 1 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de SIDA, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0.1 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	20	15	14	19	16	24	0.5	3.3	50.0
HUALMAY	10	5	6	5	11	7	8	0.2	2.7	14.3
SAYAN	4	8	1	1	0	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	4	3	7	1	3	4	6	0.1	1.6	50.0
SANTA MARIA	6	10	3	6	7	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	6	3	4	0.1	1.4	33.3
C. CARQUIN	4	3	5	4	0	3	6	0.1	6.6	100.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	40	53	41	36	47	43	60	1.3	2.4	38.2
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	1	3	2	2	2	0.0		0.0
TOTAL VIH RED H-O	45	55	46	39	49	47	63	1.3	2.3	34.6

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

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°44 del 2023 se registra una tendencia de 63 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 47 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 24 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.2%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.2% y el distrito de Carquin 6 casos que representa el 0.1%. En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de Cochamarca.

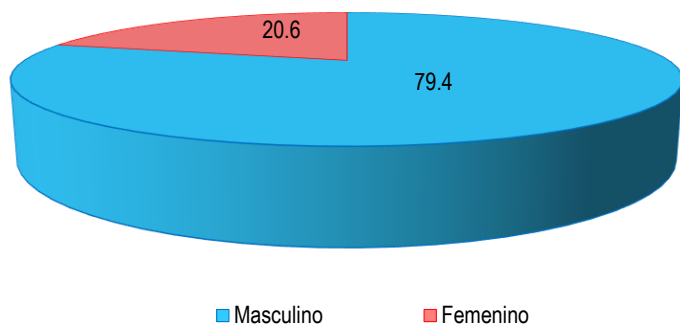
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	3.17	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	24	6	30	47.62	5.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	5	29	46.03	2.85
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	3.17	0.52
TOTAL DE CASOS	50	13	63	100.00	2.36

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

A la SE:44 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 29 casos (46.03%) y joven 18-29 años con 30 casos (47.62%).

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

En la semana epidemiológica N.º 44 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.4% en comparación con el sexo femenino con 20.6%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 44				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.56	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.69	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	128	30	158	44.38	31.47
ADULTO 30 - 59 AÑOS	147	37	184	51.69	18.06
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.69	1.57
TOTAL DE CASOS	283	73	356	100.00	13.34

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

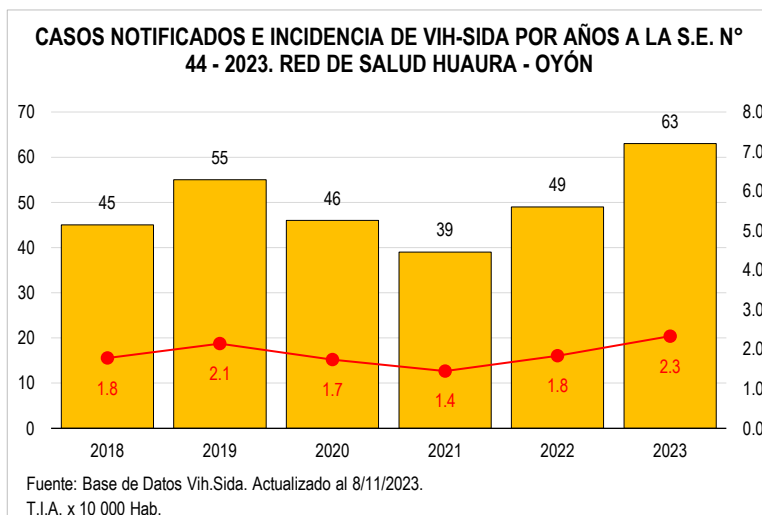
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °44 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 184 casos notificados que representa el 51.69 %, joven 18 a 29 años con 158 casos notificados que representa el 44.38 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.69%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.69%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 283 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 73 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	45	55	46	38	48	62	294
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	45	55	46	39	49	63	297

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 63 casos registrados con acumulo de 297 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°44, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.0 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.8 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo

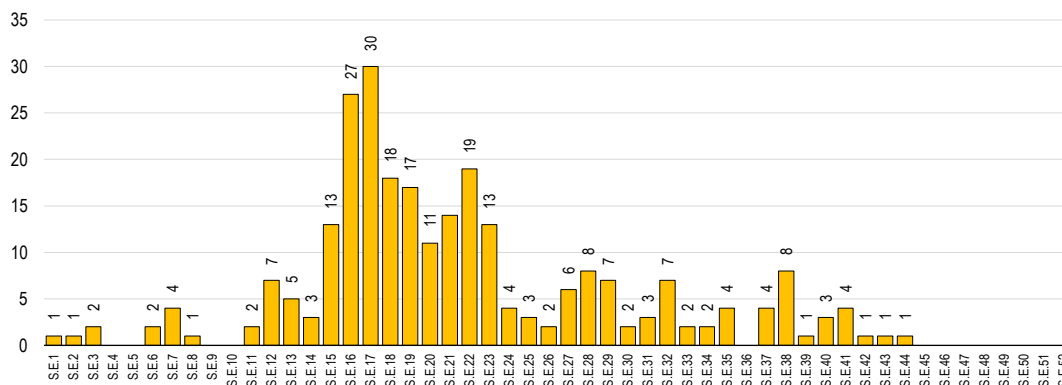
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes.

- MANOS, PIES Y BOCA.

La enfermedad de mano, pies y boca (EMPB) es una enfermedad infecciosa viral contagiosa es causada por un grupo de enterovirus de los cuales, destacan el Coxsackie A16. Esta enfermedad afecta principalmente a niños menores de 5 a 7 años y podría presentarse excepcionalmente en adultos. Su nombre es descriptivo y se caracteriza por fiebre, úlceras bucales y exantema (rash maculopapular y/o vesicular en manos, pies y pliegues glúteos).

En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 44– 2023 es 1 casos notificado, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

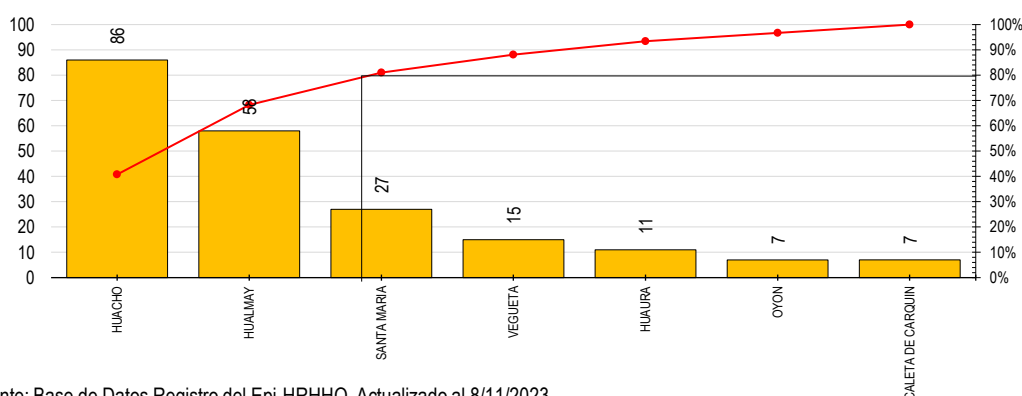
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 44 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 44 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyón, los distritos donde se presentan más casos pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho que presenta 86 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 – 2023 se han registrado 256 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 34.77 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 139 casos y femenino con 117 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 50.92 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.95 % 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 44				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.95	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	43	89	34.77	17.70
3AÑOS A 4AÑOS	42	31	73	28.52	14.52
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.31	10.34
MAYORES A 6AÑOS	23	14	37	14.45	7.36
TOTAL DE CASOS	139	117	256	100.00	50.92

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

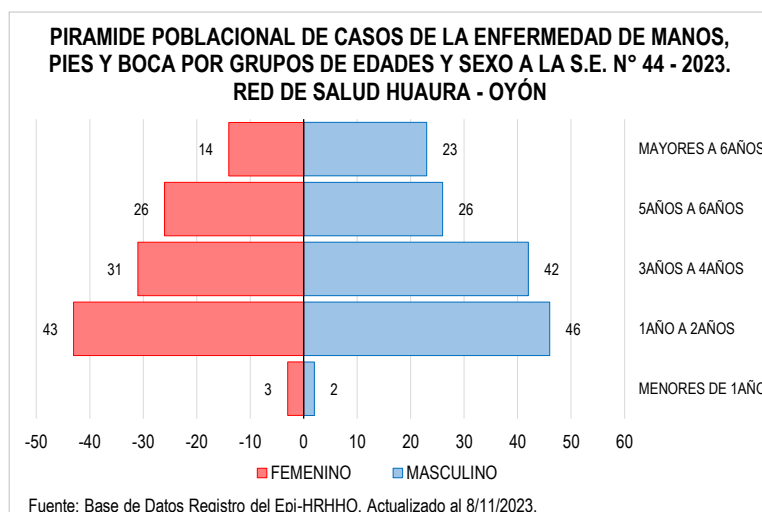
En la semana epidemiológica N° 44 se han reportados 1 caso confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.20 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 1 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 - 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	1	1	100.00	0.20
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	0	1	1	100.00	0.20

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/11/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 44 - 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°44

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° 44 – 2023 se han notificado 865 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.8. % de los casos con 2.4 % de defunciones (30 casos). Teniendo un promedio de 1032 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 44. Se observa que en el año 2019 se registraron 1239 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° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	787	819	402	710	764	696	865	69.8	24.3
	Accidentados por tránsito*	1225	1239	608	1043	1044	1032	1239	100.0	20.1
	Defunciones por accidente tránsito*	24	7	6	24	33	19	30	2.4	57.9
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1225	1239	608	1043	1044	1032	1239	100.0	20.1

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/11/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 44 - 2023 se registra 1239 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 45.9 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 20.1. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1239 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 402 casos notificados (32.4%) con una tasa de incidencia acumulada de 54.1 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 273 casos notificados (32.4%) con una tasa de incidencia acumulada de 55.2 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (402 casos), Santa María (279 casos), Hualmay (121 casos), Sayán (119 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	402	429	197	352	359	348	402	32.4	55.2	15.5
HUALMAY	153	147	57	94	112	113	121	9.8	41.1	7.1
SAYAN	88	125	39	140	96	98	119	9.6	46.7	21.4
HUAURA	163	163	83	119	116	129	130	10.5	34.0	0.8
SANTA MARIA	248	191	131	158	196	185	279	22.5	68.3	50.8
VEGUETA	99	84	76	87	83	86	121	9.8	41.0	40.7
C. CARQUIN	14	13	3	19	28	15	18	1.5	19.7	20.0
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	10	1	2	5	0	4	6	0.5	30.1	50.0
PACCHO	1	4	0	10	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	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	1179	1187	592	985	993	987	1203	97.1	47.6	21.9
OYON	14	4	3	10	14	9	13	1.0	11.3	44.4
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.0	56.9	-7.1
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	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	34	3	46	28	29	27	2.2	16.3	-6.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	17	12	12	22	15	9	0.7		-40.0
TOTAL RED H-O	1225	1239	608	1043	1044	1032	1239	100.0	45.9	20.1

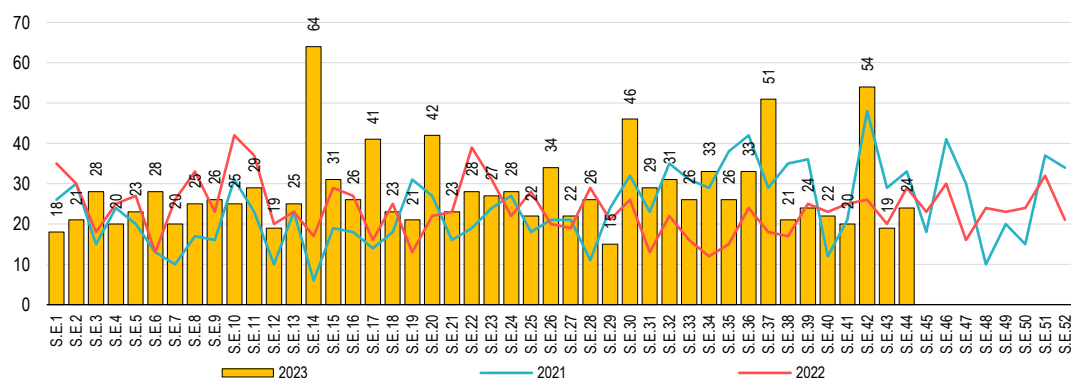
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

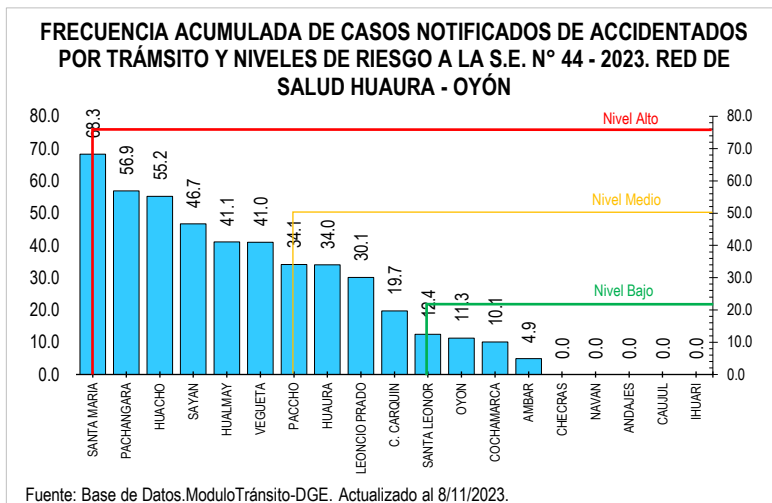
T.I.A. x 10 000 Hab.

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 44 - 2023 se registran 24 casos de accidentados por tránsito.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/11/2023.



La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 44 - 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 68.3) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 56.9), Huacho (T.I.A 55.2) y Paccho

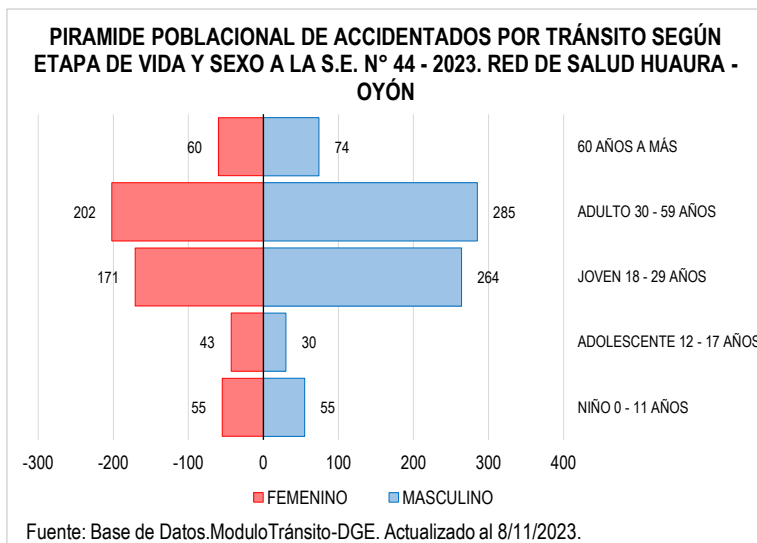
(T.I.A 34.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 44 - 2023 se han registrado 1239 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (487 casos con una tasa de incidencia acumulada de 47.80 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.31 % y el predominio en el sexo masculino con 708 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (73 casos con una tasa de incidencia acumulada de 27.86 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.89 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

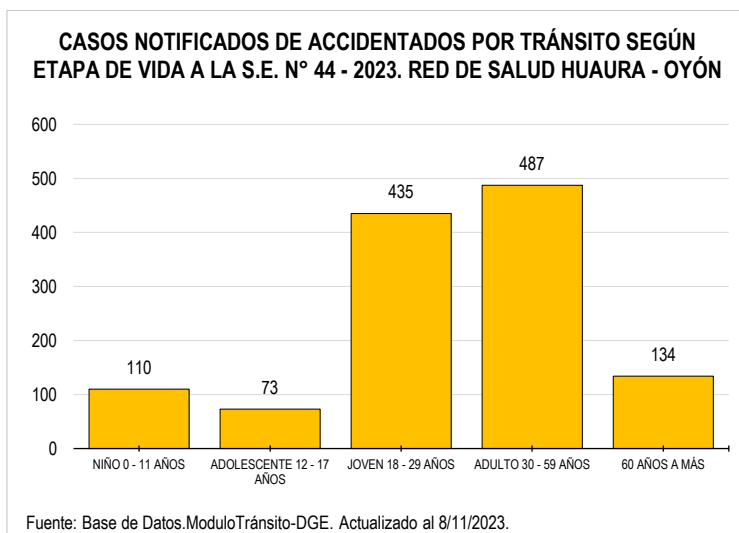
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	55	55	110	8.88	21.88
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	30	43	73	5.89	27.86
JOVEN 18 - 29 AÑOS	264	171	435	35.11	86.65
ADULTO 30 - 59 AÑOS	285	202	487	39.31	47.80
60 AÑOS A MÁS	74	60	134	10.82	35.08
TOTAL DE CASOS	708	531	1239	100.00	46.44

Fuente: Base de Datos. Modulo Tránsito-DGE. Actualizado al 8/11/2023.



predominio en el sexo masculino con 285 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 264 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 30 casos en el sexo masculino y 43 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 44 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 44 - 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

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 487 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 435 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 73 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

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 44 - 2023, se han reportado 924 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 78.7, teniendo un promedio de 517 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 618 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°44, 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 2019, (618 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 44 – 2023 (924 casos).

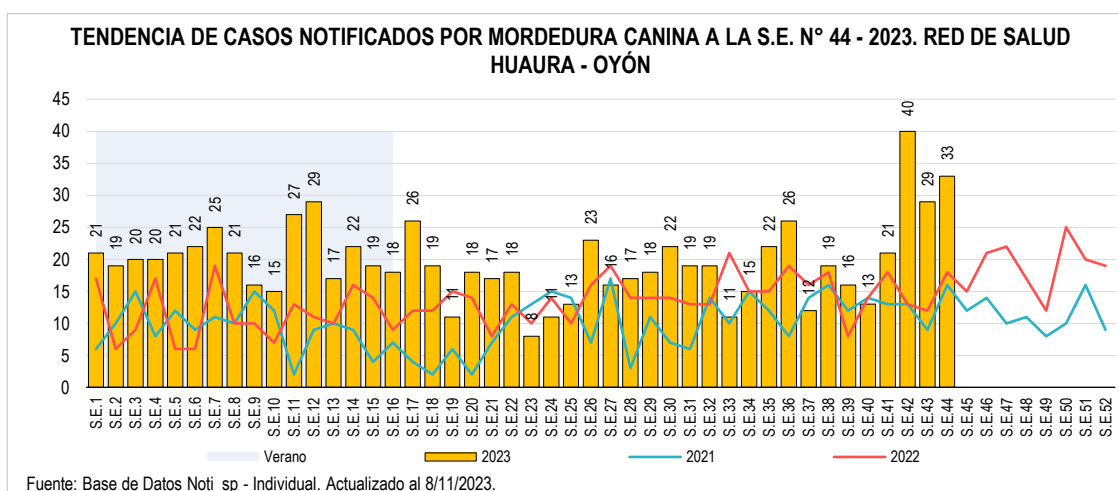
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	515	559	320	440	578	482	864	93.5	79.3
	Mordedura gato	16	12	8	8	18	12	36	3.9	200.0
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	14	16	2	6	3	8	11	1.2	37.5
	Mordedura por arácnido	7	27	17	2	1	11	11	1.2	0.0
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		556	618	349	458	605	517	924	100.0	78.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

- 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 44, registrándose un total de 33 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°44, se registraron 864 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 32.0 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 76.5.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 578 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 482 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 434.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Santa Leonor, con 6 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 79.1 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 20 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 87.5 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.3%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 251 casos notificados (29.1%), con una tasa de incidencia acumulada de 34.5 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 169 casos notificados (19.6%), con una tasa de incidencia acumulada de 57.4 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	141	160	78	111	157	129	251	29.1	34.5	94.6
HUALMAY	84	85	44	49	78	68	169	19.6	57.4	148.5
SAYAN	31	20	19	35	30	27	56	6.5	22.0	107.4
HUAURA	82	71	43	82	102	76	125	14.5	32.7	64.5
SANTA MARIA	52	78	44	49	69	58	125	14.5	30.6	115.5
VEGUETA	54	68	34	51	65	54	71	8.2	24.0	31.5
C. CARQUIN	6	9	6	8	19	10	16	1.9	17.6	60.0
AMBAR	8	8	3	5	3	5	3	0.3	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	4	6	2	4	1	0.1	5.0	-75.0
PACCHO	5	4	1	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	5	4	9	5	3	5	6	0.7	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	2	3	2	2	1	0.1	10.0	-50.0
PROVINCIA HUAURA	470	515	287	406	532	442	824	95.4	32.6	86.4
OYON	11	18	11	8	17	13	11	1.3	9.5	-15.4
PACHANGARA	16	17	12	12	16	15	20	2.3	87.5	33.3
NAVAN	2	0	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	4	1	4	2	3	0.3	67.7	50.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	38	30	30	39	34	35	4.1	21.2	2.9
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	7	6	4	0.5		-33.3
TOTAL RED H-O	515	559	320	440	578	482	864	100.0	32.0	79.1

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 44 – 2023 se han registrado un total de 864 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 266 casos (30.79%), con una tasa de incidencia acumulada de 26.11 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 198 casos (22.92%) con una tasa de incidencia acumulada de 39.38 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°44, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 501 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 363 casos de mordedura canina, del total (864 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 86 casos (9.95%) con una tasa de incidencia acumulada de 32.82 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	123	75	198	22.92	39.38
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	58	28	86	9.95	32.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	112	77	189	21.88	37.65
ADULTO 30 - 59 AÑOS	130	136	266	30.79	26.11
60 AÑOS A MÁS	78	47	125	14.47	32.72
TOTAL DE CASOS	501	363	864	100.00	32.39

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

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 44 - 2023 se registra 960 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 54.8. Entre ellas tenemos Hipertensión (410), diabetes mellitus (327), intoxicación por plaguicidas (123) y cáncer (100). Teniendo un promedio de 620 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 44. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 889 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° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	296	284	45	159	293	215	410	42.7	90.7
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	294	179	56	135	157	164	327	34.1	99.4
	Total Plaguicidas	112	128	93	99	86	104	123	12.8	18.3
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	34	67	56	29	25	42	42	4.4	0.0
	Intox. Plaguicidas	78	41	21	35	30	41	49	5.1	19.5
	Insec. Halogenados	0	16	9	18	8	10	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	4	4	13	10	6	6	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	2.5	1100.0
	Cancer**	187	189	80	110	112	136	100	10.4	-26.5
TOTAL DE CASOS		889	780	277	504	648	620	960	100.0	54.8

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

*Fuente: Base de Datos NotWeb_Diabetes. Actualizado al 8/11/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 8/11/2023.

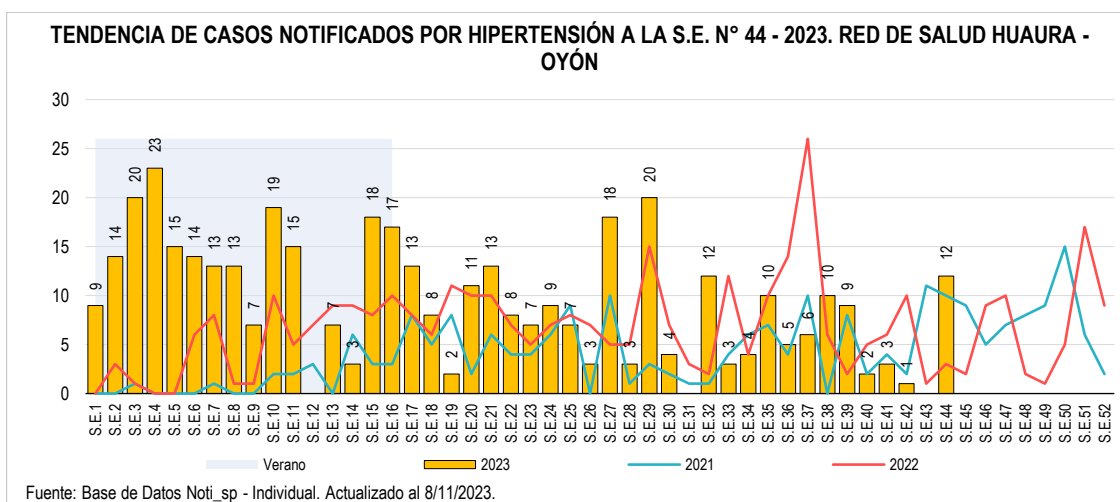
- HIPERTESIÓN

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.

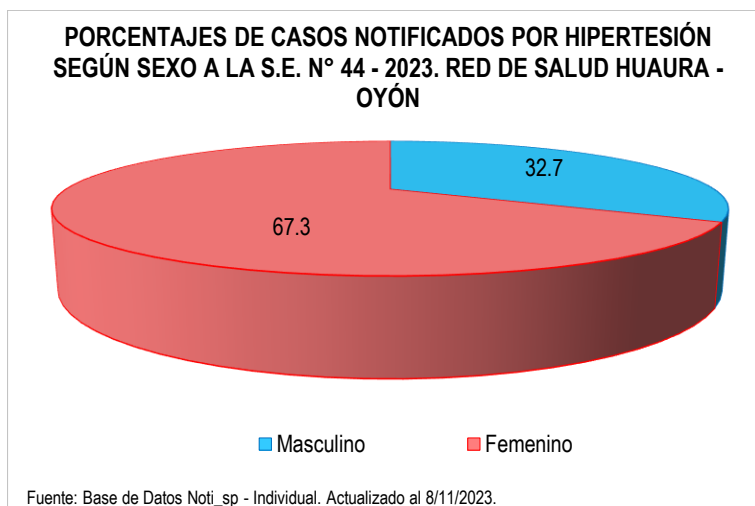
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 44 -2023 se registran 1 caso de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 44 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.3 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana

epidemiológica N.º 44 se registran 410 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 15.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 90.3. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 293 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 215 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 177 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 24.3 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 74 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 25.1 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (3 casos) y Navan (1 caso).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	110	107	17	77	121	86	177	43.2	24.3	105.8
HUALMAY	45	52	8	30	52	37	74	18.0	25.1	100.0
SAYAN	8	10	0	4	13	7	13	3.2	5.1	85.7
HUAURA	23	32	5	9	21	18	35	8.5	9.2	94.4
SANTA MARIA	60	41	6	25	46	36	49	12.0	12.0	36.1
VEGUETA	25	23	4	5	17	15	31	7.6	10.5	106.7
C. CARQUIN	10	11	4	3	10	8	17	4.1	18.6	112.5
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	287	279	44	154	282	209	399	97.3	15.8	90.7
OYON	0	0	0	1	1	0	1	0.2	0.9	100.0
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
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	2	2	1	5	1.2	3.0	316.7
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	8	5	0	3	9	5	6	1.5		20.0
TOTAL RED H-O	296	284	45	159	293	215	410	100.0	15.2	90.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 44 - 2023 se han notificado 410 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 75.37% (309) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 276 casos notificados hasta la semana N.º.44.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

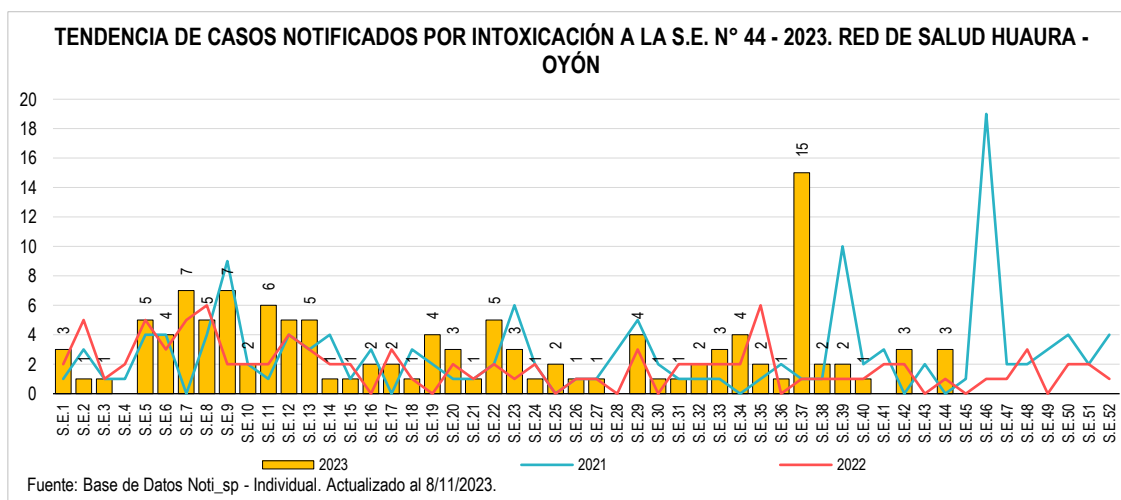
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.24	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.95	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	68	92	22.44	9.03
60 AÑOS A MÁS	106	203	309	75.37	80.88
TOTAL DE CASOS	134	276	410	100.00	15.37

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

- 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 44 -2023 se registró 3 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 - 2023 se registran 123 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 18.27. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (42), intoxicación por plaguicidas (49), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (6) e intoxicación por otros plaguicidas (24). Teniendo un promedio de 104 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. Se observa que en el año 2019 se registraron 128 casos de intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN TIPO DE INTOXICACIÓN A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	34	67	56	29	25	42	42	0.0
Intox. Plaguicidas	78	41	21	35	30	41	49	19.5
Insec. Halogenados	0	16	9	18	8	10	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	4	4	13	10	6	6	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	1100.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	112	128	93	99	86	104	123	18.27

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 123 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.6 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 18.7. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 128 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 104 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 32 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 12.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 32 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 10.8 por 10 000 habitantes.

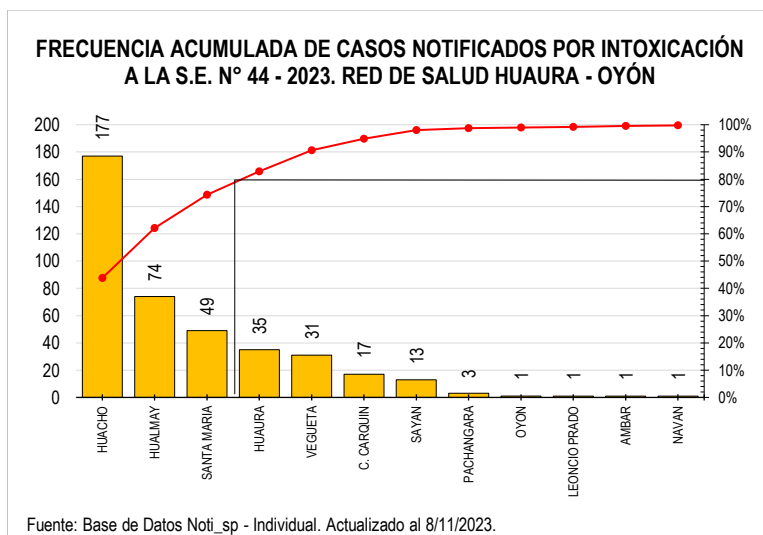
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	11	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	8	4	2	6	3	5	5	1.2	1.7	0.0
SAYAN	9	30	6	22	17	17	32	7.8	12.6	88.2
HUAURA	24	26	19	14	20	21	26	6.3	6.8	23.8
SANTA MARIA	12	11	24	11	4	12	21	5.1	5.1	75.0
VEGUETA	44	41	23	24	17	30	32	7.8	10.8	6.7
C. CARQUIN	1	3	1	0	1	1	2	0.5	2.2	100.0
AMBAR	4	0	3	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	111	121	89	91	79	98	122	29.8	4.8	24.2
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	0	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	112	128	93	99	86	104	123	30.0	4.6	18.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N° 44 – 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 (177), Hualmay (74), Santa María (49), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 44 – 2023 se han registrado 123 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (75 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.29 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (26 casos notificados) alcanzando un porcentaje

de 6.34 %, 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 0.98 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.98	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.95	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	19	7	26	6.34	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	59	16	75	18.29	0.00
60 AÑOS A MÁS	10	0	10	2.44	0.00
TOTAL DE CASOS	98	25	123	30.00	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

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 44 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 92.4. Teniendo un promedio de 171 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. Se observa que en el año 2018 se registra un total de

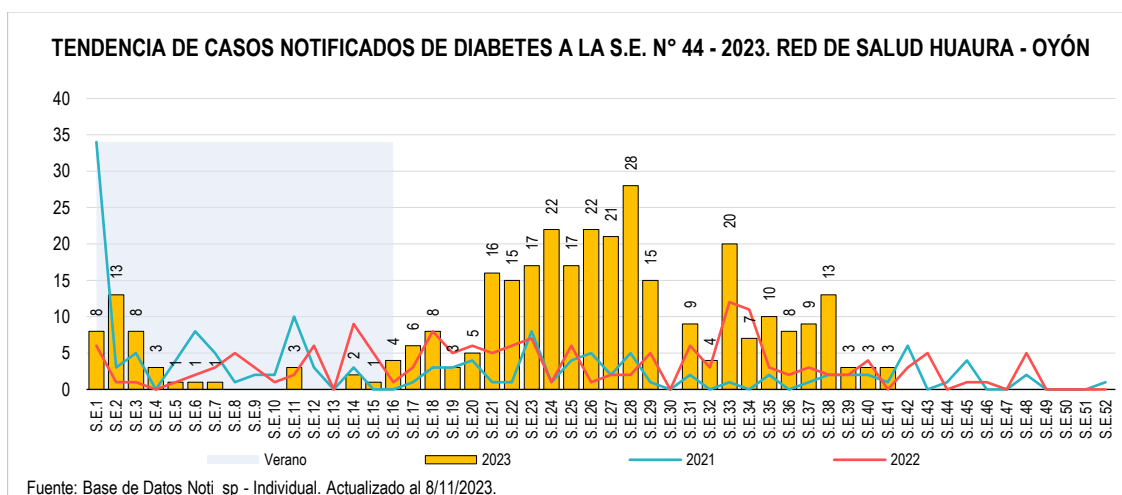
301 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

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

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	294	179	56	135	157	164	327	99.4	99.4
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	301	197	59	139	159	171	329	100.0	92.4

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 8/11/2023.

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 44 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.



En la semana N.º 44 – 2023 se han notificado 327 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 la semana N.º 44.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 - 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 8/11/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 44 - 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 301 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 172 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	95	95	26	62	76	71	130	39.5	17.9	83.1
HUALMAY	50	22	3	11	21	21	59	17.9	20.0	181.0
SAYAN	10	12	1	7	8	8	16	4.9	6.3	100.0
HUAURA	40	27	4	18	12	20	32	9.7	8.4	60.0
SANTA MARIA	42	30	1	27	24	25	44	13.4	10.8	76.0
VEGUETA	22	6	7	5	7	9	23	7.0	7.8	155.6
C. CARQUIN	11	1	3	5	6	5	13	4.0	14.3	160.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	1	0	1	0.3	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	271	195	47	136	156	161	319	97.0	12.6	98.1
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	301	201	59	139	159	172	329	100.0	12.2	91.5

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 8/11/2023.

■ 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 44 - 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 Glicosilada (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 Noí_Diabetes. Actualizado al 8/11/2023.

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° 44 - 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 Noí_Diabetes. Actualizado al 8/11/2023.

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° 44 - 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 8/11/2023.

- **CANCER.**

En la región de las Américas, el Cáncer es la segunda causa más frecuente de morbilidad y mortalidad, en el año 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran.

En el Perú, el Cáncer es la segunda causa de muerte después de las enfermedades cardiovasculares. El observatorio Global de Cáncer (GLOBOCAN) estimó en el 2020 una incidencia de 211.8 casos por 10 mil habitantes y que esta continuaría con una tendencia creciente en los próximos años, pues se espera el diagnóstico de 215 164 casos hacia el 2040.

El cáncer puede prevenirse y controlarse implementando estrategias basadas en la evidencia para prevención, tamizaje y detección temprana del cáncer, el tratamiento y cuidados paliativos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 44 – 2023 se registraron 100 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -26.5.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (12 casos), Cáncer de Cuello uterino (15 casos), Cáncer de Estómago (9 casos), cáncer de piel (15 casos), cáncer de colon (4 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (38 casos). Teniendo un promedio de 136 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. Se observa que en el año 2019 se notificaron 189 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

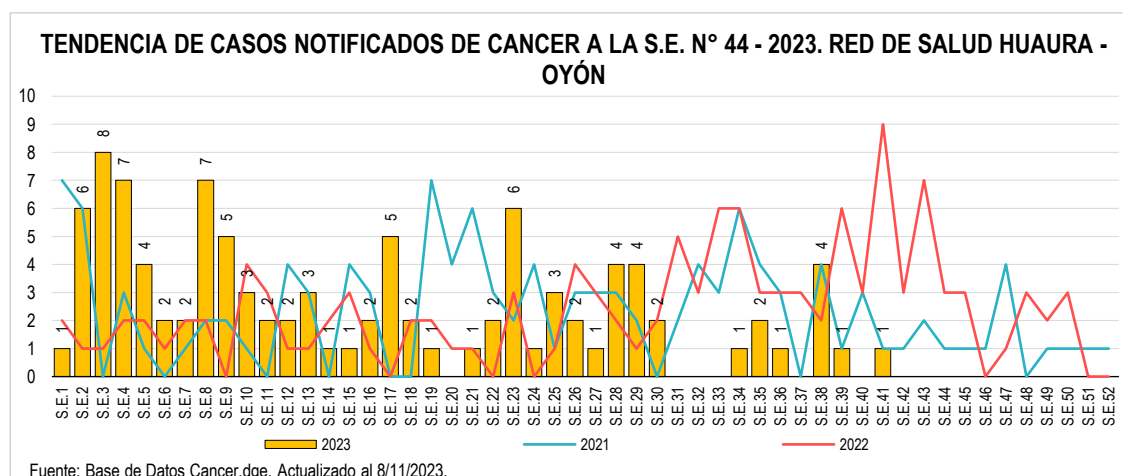
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	25	18	11	10	6	14	12	82	-14.3	12.0
Cuello Uterino	38	43	11	9	14	23	15	130	-34.8	15.0
Estómago	16	21	8	9	7	12	9	70	-25.0	9.0
Glándula Tiroides	8	5	1	7	7	6	4	32	-33.3	4.0
Piel	30	26	5	8	23	18	15	107	-16.7	15.0
Vesícula Biliar	1	4	3	5	4	3	1	18	-66.7	1.0
Recto	1	2	1	4	3	2	2	13	0.0	2.0
Colon	12	11	5	3	4	7	4	39	-42.9	4.0
Otros Tipos de Cancer	56	59	35	55	44	50	38	287	-24.0	38.0
Fallecidos	2	8	1	2	2	3	0	15	0.0	
Mortalidad	10.7	42.3	12.5	18.2	17.9	20	0.0	19.3	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	187	189	80	110	112	136	100	778	-26.5	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 8/11/2023.

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 44 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 100 casos de cáncer con una T.I.A. 3.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 26.3. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 187 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 136 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checras con 1 caso notificado de cáncer con una tasa de incidencia acumulada de 1.1 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (25), Santa María (20), Hualmay (21).

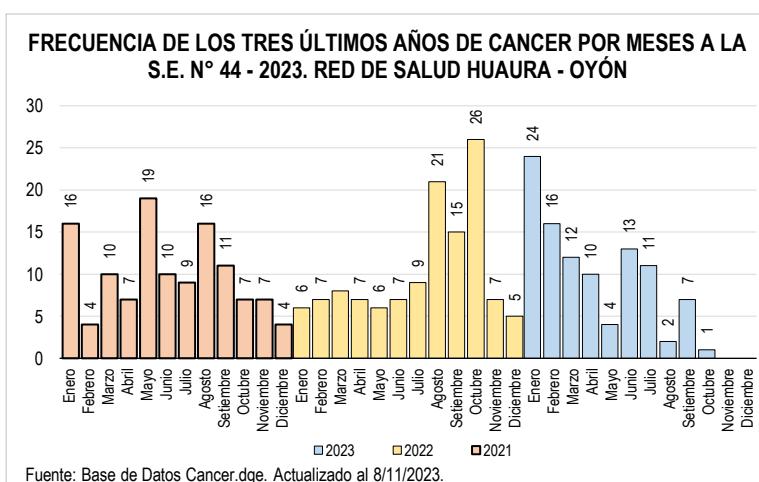
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	53	23	39	33	41	25	25.0	3.4	-39.0
HUALMAY	27	22	9	9	14	16	21	21.0	7.1	31.3
SAYAN	6	10	9	6	7	8	5	5.0	2.0	-37.5
HUAURA	20	26	8	14	16	17	12	12.0	3.1	-29.4
SANTA MARIA	30	34	13	26	21	25	20	20.0	4.9	-20.0
VEGUETA	15	11	6	6	6	9	7	7.0	2.4	-22.2
C. CARQUIN	3	3	3	1	3	3	1	1.0	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	1.0	6.8	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	1.0	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	162	166	73	102	103	121	93	93.0	3.7	-23.3
OYON	1	5	2	0	0	2	2	2.0	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
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	2	8	4	0	0	3	2	2.0	1.2	-28.6
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	23	15	3	8	8	11	5	5.0		-54.5
TOTAL CASOS	187	189	80	110	112	136	100	100.0	3.7	-26.3

Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 8/11/2023.

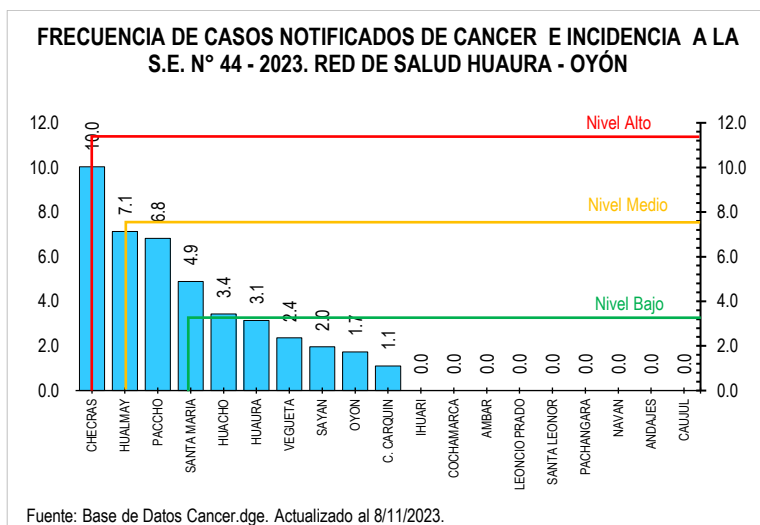
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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 44 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

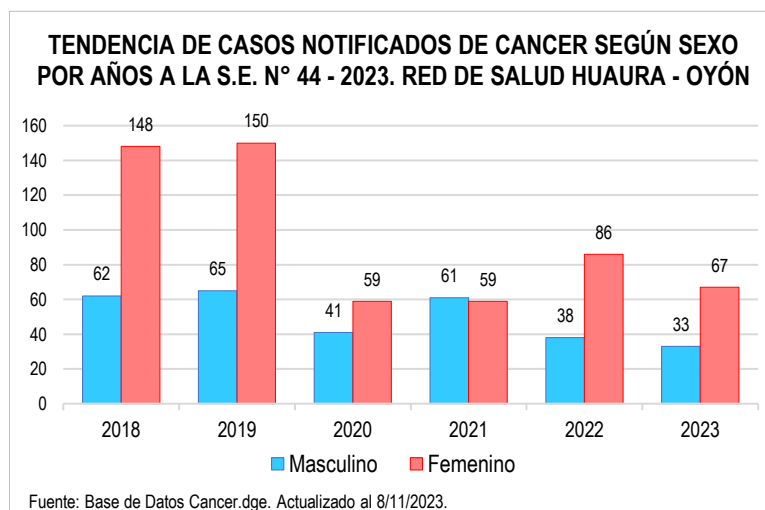
más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el años 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 44 – 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 7.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Maria (T.I.A 4.9) y Huacho (T.I.A 3.4) con un nivel de riesgo bajo.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 44 -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° 44 – 2023 se han notificado 94 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 3.52 casos por 10 000 habitantes.



En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 57 casos con una tasa de incidencia acumulada de 14.92 casos por 10 000 habitantes (con el 57.00% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 34 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.34 casos por 10 000 habitantes (con el 34.00 % de casos).

El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 1 caso notificado.

CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	1.00	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	2.00	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	6.00	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	29	34	34.00	3.34
60 AÑOS A MÁS	25	32	57	57.00	14.92
TOTAL DE CASOS	33	67	100	100.00	3.75

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran un total 33 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (7 defunciones), muerte fetal (9 defunciones), muerte neonatal (13 defunciones) y muerte materna directa (2 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 49 casos total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

CASOS DE MUERTES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

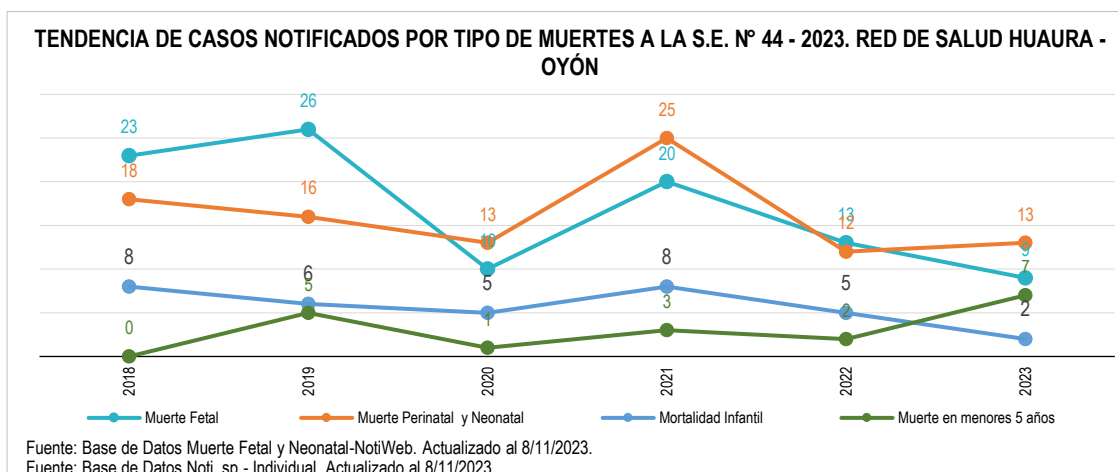
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	2	6.1	100.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	6.1	100.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	43	47	23	46	26	37	31	93.9	-16.2
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	21.2	250.0
	Mortalidad Infantil	8	5	4	8	4	6	2	6.1	-66.7
	Muerte fetal*	19	25	7	18	11	16	9	27.3	-43.8
	Muerte perinatal y neonatal*	16	12	11	17	10	13	13	39.4	0.0
TOTAL DE CASOS		43	48	23	49	26	38	33	100.0	-13.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.*

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.º44.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 33 muertes, con una tasa de variación negativa de 29.2. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 44 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (5 defunciones), Huaura (5 defunciones), Vegueta (5 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (3 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Cajul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	5	16.1	-50.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	3	9.7	-40.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	12.9	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	16.1	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	19.4	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	16.1	0.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	41	47	25	50	23	37	28	90.3	-24.7
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.5	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.2	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	9.7	-11.8
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0	0.0
TOTAL MUERTES	49	53	29	56	32	44	31	100.0	-29.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 44 - 2023, se registraron 31 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° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	22.58
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.45
Muerte fetal*	5	4	9	29.03
Muerte perinatal y neonatal*	8	5	13	41.94
TOTAL DE CASOS	19	12	31	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 44	
	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 Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 44, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 3 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 8 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 36.4% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 4.5 %. A la semana epidemiológica N.º 44 se registra 13 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido, 4 casos (1 a 7 días), 2 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

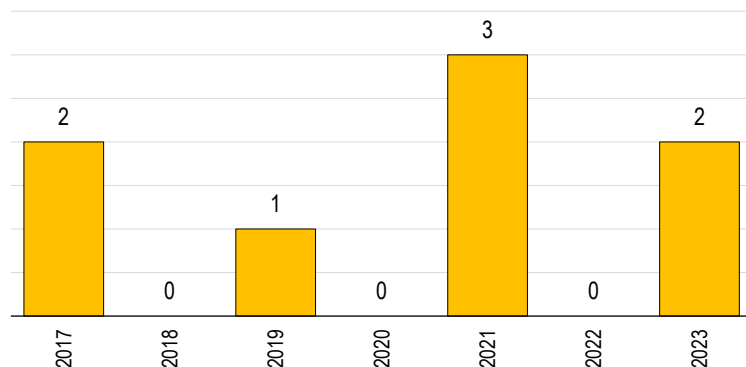
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	3	37.5	0	0.0	5	71.4	2	50.0	1	25.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	37.5	1	100.0	1	14.3	1	25.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.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

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se ha reportados 2 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 2 caso. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón en los últimos 11 años se han registrado 15 muertes maternas, siendo el distrito de ocurrencia Huacho registrando 12 muerte maternas. Los distritos de procedencia que han registrado más casos de muerte materna son Hualmay (3), Huaura (2) y Végueta (2).

MUERTE MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE OCURRENCIA Y PROCEDENCIA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 44

PROVINCIA / DISTRITOS DE OCURRENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0	1	12	80.0	
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	6.7	
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	1	1	6.7	
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	2	14	93.3	
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	6.7	
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	6.7	
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	2	15	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

* Información a la SE 44

☐ 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	6.7
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	20.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.7
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	13.3
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6.7
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	13.3
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	6.7
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	2	11	73.3
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	6.7
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	6.7
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	20.0
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	2	15	100.0

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

* Información a la SE 44

☐ 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.

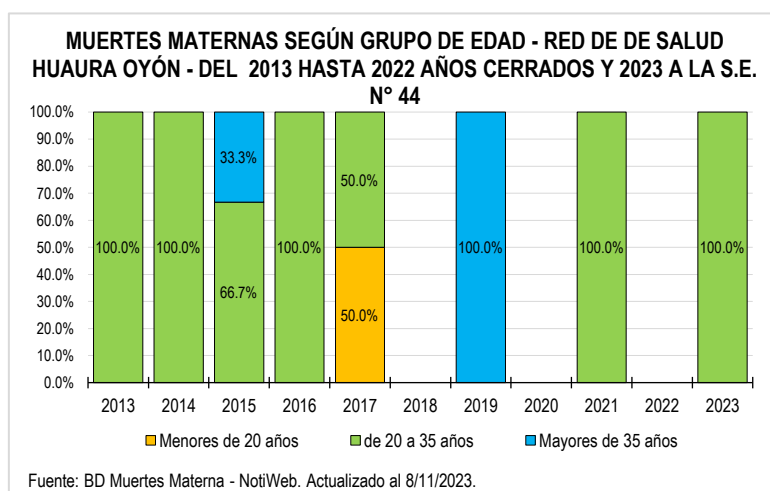
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se ha reportados 2 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 15 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 80.0%.

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 44

EDADES	Acumulados 2013 al 2023	%	2023	%
Menores de 20 años	1	6.7%	0	0.0%
de 20 a 35 años	12	80.0%	2	100.0%
Mayores de 35 años	2	13.3%	0	0.0%
TOTAL	15	100.0%	2	100.0%

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se reportó 2 caso de muerte materna directa en el rango de edad de 20-35 años. Siendo el grupo más afectado en los últimos 11 años.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se reportó 2 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

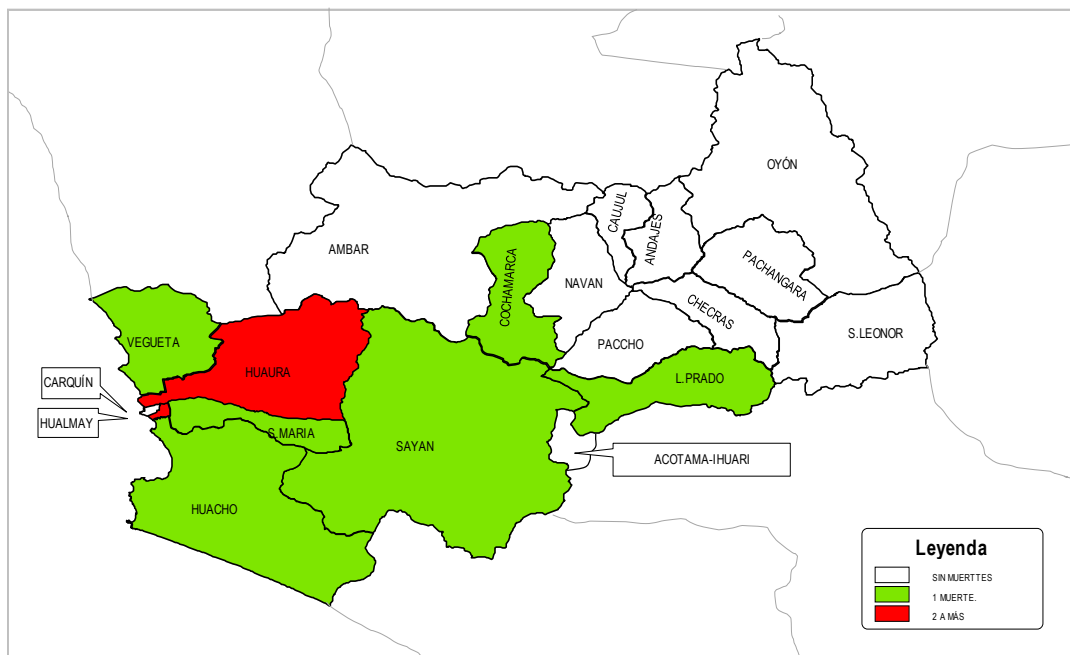
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 44

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	0
Muerte Incidental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Total	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	2

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se reportó 2 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° 44



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 44 se registran 48 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 53.4. Teniendo un promedio de 103 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 200 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

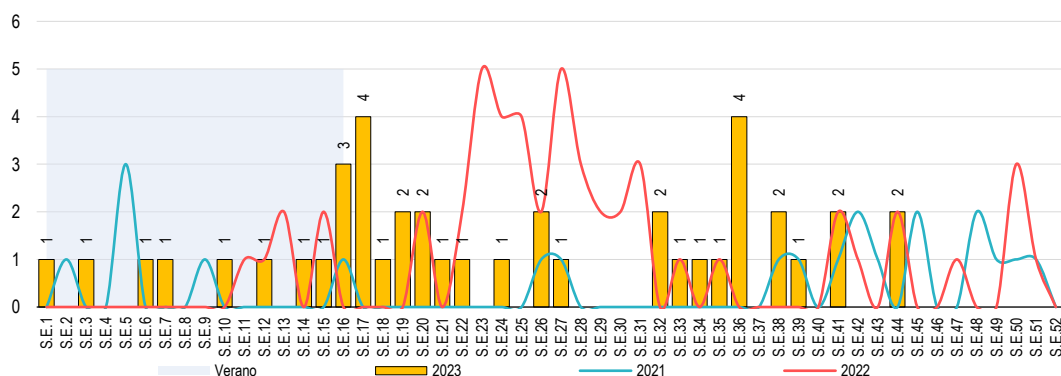
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 44 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	10	2	4	6	6	6	12.5	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	168	188	49	13	47	93	41	85.4	-55.9
	Varicela Con Complicaciones	9	2	5	1	0	3	1	2.1	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		190	200	56	18	53	103	48	100.0	-53.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante en la semana N° 16 - 41, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 44 -2023 se registró 2 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 42 casos de varicela con una T.I.A. 1.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 56.4. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 177 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 96 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 44.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan más casos de Varicela se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 11 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Vegueta con 8 casos, distrito Sayán con 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.º 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 44 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	43	18	3	17	28	8	19.0	1.1	-71.4
HUALMAY	31	22	8	2	8	14	5	11.9	1.7	-64.3
SAYAN	8	29	5	0	7	10	7	16.7	2.7	-30.0
HUAURA	21	12	7	0	2	8	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	19	15	8	2	1	9	11	26.2	2.7	22.2
VEGUETA	18	59	4	4	7	18	8	19.0	2.7	-55.6
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.4	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	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	167	185	53	11	44	92	40	95.2	1.6	-56.5
OYON	5	3	0	0	0	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	8	4	1	3	3	4	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.4	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.4		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	177	190	54	14	47	96	42	100.0	1.6	-56.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

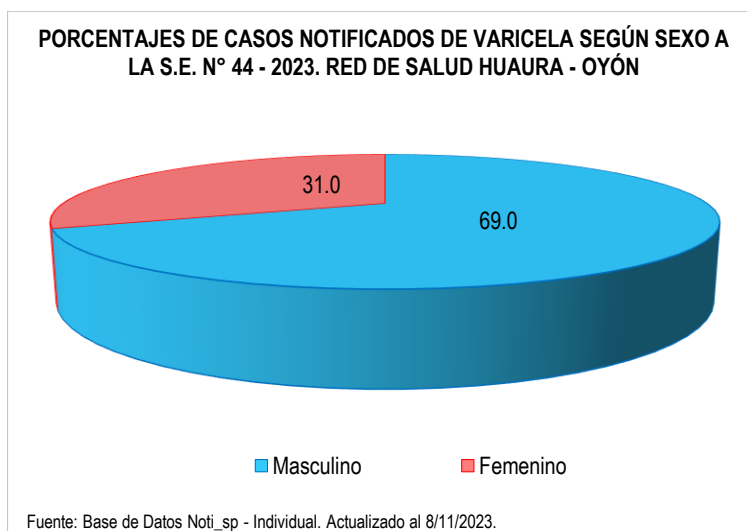
CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 44 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	28	10	38	90.48	7.56
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	9.52	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	29	13	42	100.00	1.57

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 8/11/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 44, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 38 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 42 casos, de las cuales 29 casos de sexo masculino y 13 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 44-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 69.0 % y en el sexo femenino con 31.0%.



TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7702	6780	1659	2037	4868	4609	6021	30.6	225.7
	IRA (1a - 4a)	17783	16283	4164	4279	13574	11217	16629	48.2	623.3
	IRA (Men. 5a)	25485	23063	5823	6316	18442	15826	22650	43.1	849.0
	Neumonía (Men. 5a)	202	153	44	14	73	97	88	-9.3	3.3
	Neumonía (May. 5a)	243	305	104	61	98	162	126	-22.2	4.7
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	10899	9704	15244	11949	344	-97.1	12.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1984	1826	624	748	897	1216	2100	72.7	78.7
	Febriles (1a - 4a)	4864	4771	1258	1342	2955	3038	5996	97.4	224.8
	Febriles (Men. 5a)	6848	6597	1882	2090	3852	4254	8096	90.3	303.5
	Febriles (5a - más)	7611	7545	3272	2525	5826	5356	11487	114.5	430.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1173	1324	424	645	627	839	956	13.9	35.8
	EDA (1a - 4a)	3117	3421	1082	1693	1754	2213	3018	36.4	113.1
	EDA (Men. 5a)	4290	4745	1506	2338	2381	3052	3974	30.2	149.0
	EDA (5a - más)	6505	8230	2900	3230	4201	5013	9226	84.0	345.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	213	655	322	350	525	413	716	73.4	26.8
	Fiebre Tifoidea	8	11	5	1	3	6	3	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	99	133	21	3	2	52	3	-94.2	0.1
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	-66.7	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	58	110	46	16	55	57	36	-36.8	1.3
	Dengue	0	1	0	5	4	2	92	4500.0	3.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Erupiva	1	5	4	1	3	3	1	-66.7	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	3	6	1	5	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	5	10	8	3	3	6	9	50.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	154	178	122	103	150	141	111	-21.3	4.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	17	34	23	36	44	31	42	35.5	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	65	68	34	45	57	54	33	-38.9	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0	0.1
	TBC Monoresistente**	7	6	5	9	6	7	5	-28.6	0.2
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	37	33	13	6	22	22	11	-50.0	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	49	58	60	3.4	2.2
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	4	-78.9	0.1
	Sífilis	47	75	39	21	68	50	50	0.0	1.9
	Conjuntivitis Viral	1204	363	91	86	149	379	245	-35.4	9.2
	Hepatitis B	3	8	3	5	2	4	3	-25.0	0.1
	Viremia del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	787	819	402	710	764	696	865	24.3	32.4
	Accidentados por Tránsito.	1237	1392	577	1038	1049	1059	1238	16.9	46.4
	Intox. por Plaguicidas	78	41	22	37	38	43	73	69.8	2.7
	Intox. por Carbamatos	34	67	56	29	25	42	42	0.0	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	4	4	13	10	6	6	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	7	27	17	2	1	11	11	0.0	0.4
	Mordedura Canina	515	559	320	440	578	482	864	79.3	32.4
	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	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	8	5	4	8	4	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	2	1	4	3	4	33.3	-
	Muerte Perinatal	31	34	13	34	17	26	19	-26.9	-
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	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	168	188	49	13	47	93	41	-55.9	1.5
	Varicela con Complicaciones	9	2	5	1	0	3	1	-66.7	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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. Nº 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2100	1786	378	375	939	1116	1210	8.4	166.2
	IRA (1a - 4a)	5178	4471	843	693	2955	2828	3372	19.2	463.1
	IRA (Men. 5a)	7278	6257	1221	1068	3894	3944	4582	16.2	629.2
	Neumonía (Men. 5a)	61	48	13	9	21	30	14	-53.3	1.9
	Neumonía (May. 5a)	88	101	33	15	25	52	47	-9.6	6.5
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3566	2800	5454	3940	129	-96.7	17.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	626	530	210	274	297	387	649	67.7	89.1
	Febriles (1a - 4a)	1507	1423	387	529	1048	979	1983	102.6	272.3
	Febriles (Men. 5a)	2133	1953	597	803	1345	1366	2632	92.7	361.4
	Febriles (5a - más)	2706	2570	1081	1056	2234	1929	4441	130.2	609.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	90	62	28	45	45	54	99	83.3	13.6
	EDA (1a - 4a)	290	134	55	138	121	148	287	93.9	39.4
	EDA (Men. 5a)	380	196	83	183	166	202	386	91.1	53.0
	EDA (5a - más)	627	346	182	289	295	348	818	135.1	112.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	105	231	91	134	225	157	276	75.8	37.9
	Fiebre Tifoidea	1	7	3	0	0	2	3	50.0	0.4
	Hepatitis Viral	20	23	1	3	0	9	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
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	28	33	25	22	20	26	18	-30.8	2.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	9	7	8	14	8	7	-12.5	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	16	26	9	9	5	13	4	-69.2	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	2	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	4	2	0	2	3	50.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.3
	VIH*	19	26	14	21	20	20	23	15.0	3.2
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	14	27	8	8	25	16	25	56.3	3.4
	Conjuntivitis Viral	106	115	21	27	33	60	50	-16.7	6.9
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	257	309	144	241	282	247	318	28.7	43.7
	Accidentados por Tránsito.	399	467	188	312	355	344	394	14.5	54.1
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	3	2	1	-50.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	2	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	141	160	78	111	157	129	251	94.6	34.5
	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	7	4	9	2	5	3	-40.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	53	43	17	2	17	26	8	-69.2	1.1
	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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	713	751	159	203	485	462	626	35.5	212.5
	IRA (1a - 4a)	1897	1832	424	411	1431	1199	1728	44.1	586.7
	IRA (Men. 5a)	2610	2583	583	614	1916	1661	2354	41.7	799.2
	Neumonía (Men. 5a)	18	22	8	1	8	11	11	0.0	3.7
	Neumonía (May. 5a)	26	39	10	5	18	20	15	-25.0	5.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1476	1414	2018	1636	62	-96.2	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	291	224	67	63	92	147	243	65.3	82.5
	Febriles (1a - 4a)	719	624	178	127	323	394	705	78.9	239.4
	Febriles (Men. 5a)	1010	848	245	190	415	542	948	74.9	321.9
	Febriles (5a - más)	1039	1107	439	268	643	699	1465	109.6	497.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	113	185	31	56	73	92	72	-21.7	24.4
	EDA (1a - 4a)	271	426	59	132	216	221	256	15.8	86.9
	EDA (Men. 5a)	384	611	90	188	289	312	328	5.1	111.4
	EDA (5a - más)	507	1184	185	249	445	514	735	43.0	249.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	29	108	66	63	95	72	120	66.7	40.7
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	11	11	3	0	0	5	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	27	14	14	25	21	11	-47.6	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	5	6	10	5	5	0.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	5	5	21	13	11	5	-54.5	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	1	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	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	9	5	4	4	11	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	86	54	10	9	9	34	40	17.6	13.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	113	111	54	88	87	91	97	6.6	32.9
	Accidentados por Tránsito.	151	166	64	109	113	121	127	5.0	43.1
	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	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	84	85	44	49	78	68	169	148.5	57.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	3	7	2	4	2	4	1	-75.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	30	22	6	2	8	14	5	-64.3	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 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	582	579	147	154	505	393	571	45.3	224.0
	IRA (1a - 4a)	1680	1577	458	452	1124	1058	1324	25.1	519.5
	IRA (Men. 5a)	2262	2156	605	606	1629	1452	1895	30.5	743.5
	Neumonía (Men. 5a)	7	9	3	1	2	4	6	50.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	14	12	3	5	6	8	2	-75.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1102	1035	1457	1198	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	81	99	26	19	39	53	110	107.5	43.2
	Febriles (1a - 4a)	219	222	60	29	76	121	231	90.9	90.6
	Febriles (Men. 5a)	300	321	86	48	115	174	341	96.0	133.8
	Febriles (5a - más)	331	372	152	53	129	207	430	107.7	168.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	120	212	29	80	63	101	126	24.8	49.4
	EDA (1a - 4a)	311	481	72	195	183	248	428	72.6	167.9
	EDA (Men. 5a)	431	693	101	275	246	349	554	58.7	217.4
	EDA (5a - más)	716	1183	186	365	474	585	1054	80.2	413.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	19	7	6	13	12	12	0.0	4.7
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	6	2	8	3	5	4	-20.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	6	1	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 Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	2	-33.3	0.8
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	25	17	5	10	24	16	36	125.0	14.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	57	62	25	63	62	54	75	38.9	29.4
	Accidentados por Tránsito.	90	138	37	130	93	98	116	18.4	45.5
	Intox. por Plaguicidas	9	8	4	14	8	9	25	177.8	9.8
	Intox. por Carbamatos	0	5	2	6	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	31	20	19	35	30	27	56	107.4	22.0
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	4	5	1	3	2	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	7	29	4	0	7	9	6	-33.3	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 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1132	956	257	298	667	662	903	36.4	236.4
	IRA (1a - 4a)	2256	1881	630	539	1567	1375	2338	70.0	612.1
	IRA (Men. 5a)	3388	2837	887	837	2234	2037	3241	59.1	848.5
	Neumonía (Men. 5a)	26	17	6	2	10	12	5	-58.3	1.3
	Neumonía (May. 5a)	29	40	17	6	7	20	12	-40.0	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1282	1068	1951	1434	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	244	263	75	94	87	153	252	64.7	66.0
	Febriles (1a - 4a)	560	580	136	141	313	346	739	113.6	193.5
	Febriles (Men. 5a)	804	843	211	235	400	499	991	98.6	259.4
	Febriles (5a - más)	783	809	373	226	573	553	1131	104.5	296.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	120	228	44	84	66	108	126	16.7	33.0
	EDA (1a - 4a)	315	622	69	199	205	282	348	23.4	91.1
	EDA (Men. 5a)	435	850	113	283	271	390	474	21.5	124.1
	EDA (5a - más)	675	1322	170	305	413	577	1203	108.5	314.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	20	88	52	41	53	51	84	64.7	22.0
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	26	5	0	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	22	34	20	17	14	21	27	28.6	7.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	5	2	7	6	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	9	6	3	12	8	12	50.0	3.1
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaída**	0	4	1	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	11	9	8	1	8	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	74	45	15	7	5	29	15	-48.3	3.9
	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	104	87	54	83	93	84	94	11.9	24.6
	Accidentados por Tránsito.	166	210	74	105	125	136	141	3.7	36.9
	Intox. por Plaguicidas	21	14	7	6	9	11	16	45.5	4.2
	Intox. por Carbamatos	3	11	10	4	8	7	8	14.3	2.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	2	100.0	0.5
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	3	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	82	71	43	82	102	76	125	64.5	32.7
	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	21	11	7	0	2	8	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 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1232	1076	226	374	843	750	1127	50.3	275.8
	IRA (1a - 4a)	2242	2239	466	522	2050	1504	2983	98.3	729.9
	IRA (Men. 5a)	3474	3315	692	896	2893	2254	4110	82.3	1005.7
	Neumonía (Men. 5a)	34	13	5	1	13	13	13	0.0	3.2
	Neumonía (May. 5a)	27	31	13	11	14	19	18	-5.3	4.4
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1275	1317	2026	1539	65	-95.8	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	374	359	108	145	151	227	364	60.4	89.1
	Febriles (1a - 4a)	893	920	206	194	420	527	1056	100.4	258.4
	Febriles (Men. 5a)	1267	1279	314	339	571	754	1420	88.3	347.5
	Febriles (5a - más)	1294	1277	477	338	832	844	1866	121.1	456.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	139	228	29	67	72	107	74	-30.8	18.1
	EDA (1a - 4a)	343	733	102	188	213	316	264	-16.5	64.6
	EDA (Men. 5a)	482	961	131	255	285	423	338	-20.1	82.7
	EDA (5a - más)	786	1617	175	377	638	719	1014	41.0	248.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	32	151	64	65	79	78	151	93.6	36.9
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	41	5	0	2	13	2	-84.6	0.5
	Brucelosis	0	0	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.**	17	16	11	10	20	15	24	60.0	5.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	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	4	3	9	7	7	0.0	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	9	12.5	2.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	5	16	6	6	12	9	10	11.1	2.4
	Conjuntivitis Viral	52	34	5	8	11	22	24	9.1	5.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Virus del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	155	146	76	123	136	127	171	34.6	41.8
	Accidentados por Tránsito.	252	215	114	183	203	193	273	41.5	66.8
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	9	20	4	3	8	18	125.0	4.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	52	78	44	49	69	58	125	115.5	30.6
	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	-
	Muerte Perinatal	7	4	0	8	1	4	4	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	19	14	8	2	1	9	11	22.2	2.7
	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 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1120	789	198	295	738	628	902	43.6	305.4
	IRA (1a - 4a)	1949	1755	379	513	1758	1271	2362	85.8	799.8
	IRA (Men. 5a)	3069	2544	577	808	2496	1899	3264	71.9	1105.3
	Neumonía (Men. 5a)	17	13	3	0	9	8	18	125.0	6.1
	Neumonía (May. 5a)	13	21	5	7	9	11	14	27.3	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	714	826	1233	924	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	244	194	76	73	104	138	287	108.0	97.2
	Febriles (1a - 4a)	545	514	122	120	341	328	714	117.7	241.8
	Febriles (Men. 5a)	789	708	198	193	445	467	1001	114.3	339.0
	Febriles (5a - más)	766	620	255	191	537	474	1050	121.5	355.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	103	48	25	81	85	68	103	51.5	34.9
	EDA (1a - 4a)	325	100	65	204	200	179	286	59.8	96.8
	EDA (Men. 5a)	428	148	90	285	285	247	389	57.5	131.7
	EDA (5a - más)	694	250	237	402	508	418	1049	151.0	355.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	27	20	21	26	20	42	110.0	14.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	26	10	6	0	0	8	1	-87.5	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	13	10	4	9	9	10	11.1	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	1	0	6	2	5	150.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	1	0	8	4	1	-75.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	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	6	4	4	0.0	1.4
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	4	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	108	72	24	23	59	57	73	28.1	24.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	59	55	31	63	62	54	77	42.6	26.1
	Accidentados por Tránsito.	102	87	79	95	80	89	123	38.2	41.7
	Intox. por Plaguicidas	20	11	7	11	11	12	24	100.0	8.1
	Intox. por Carbamatos	24	30	12	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 Aracnidos	0	5	2	0	0	1	2	100.0	0.7
	Mordedura Canina	54	68	34	51	65	54	71	31.5	24.0
	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	3	1	2	3	50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	59	3	4	7	18	8	-55.6	2.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	166	164	23	28	98	96	138	43.8	151.4
	IRA (1a - 4a)	294	345	78	73	216	201	349	73.6	382.8
	IRA (Men. 5a)	460	509	101	101	314	297	487	64.0	534.2
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	6	12	3	0	5	5	1	-80.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	303	204	222	243	3	-98.8	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	55	66	20	21	33	39	74	89.7	81.2
	Febriles (1a - 4a)	129	195	40	39	79	96	151	57.3	165.6
	Febriles (Men. 5a)	184	261	60	60	112	135	225	66.7	246.8
	Febriles (5a - más)	199	234	96	42	163	147	279	89.8	306.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	67	125	18	32	24	53	28	-47.2	30.7
	EDA (1a - 4a)	167	329	25	80	56	131	83	-36.6	91.0
	EDA (Men. 5a)	234	454	43	112	80	185	111	-40.0	121.8
	EDA (5a - más)	233	968	83	155	134	315	223	-29.2	244.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	20	10	8	21	12	26	116.7	28.5
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	48	38	18	2	53	32	14	-56.3	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	3	3	5	66.7	5.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	1	1	7	4	2	-50.0	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	0	1	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	35	23	5	0	19	16	8	-50.0	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	5	1	3	2	4	100.0	4.4
	Conjuntivitis Viral	722	5	1	1	2	146	3	-97.9	3.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	12	7	4	13	15	10	11	10.0	12.1
	Accidentados por Tránsito.	15	15	4	21	28	17	16	-5.9	17.6
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	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	6	9	6	8	19	10	16	60.0	17.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna 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 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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 AMBAR A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	67	20	28	65	44	51	15.9	248.9
	IRA (1a - 4a)	258	216	78	67	125	149	169	13.4	824.8
	IRA (Men. 5a)	299	283	98	95	190	193	220	14.0	1073.7
	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**	-	-	88	34	125	82	2	-97.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	4	0	7	6	5	12	140.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	13	26	8	12	6	13	27	107.7	131.8
	Febriles (Men. 5a)	19	30	8	19	12	18	39	116.7	190.3
	Febriles (5a - más)	32	48	12	2	16	22	41	86.4	200.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	57	7	17	8	27	29	7.4	141.5
	EDA (1a - 4a)	71	182	27	33	29	68	56	-17.6	273.3
	EDA (Men. 5a)	117	239	34	50	37	95	85	-10.5	414.8
	EDA (5a - más)	149	373	47	91	50	142	170	19.7	829.7
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	5	10	2	1	5	5	4	-20.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	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	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	7	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	0	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	3	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	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	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	8	3	5	3	5	3	-40.0	14.6
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	51	44	14	29	41	36	44	22.2	220.6
	IRA (1a - 4a)	180	163	71	95	207	143	193	35.0	967.4
	IRA (Men. 5a)	231	207	85	124	248	179	237	32.4	1188.0
	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**	-	-	46	5	35	29	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	6	1	5	11	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	13	13	9	6	8	10	11	10.0	55.1
	Febriles (Men. 5a)	17	19	10	11	19	15	11	-26.7	55.1
	Febriles (5a - más)	20	22	20	20	13	19	12	-36.8	60.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	52	68	7	24	20	34	23	-32.4	115.3
	EDA (1a - 4a)	84	133	23	60	41	68	117	72.1	586.5
	EDA (Men. 5a)	136	201	30	84	61	102	140	37.3	701.8
	EDA (5a - más)	219	347	54	114	119	171	287	67.8	1438.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	4	2	0	5	2	3	50.0	15.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	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	6	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	10	2	1	2	0	3	7	133.3	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	4	6	2	4	1	-75.0	5.0
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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 PACCHO A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	29	7	6	14	16	10	-37.5	68.2
	IRA (1a - 4a)	166	117	62	110	126	116	109	-6.0	743.5
	IRA (Men. 5a)	191	146	69	116	140	132	119	-9.8	811.7
	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**	-	-	68	47	40	52	3	-94.2	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	1	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	29	18	13	8	16	17	20	17.6	136.4
	Febriles (Men. 5a)	30	23	16	8	17	19	20	5.3	136.4
	Febriles (5a - más)	65	63	46	50	85	62	47	-24.2	320.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	37	56	4	18	11	25	30	20.0	204.6
	EDA (1a - 4a)	96	162	12	53	61	77	92	19.5	627.6
	EDA (Men. 5a)	133	218	16	71	72	102	122	19.6	832.2
	EDA (5a - más)	210	420	21	83	104	168	268	59.5	1828.1
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	27	8	0	11	10	8	-20.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	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	-
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	1	2	2	3	0	0.0	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Paralisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	30	23	21	35	27	27	0.0	335.4
	IRA (1a - 4a)	136	127	64	82	137	109	128	17.4	1590.1
	IRA (Men. 5a)	161	157	87	103	172	136	155	14.0	1925.5
	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**	-	-	2	74	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2	12	11	10	5	8	5	-37.5	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	26	16	26	26	24	34	41.7	422.4
	Febriles (Men. 5a)	27	38	27	36	31	32	39	21.9	484.5
	Febriles (5a - más)	23	53	26	44	56	40	68	70.0	844.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	49	4	12	21	20	20	0.0	248.4
	EDA (1a - 4a)	34	110	12	32	44	46	58	26.1	720.5
	EDA (Men. 5a)	46	159	16	44	65	66	78	18.2	968.9
	EDA (5a - más)	80	199	33	69	127	102	211	106.9	2621.1
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	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	6	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
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	5	3	5	6	20.0	74.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	9	0	2	5	4	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	29	9	10	25	18	3	-83.3	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	38	9	12	30	22	3	-86.4	30.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	17	33	17	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	11	3	13	333.3	130.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	6	4	2	-50.0	20.1
	EDA (1a - 4a)	12	9	1	11	18	10	10	0.0	100.3
	EDA (Men. 5a)	16	15	2	16	24	15	12	-20.0	120.4
	EDA (5a - más)	13	21	8	13	23	16	35	118.8	351.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	5	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	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	1	3	2	3	2	2	1	-50.0	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 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	193	166	63	47	158	125	129	3.2	111.7
	IRA (1a - 4a)	500	341	106	127	543	323	398	23.2	344.6
	IRA (Men. 5a)	693	507	169	174	701	449	527	17.4	456.2
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	2	1	2	4	100.0	3.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	257	269	168	231	7	-97.0	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	22	15	13	6	15	14	20	42.9	17.3
	Febriles (1a - 4a)	74	61	22	18	92	53	64	20.8	55.4
	Febriles (Men. 5a)	96	76	35	24	107	68	84	23.5	72.7
	Febriles (5a - más)	79	91	52	51	107	76	148	94.7	128.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	59	0	36	16	35	29	31	6.9	26.8
	EDA (1a - 4a)	172	0	95	61	74	80	121	51.3	104.8
	EDA (Men. 5a)	231	0	131	77	109	110	152	38.2	131.6
	EDA (5a - más)	371	0	291	151	150	193	407	110.9	352.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	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	0	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	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	4	1	4	7	5	3	-40.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	4	13	8	12	50.0	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	11	18	11	8	17	13	11	-15.4	9.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	2	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	3	0	0	0	2	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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	132	161	54	66	134	109	120	10.1	525.2
	IRA (1a - 4a)	303	393	131	230	599	331	465	40.5	2035.0
	IRA (Men. 5a)	435	554	185	296	733	441	585	32.7	2560.2
	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**	-	-	58	170	95	108	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	25	23	10	12	24	19	30	57.9	131.3
	Febriles (1a - 4a)	78	77	45	44	104	70	98	40.0	428.9
	Febriles (Men. 5a)	103	100	55	56	128	88	128	45.5	560.2
	Febriles (5a - más)	130	135	86	90	222	133	185	39.1	809.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	24	0	45	22	23	23	31	34.8	135.7
	EDA (1a - 4a)	90	0	138	51	64	69	111	60.9	485.8
	EDA (Men. 5a)	114	0	183	73	87	91	142	56.0	621.4
	EDA (5a - más)	181	0	303	98	159	148	343	131.8	1501.1
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	9	2	2	5	5	3	-40.0	13.1
	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	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	3	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	1	2	0	3	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	8	3	16	3	7	7	0.0	30.6
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	41	9	19	14	-26.3	61.3
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	16	17	12	12	16	15	20	33.3	87.5
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	21	8	4	10	11	11	0.0	140.7
	IRA (1a - 4a)	82	73	46	43	75	64	89	39.1	1138.1
	IRA (Men. 5a)	94	94	54	47	85	75	100	33.3	1278.8
	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**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	2	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	15	11	12	9	10	11.1	127.9
	EDA (1a - 4a)	31	0	53	34	22	28	24	-14.3	306.9
	EDA (Men. 5a)	40	0	68	45	34	37	34	-8.1	434.8
	EDA (5a - más)	32	0	150	50	60	58	100	72.4	1278.8
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	4	4	2	5	4	2	-50.0	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	1	4	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	-
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	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	56	39	52	34	44	53	20.5	534.8
	IRA (1a - 4a)	220	263	177	177	260	219	260	18.7	2623.6
	IRA (Men. 5a)	261	319	216	229	294	264	313	18.6	3158.4
	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	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	8	0	2	2	6	3	-50.0	30.3
	Febriles (Men. 5a)	18	9	0	2	4	7	5	-28.6	50.5
	Febriles (5a - más)	15	7	5	7	10	9	5	-44.4	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	42	0	57	19	14	26	54	107.7	544.9
	EDA (1a - 4a)	132	0	137	57	55	76	184	142.1	1856.7
	EDA (Men. 5a)	174	0	194	76	69	103	238	131.1	2401.6
	EDA (5a - más)	299	0	437	129	176	208	441	112.0	4450.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	15	18	6	1	8	10	4	-60.0	40.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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 ANDAJES A LA S.E. N° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	1	2	6	4	3	-25.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	8	6	7	10	29	12	34	183.3	767.5
	IRA (Men. 5a)	14	9	8	12	35	16	37	131.3	835.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	12	11	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	9	800.0	203.2
	Febriles (1a - 4a)	0	2	4	4	8	4	10	150.0	225.7
	Febriles (Men. 5a)	0	2	5	5	9	4	19	375.0	428.9
	Febriles (5a - más)	3	4	1	6	21	7	38	442.9	857.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	3	4	11	175.0	248.3
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	8	9	12	33.3	270.9
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	11	12	23	91.7	519.2
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	14	21	84	300.0	1896.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	4	2	3	50.0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**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° 44 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	4	6	9	7	18	157.1	378.9
	IRA (1a - 4a)	39	50	8	34	49	36	50	38.9	1052.6
	IRA (Men. 5a)	48	57	12	40	58	43	68	58.1	1431.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	8	300.0	168.4
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	8	166.7	168.4
	Febriles (5a - más)	22	12	95	17	6	30	3	-90.0	63.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	14	5	7	7	4	-42.9	84.2
	EDA (1a - 4a)	24	0	39	15	16	19	26	36.8	547.4
	EDA (Men. 5a)	32	0	53	20	23	26	30	15.4	631.6
	EDA (5a - más)	43	0	96	13	60	42	52	23.8	1094.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	15	4	1	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	1	9	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 8/11/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 44

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 Nº44

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 44 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023
7	ACCIDENTE DE TRANSITO	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	34	8	7	SIEpi-brotes 23/08/2026	24/08/2023	28/08/2023	28/08/2023
8	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	8	8	SIEpi-brotes 13/09/2023	13/09/2023	27/09/2023	27/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 44 - BARTONELOSIS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOSIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	20/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 44 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 44 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 44 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	72821	3	SIEpi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SIEpi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SIEpi-brotes 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SIEpi-brotes 25/09/2024	25/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 44 - OTROS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 44 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 44 - TOS FERINA

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 44 - 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	SIEpi-brotes 30/10/2023			

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 44 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.L.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 43 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.L.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 2/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°44

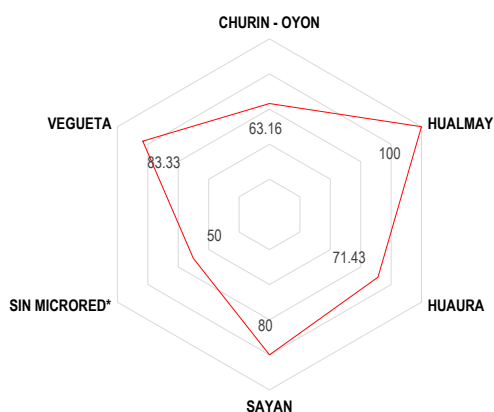
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.44 - 2023

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 8/11/2023.

Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.44 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/11/2023.



RED DE SALUD HUALAYA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

RECONOCIMIENTO

Nuestro reconocimiento a los diferentes equipos de epidemiología de las microrredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lanatta Lujan Es salud de Huacho, IPRESS y Clínicas de las Provincias de Hualaya - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.