



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 32

Índice

Editorial	3
ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	4
- Neumonías	7
- Covid-19	8
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Intoxicación por Alimentos	10
- Intoxicación Alimentaria	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	18
Situación Epidemiológica de Enfermedades Metaxenicas	23
- Leishmaniasis	23
- Dengue	26
Situación Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles	29
- Tuberculosis	30
- VIH-SIDA	33
- Manos, Pies y Boca (coxsackie)	36
Situación Epidemiológica de Accidentados por Tránsito	39
Situación Epidemiológica de casos de Mordeduras	42
- Mordedura Canina	42
Situación Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles	45
- Hipertensión	45
- Intoxicación	48
- Diabetes	51
- Cáncer	55
Situación Epidemiológica de casos de Muertes	60
- Muerte fetal y Neonatal	61
- Muerte Materna	63
Situación Epidemiológica de casos de Inmunoprevenibles	64
- Varicela	64
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	67
Situación Epidemiológica de Brotes	86
Situación de Cobertura de Datos Notificados	88



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

“DÍA MUNDIAL CONTRA LA HEPATITIS”

Cada 28 de Julio, se celebra el Día Mundial contra la Hepatitis. Esta enfermedad, es una inflamación del hígado causada generalmente por una infección viral. Este virus se propaga principalmente cuando una persona no infectada ingiere agua o alimentos contaminados por heces de una persona infectada.

Aunque la hepatitis no causa una hepatopatía crónica y rara a su vez puede ser mortal y puede ocasionar síntomas debilitantes y hepatitis fulminante que a menudo es mortal.

Los síntomas de la hepatitis comprenden fiebre, malestar, pérdida de apetito, diarrea, náuseas, malestar estomacal, entre otros. Estos síntomas pueden ser relativamente leves y desaparecer en algunas semanas, sin embargo, a veces, la hepatitis A da lugar a una enfermedad grave que dura muchos meses.

Desde mayo de 2023, el Ministerio de Salud Pública del Perú incorporó al esquema regular de vacunación una dosis de la vacuna contra la Hepatitis A, para proteger a todos los infantes a partir de los 15 meses de edad.

La Dra. Jessica Jassir especialista en Pediatría indica que “Con la inclusión de la Vacuna contra la Hepatitis A en el plan nacional de inmunizaciones, se continúa con el llamado que hace la Organización Mundial de la Salud de garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades, es por eso que hay que continuar trabajando por mejorar y mantener las coberturas de inmunización en el Perú, incluidas las coberturas para la vacunación contra Hepatitis A” Aunque la hepatitis A no causa una hepatopatía crónica y rara vez es mortal puede ocasionar síntomas debilitantes y hepatitis fulminante que, a menudo es mortal.

La propagación de la hepatitis A puede reducirse mediante, el abastecimiento adecuado de agua potable, eliminación correcta de aguas residuales, lavado minucioso de manos; además la Organización Mundial de la Salud recomienda la vacunación para todos los niños mayores de un año y también para las personas que están en potencial riesgo como: trabajadores del sector salud, personas con enfermedad hepática crónica, personal militar, adultos mayores, pacientes con diálisis.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 32 se registran 17190 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 36.6. Entre ellas tenemos IRAS (11564), SOB-ASMA (948), NEUMONIAS (181), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

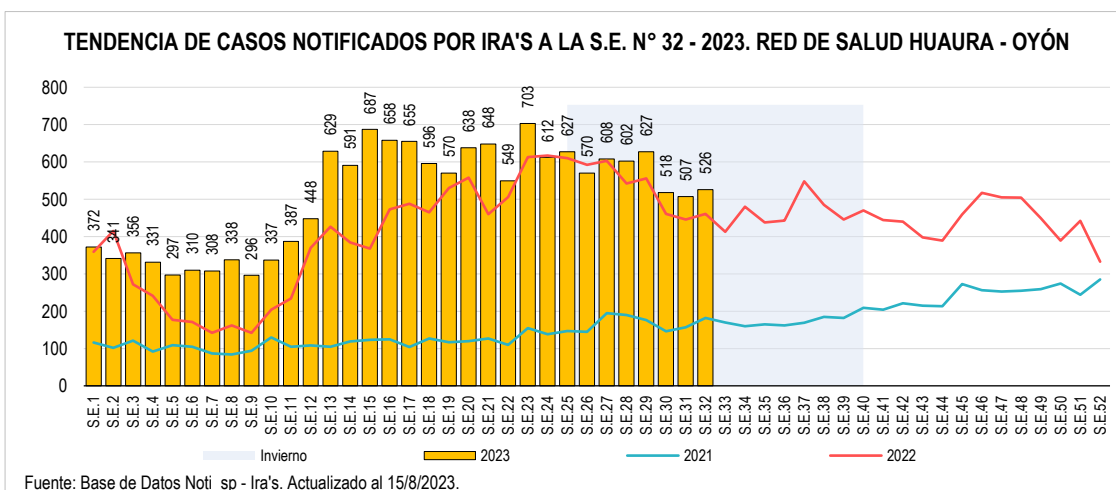
Teniendo un promedio de 12587 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 20844 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

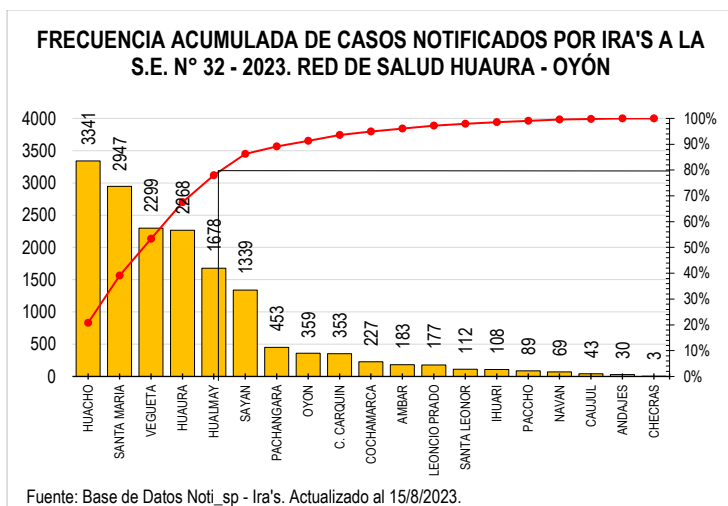
CASOS DE ENFERMEADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	19002	16722	4988	4061	13048	11564	16242	94.5	40.5
	IRA menor de 2 meses	742	586	177	151	337	399	378	2.2	-5.3
	IRA de 2 a 11 meses	4888	4376	1266	1185	3113	2966	3948	23.0	33.1
	IRA de 1 a 4 años	13372	11760	3545	2725	9598	8200	11916	69.3	45.3
	Neumonía grave menores de 5 años	8	5	0	1	3	3	3	0.0	0.0
	Neumonía en población total	400	376	175	71	147	234	181	1.1	-22.6
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	1842	2204	421	112	533	1022	948	5.5	-7.2
	SOB menor de 2 años	1154	1324	280	79	305	628	657	3.8	4.6
	SOB de 2 a 4 años	688	880	141	33	228	394	291	1.7	-26.1
TOTAL DE CASOS		20844	18926	5409	4173	13581	12587	17190	100.0	36.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 15/8/2023.

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 con un total de 703 casos de Infecciones Respiratorias Agudas en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 32-2023 se registran 526 casos de infecciones respiratorias aguda.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3341), continuando con Santa María (2947), Vegueta (2299), Huaura (2268) y Hualmay (1678), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que menos aportan casos

son Sayán 1339, Pachangara (453), Oyon (359), Cochamarca (227), Ámbar (183) casos, Leoncio Prado (177), Ihuari (108) casos, Paccho (89), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 32.

En la semana N° 32 se han registrado 526 casos de Infección Respiratoria Aguda ,registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (378 casos con una T.I.A 13.99 por 10000 habitantes.)alcanzando un porcentaje de 71.86%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (132 casos con una T.I.A 4.88 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 25.10% ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(16 casos con una T.I.A 0.59 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 3.04%,siendo este grupo etareo 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° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	16	3.04	0.59
DE 2M. - 11M.	132	25.10	4.88
DE 1A. - 4A.	378	71.86	13.99
TOTAL IRA's	526	100.00	19.47

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 15/8/2023.

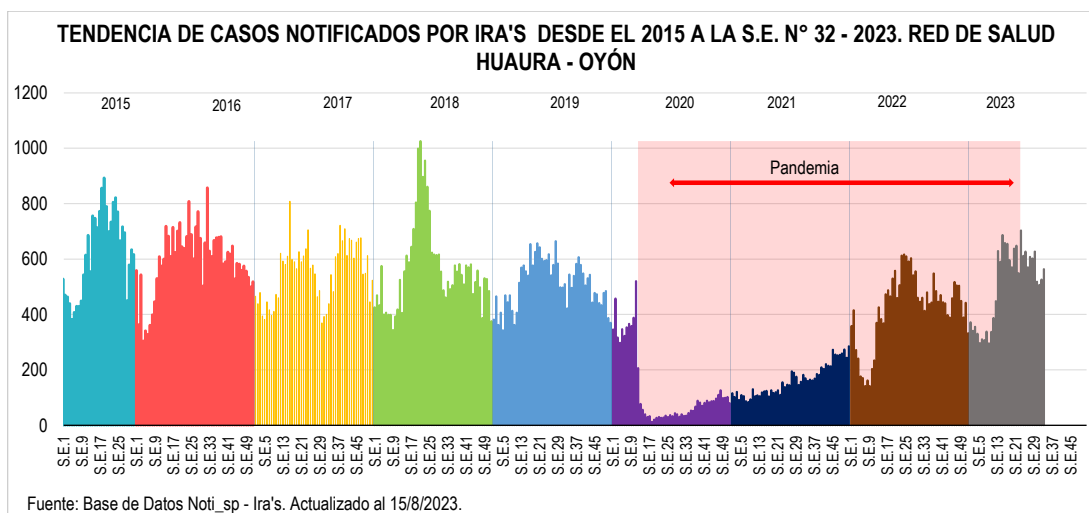
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE AGOSTO			ACUM. A LA S.E. N° 32	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	36	2.25	1.33	378	2.33
DE 2M. - 11M.	409	25.61	15.14	3948	24.31
DE 1A. - 4A.	1152	72.14	42.63	11916	73.37
TOTAL IRA's	1597	100.00	59.10	16242	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 15/8/2023.

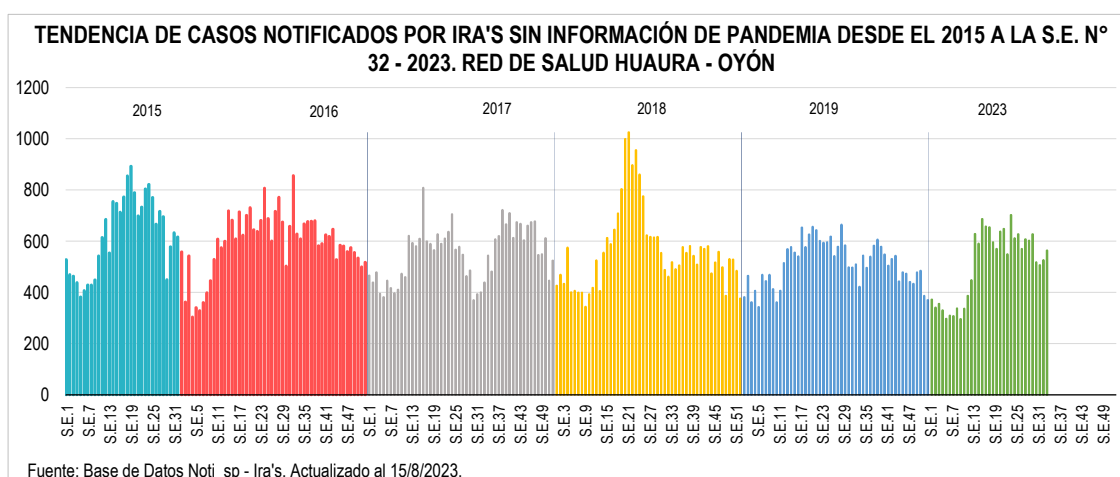
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 16242 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. según nos muestra el gráfico N.º 04.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 16242 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 601.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 40.5. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 19002 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 11564 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 453 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 1982.5 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 227 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2290.6 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3341), Santa María (2947), Vegueta (2299).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5399	4606	1113	723	2672	2903	3341	20.6	458.8	15.1
HUALMAY	1916	1827	534	383	1340	1200	1678	10.3	569.7	39.8
SAYAN	1698	1496	498	387	1201	1056	1339	8.2	525.4	26.8
HUAURA	2514	2089	767	539	1619	1506	2268	14.0	593.7	50.6
SANTA MARIA	2653	2375	663	565	1944	1640	2947	18.1	721.1	79.7
VEGUETA	2329	1882	482	481	1707	1376	2299	14.2	778.5	67.1
C. CARQUIN	330	392	97	48	229	219	353	2.2	387.2	61.2
AMBAR	207	208	80	55	150	140	183	1.1	893.1	30.7
LEONCIO PRADO	175	145	47	82	179	126	177	1.1	887.2	40.5
PACCHO	135	93	50	79	92	90	89	0.5	607.1	-1.1
SANTA LEONOR	103	103	61	65	140	94	112	0.7	1391.3	19.1
CHECRAS	18	34	4	11	17	17	3	0.0	30.1	-82.4
PROVINCIA HUAURA	17477	15250	4396	3418	11290	10366	14789	91.1	585.0	42.7
OYON	561	376	127	133	547	349	359	2.2	310.8	2.9
PACHANGARA	265	380	133	189	573	308	453	2.8	1982.5	47.1
NAVAN	67	67	40	36	56	53	69	0.4	882.4	30.2
COCHAMARCA	210	222	143	168	234	195	227	1.4	2290.6	16.4
ANDAJES	13	9	2	7	27	12	30	0.2	677.2	150.0
CAUJUL	32	37	7	27	36	28	43	0.3	905.3	53.6
PROVINCIA OYÓN	1148	1091	452	560	1473	945	1181	7.3	714.6	25.0
IHUARI	147	158	63	35	79	96	108	0.7	1182.9	12.5
OTROS DISTRITOS	230	223	77	48	206	157	164	1.0		4.5
TOTAL IRA's RED H-O	19002	16722	4988	4061	13048	11564	16242	100.0	601.1	40.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 15/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 32 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 32 se registran 3 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 181 casos con 12 % corresponden a niños menores de 5 años y 27% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 32 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°32 se registraron 35 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 32 es de 948 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 657 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 291 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 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	-	-
TOTAL	389	4081	12336	16806	23	38	61	127	1	1	1	3	684	305	989	9	77
%	2%	24%	73%	100%	38%	62%	32%	68%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 15/8/2023.

Estación de Invierno

CONCLUSIONES:

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

RECOMENDACION:

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

- COVID-19

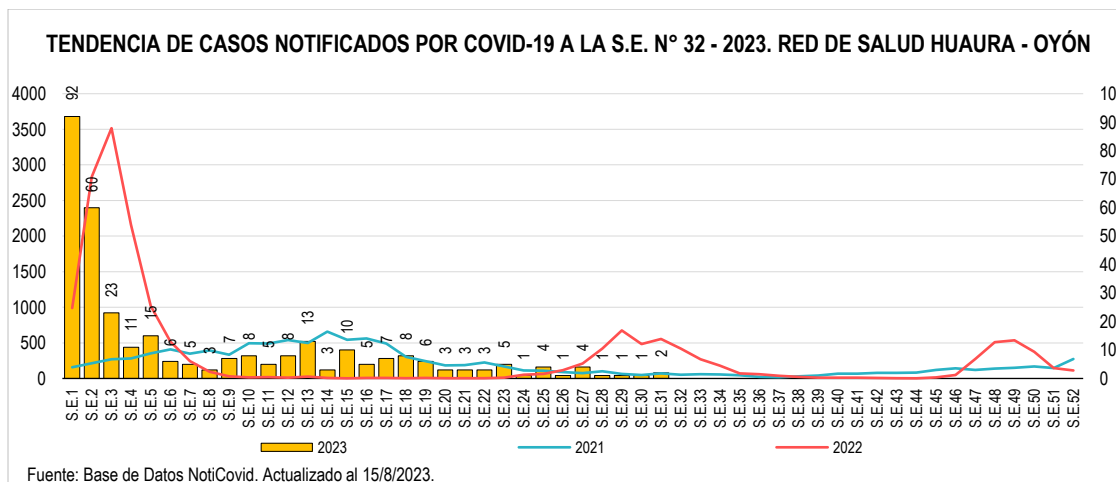
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,305 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 32 el reporte es de 2062 casos de los cuales 324 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa -94.7 y se registraron 2 fallecidos por Covid - 19. Teniendo un promedio de 6125 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.32. Podemos observar que en el año 2022 se registro 14521 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	DESCARTADO	0	0	4252	10116	25708	8015	1738	84.3	-78.3
	CONFIRMADO	0	0	7044	9058	14521	6125	324	15.7	-94.7
	TOTAL	0	0	11296	19174	40229	14140	2062	100.0	-85.4
	FALLECIDOS	0	0	470	820	91	276	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	6502	8212	14411	5825	230	-	-96.1
TOTAL DE COVID - 19		0	0	7044	9058	14521	6125	324	-	-94.7

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 15/8/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la semana N.º 31 con un promedio de 2 casos notificados semanalmente y en esta semana N.º 32 se reportan 0 casos.



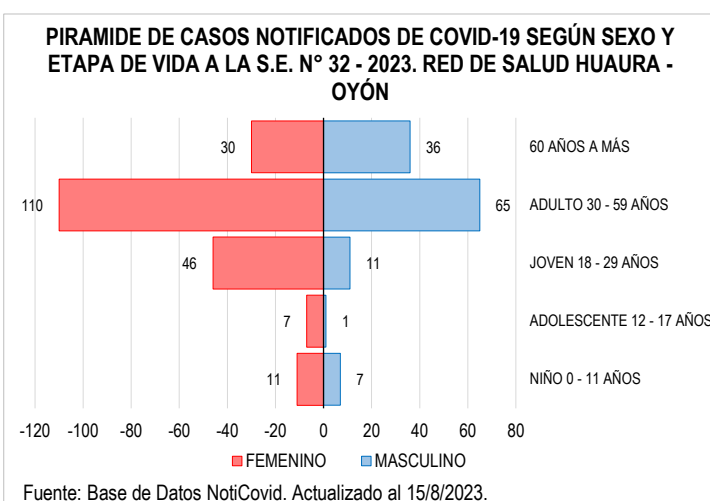
En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 54.01% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.37% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 204 casos notificados hasta la semana N.º 32.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 52 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 52 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
JOVEN 18 - 29 AÑOS	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
ADULTO 30 - 59 AÑOS	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
60 AÑOS A MÁS	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!
TOTAL DE CASOS	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!	#¡VALOR!

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 25/8/2023.



Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de vida más afectados a sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

En lo que va de la pandemia se han notificado 11,305 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 32 – 2023, con un predominio mayor en los años 2020 y 2022 con más casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

En esta última semana no se han presentado más casos, donde la tasa de variación es negativa -94.7, los distritos se mantienen en una tendencia de bajo riesgo, se espera que continuemos con esa tendencia durante las siguientes semanas.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 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	5208	715.18	122	16.75	S.E.32 - 0 Casos	3427
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	1929	654.94	60	20.37	S.E. - 0 Casos	1649
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1413	554.40	7	2.75	S.E. - 0 Casos	1098
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1859	486.67	32	8.38	S.E. - 0 Casos	1245
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	1911	467.61	61	14.93	S.E. - 0 Casos	1586
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1163	393.82	12	4.06	S.E. - 0 Casos	954
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	207	227.07	3	3.29	S.E. - 0 Casos	239
AMBAR	94	458.76	35	170.82	124	605.17	2	9.76	S.E. - 0 Casos	37
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos	5
PACCHO	69	470.67	48	327.42	40	272.85	3	20.46	S.E. - 0 Casos	51
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	41	509.32	1	12.42	S.E. - 0 Casos	77
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	19
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	13963	552.37	303	11.99	S.E. - 0 Casos	10387
OYON	268	232.01	276	238.94	150	129.86	4	3.46	S.E. - 0 Casos	280
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	86	376.37	0	0.00	S.E. - 0 Casos	174
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	4
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	7
ANAJES	2	45.15	12	270.88	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos	12
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	260	157	6	3.63	S.E. - 0 Casos	504
IHUARI	3	32.86	43	470.97	9	98.58	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	289	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	14521	537.37	324	11.99	S.E. - 0 Casos	11305

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 32 se registran 9585 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 59.5. Teniendo un promedio de 6010 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 10382 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En lo que va del año 2023 se registró 1 caso de EDA disenterica en mayores de 5 años. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

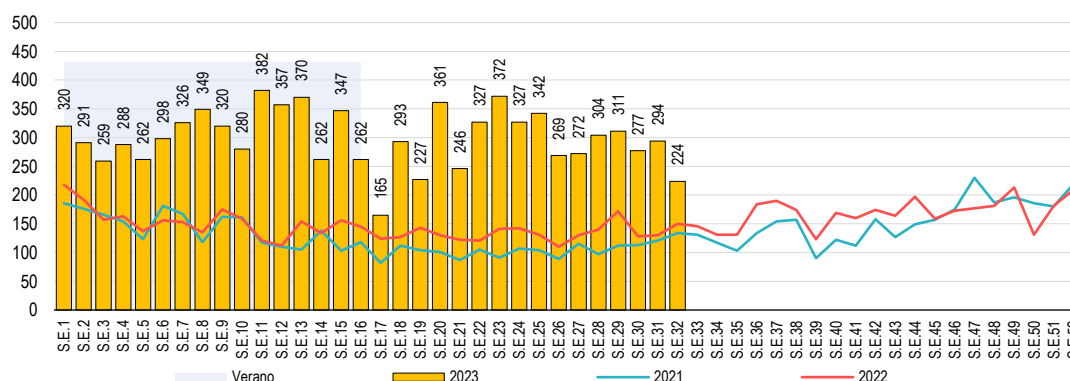
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disenterica	16	48	8	36	27	27	64	0.7	137.0
	EDA menores de 01 año	4	13	3	17	7	9	10	0.1	11.1
	EDA de 1 a 4 años	7	17	2	12	12	10	23	0.2	130.0
	EDA Mayores de 5 años	5	18	3	7	8	8	31	0.3	287.5
	EDA Acuosa	7531	10382	3572	3959	4608	6010	9584	99.3	59.5
	EDA menores de 01 año	847	1024	327	443	416	611	704	7.3	15.2
	EDA de 1 a 4 años	2137	2756	875	1236	1242	1649	2260	23.4	37.1
	EDA menores de 5 años	2984	3780	1202	1679	1658	2261	2964	30.7	31.1
	EDA mayores de 5 años	4547	6602	2370	2280	2950	3750	6620	68.6	76.5
	Hospitalizados por EDA	48	47	8	16	17	27	98	1.0	263.0
	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	7547	10430	3580	3995	4635	6037	9648	100.0	59.8

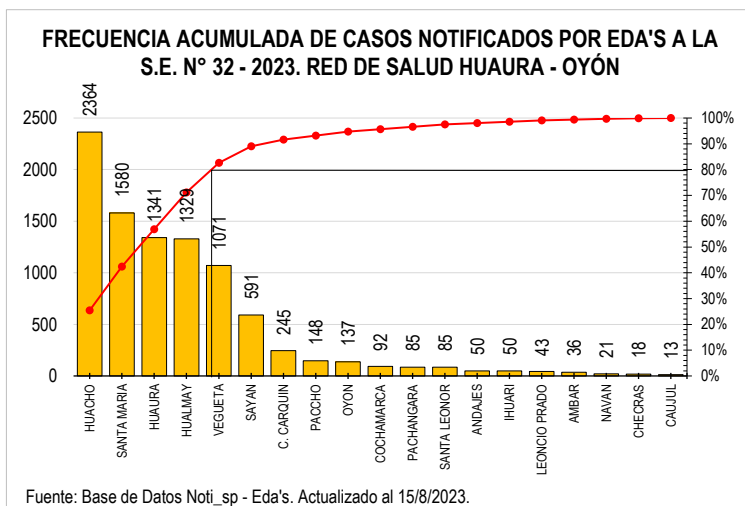
Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 15/8/2023.

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°11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 32 -2023 se registran 228 casos de infecciones respiratoria aguda, con una TIA de 8.44 casos por 10.000 habitantes.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 15/8/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2364), continuando con Santa María (1580), Huaura (1341) y Hualmay (1329), Vegueta (1071) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que menos aportan casos

son Sayán (591), Paccho (148), Oyon (137), Cochamarca (92), Pachangara (85), Leoncio Prado (43), Ihuari (50) casos, Ámbar (36) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 13 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 32.

En la semana N.º 32 se han registrado 228 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años corresponden al grupo de edad mayores de 5 años (154 casos), en el grupo de edad de 1 a 4 años (53 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (21 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	20	51	71	153	224	8.29
EDA DISENTERICA	1	2	3	1	4	0.15
TOTAL EDA's	21	53	74	154	228	8.44

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 15/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

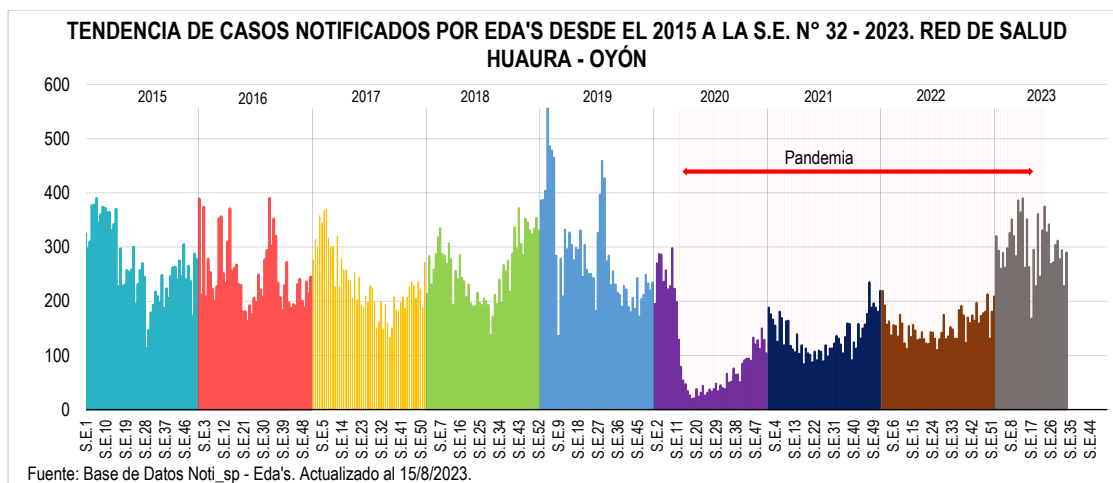
GRUPO DE EDAD	MES DE AGOSTO			ACUM. A LA S.E. N° 32		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	806	99.26	29.83	9584	99.34	354.67
EDA DISENTERICA	6	0.74	0.22	64	0.66	2.37
TOTAL EDA's	812	100.00	30.05	9648	100.00	357.04

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 15/8/2023.

A la semana N° 32 se han registrado 9648 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.34% fueron de EDAS acuosas (9584 casos) y 0.66 % son de EDAS disintéricas (64 casos).

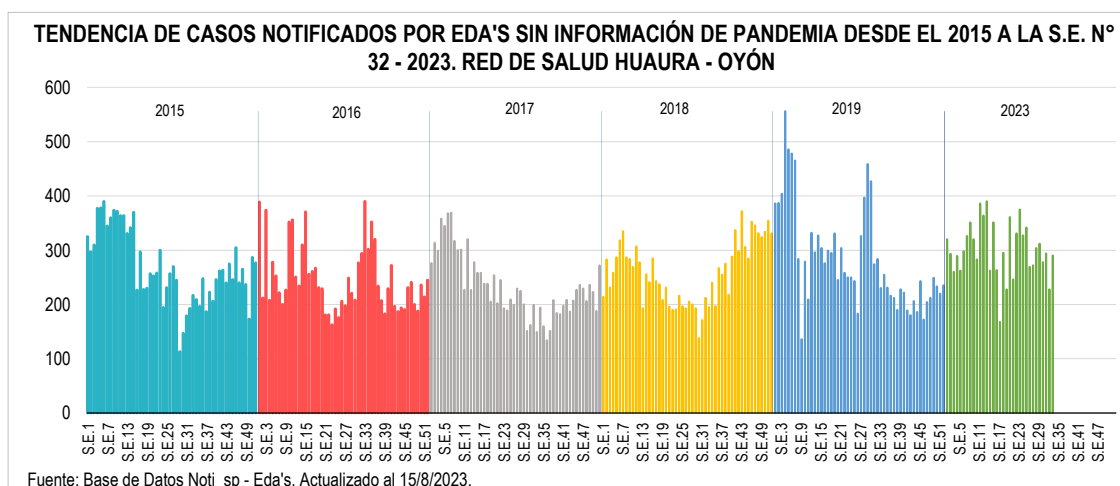
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 9648 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

En el reporte de los casos por enfermedades diarreicas agudas durante los 5 años antes de la pandemia Covid -19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. según nos muestra el gráfico.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 9617 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 355.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 59.5. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 10412 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 6029 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 148 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1009.5 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 85 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1055.9 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2364), Santa María (1580), Huaura (1341).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2939	4204	1156	1100	1367	2153	2364	24.6	324.6	9.8
HUALMAY	831	1117	357	500	630	687	1329	13.8	451.2	93.4
SAYAN	616	640	313	304	337	442	591	6.1	231.9	33.7
HUAURA	810	1043	380	472	413	624	1341	13.9	351.1	114.9
SANTA MARIA	713	1211	357	469	571	664	1580	16.4	386.6	138.0
VEGUETA	563	767	279	308	413	466	1071	11.1	362.7	129.8
C. CARQUIN	97	178	31	63	113	96	245	2.5	268.8	155.2
AMBAR	79	100	36	21	32	54	36	0.4	175.7	-33.3
LEONCIO PRADO	71	91	53	68	54	67	43	0.4	215.5	-35.8
PACCHO	91	106	117	130	88	106	148	1.5	1009.5	39.6
SANTA LEONOR	42	49	76	48	35	50	85	0.9	1055.9	70.0
CHECRAS	15	15	12	16	4	12	18	0.2	180.5	50.0
PROVINCIA HUAURA	6867	9521	3167	3499	4057	5422	8851	92.0	350.1	63.2
OYON	197	239	75	103	104	144	137	1.4	118.6	-4.9
PACHANGARA	123	170	104	119	167	137	85	0.9	372.0	-38.0
NAVAN	45	26	35	18	18	28	21	0.2	268.5	-25.0
COCHAMARCA	61	53	41	79	75	62	92	1.0	928.4	48.4
ANAJES	9	20	9	21	16	15	50	0.5	1128.7	233.3
CAUJUL	17	43	20	3	4	17	13	0.1	273.7	-23.5
PROVINCIA OYÓN	452	551	284	343	384	403	398	4.1	240.8	-1.2
IHUARI	50	57	22	18	19	33	50	0.5	547.6	51.5
OTROS DISTRITOS	173	283	104	128	167	171	318	3.3		86.0
TOTAL IRA's RED H-O	7542	10412	3577	3988	4627	6029	9617	100.0	355.9	59.5

Fuente: Base de Dats Noti_sp - EDA's. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

Las enfermedades transmitidas por alimentos 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° 32 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 504 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 44.8. teniendo un promedio de 348 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°.32. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 585 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

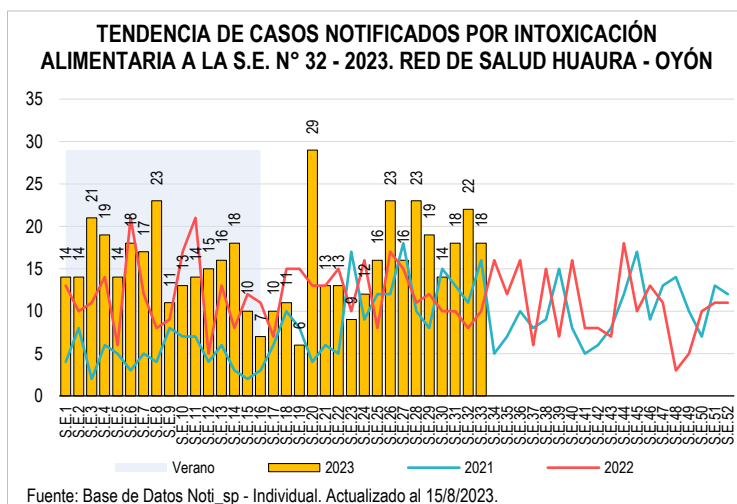
CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	137	460	281	241	386	301	498	98.8	65.4
	Fiebre tifoidea	6	6	4	1	2	4	2	0.4	-50.0
	Hepatitis viral	66	117	20	3	2	42	3	0.6	-92.9
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		211	585	308	245	390	348	504	100.0	44.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

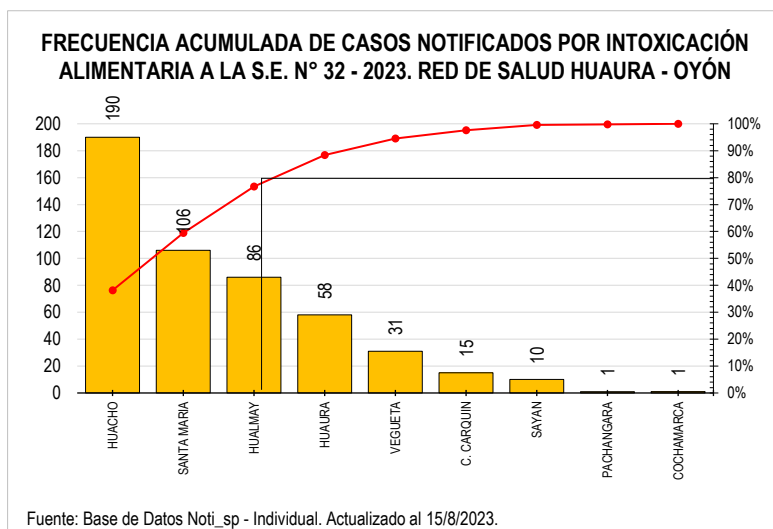
- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

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.



La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 32 – 2023 podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 32 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 100% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 190 casos.



En el mes de agosto hasta la semana N.º 32 - 2023 podemos observar 55 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 69.09% de casos notificados y una incidencia de incidencia acumulada de 7.56 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 32		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	38	69.09	7.56	12	54.55	2.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3.64	0.76	1	4.55	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	8	14.55	1.59	5	22.73	1.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	12.73	0.69	4	18.18	0.39
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	55	100.00	2.06	22	100.00	0.82

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 – 2023 se han reportado 498 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 18.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 65.4 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 460 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 301 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	60	165	74	96	162	111	190	38.2	26.1	71.2
HUALMAY	21	73	58	44	66	52	86	17.3	29.2	65.4
SAYAN	13	15	5	2	11	9	10	2.0	3.9	11.1
HUAURA	10	61	47	30	37	37	58	11.6	15.2	56.8
SANTA MARIA	23	109	58	43	61	59	106	21.3	25.9	79.7
VEGUETA	6	15	18	13	22	15	31	6.2	10.5	106.7
C. CARQUIN	2	15	10	3	16	9	15	3.0	16.5	66.7
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	135	454	273	232	378	294	496	99.6	19.6	68.5
OYÓN	1	2	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.2	4.4	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.2	10.1	100.0
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	2	0	0	1	1	2	0.4	1.2	100.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	4	8	9	7	6	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	137	460	281	241	386	301	498	100.0	18.4	65.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Recomendaciones:

- Fortalecer la promoción de hábitos saludables priorizando la correcta manipulación de alimentos y la práctica del lavado de manos.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

En la Semana Epidemiológica N.º32 se reportaron 15270 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 4556 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 113.0 en la Red de Salud Huaura Oyón.

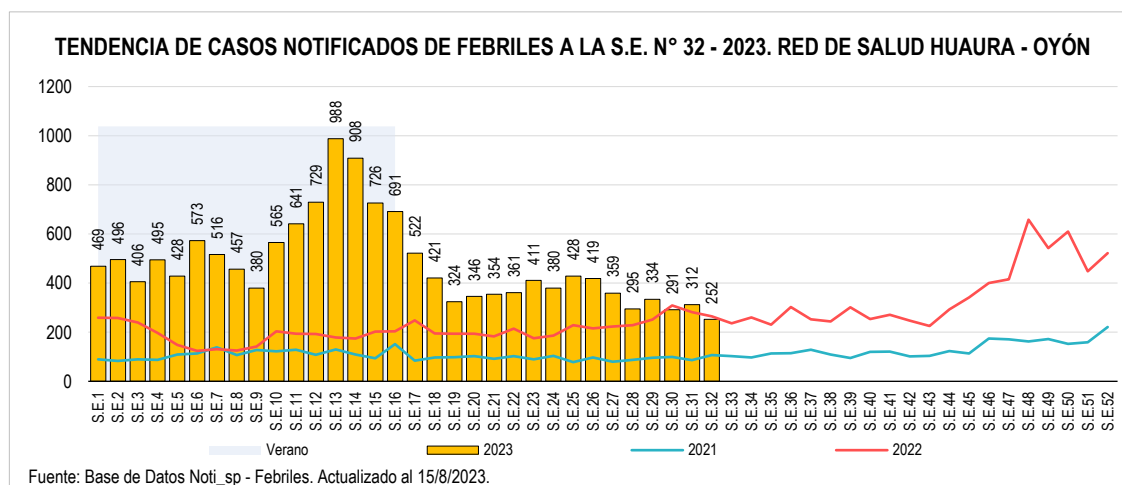
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1554	1335	533	541	626	918	1561	10.2	70.0
	Febriles de 1 a 4 años	3934	3421	1104	881	2023	2273	4558	29.8	100.5
	Febriles de 5 a 9 años	1867	1332	569	468	1364	1120	3825	25.0	241.5
	Febriles de 10 a 19 años	1135	1060	456	382	880	783	2064	13.5	163.6
	Febriles de 20 a 59 años	2528	2138	1504	786	1358	1663	2605	17.1	56.6
	Febriles de 60 a más	574	545	422	229	311	416	664	4.3	59.6
TOTAL DE CASOS		11592	9831	4588	3287	6562	7172	15277	100.0	113.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 15/8/2023.

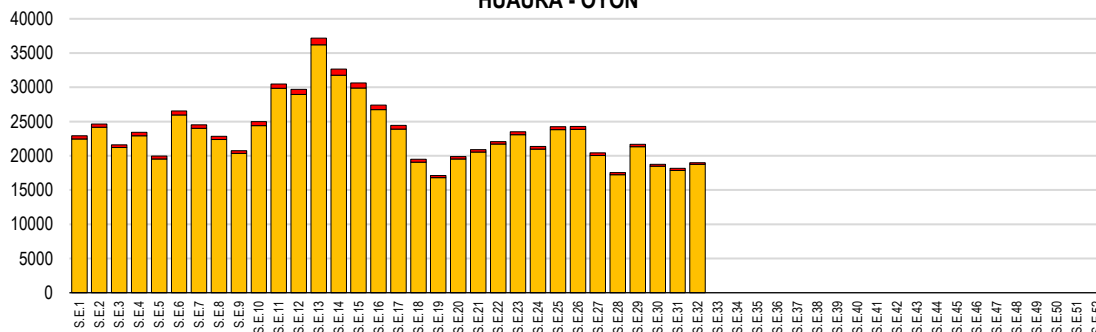
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en descenso al igual que el año 2022.

En la SE:32 Los casos notificados según atenciones es de 18746 casos de los cuales se encontraron 252



casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS NOTIFICADOS SEGÚN ATENCIONES Y CASOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



En la S.E. N°32 se atendieron 18746 casos

En la S.E. N°32 se encontraron 252 casos de febriles

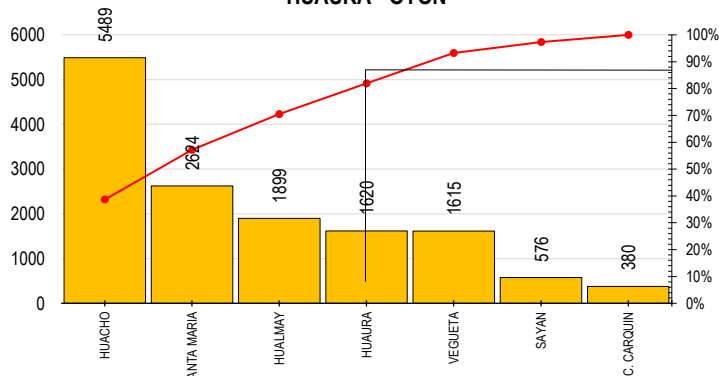
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 15/8/2023.

■ Casos 2023

■ Atenciones 2023

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:32 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 5489 casos notificados, Santa Maria 2624 casos notificados y Hualmay 1899 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se

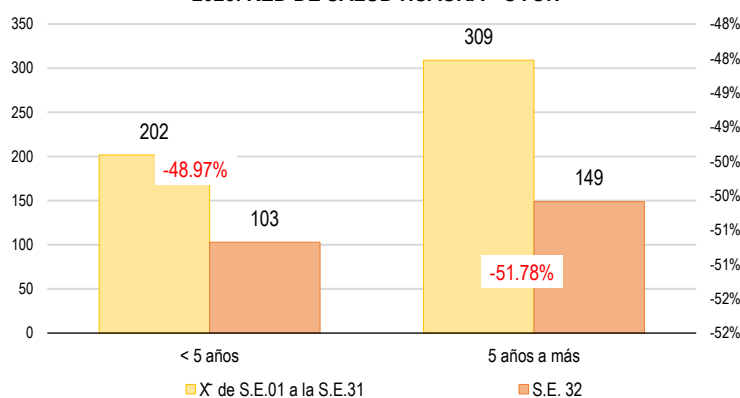
FRECUCENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN EL ESCENARIO COSTA POR EDA'S A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 15/8/2023.

encuentra los distritos de Huaura con 1620 casos notificados, vegueta con 1615 casos notificados, Sayan 576 casos notificados y Caleta Carquin 380 casos notificados.

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° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 15/8/2023.

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. ° 32 presentan 149 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 103 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al descenso haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 202 episodios

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3859	3218	1457	1311	2259	2421	5489	35.9	753.8	126.7
HUALMAY	1624	1390	637	324	721	939	1899	12.4	644.8	102.2
SAYAN	520	432	209	64	168	279	576	3.8	226.0	106.5
HUAURA	1304	1100	550	318	655	785	1620	10.6	424.1	106.4
SANTA MARIA	2061	1813	747	504	988	1223	2624	17.2	642.1	114.6
VEGUETA	1260	913	408	260	706	709	1615	10.6	546.9	127.8
C. CARQUIN	290	352	147	77	204	214	380	2.5	416.8	77.6
AMBAR	39	54	20	20	14	29	55	0.4	268.4	89.7
LEONCIO PRADO	30	30	24	24	30	28	13	0.1	65.2	-53.6
PACCHO	74	51	39	45	65	55	50	0.3	341.1	-9.1
SANTA LEONOR	33	42	39	57	69	48	85	0.6	1055.9	77.1
CHECRAS	3	3	1	1	2	2	12	0.1	120.4	500.0
PROVINCIA HUAURA	11097	9398	4278	3005	5881	6732	14418	94.4	570.4	114.2
OYON	140	105	62	65	163	107	185	1.2	160.2	72.9
PACHANGARA	177	148	88	110	266	158	248	1.6	1085.3	57.0
NAVAN	0	2	1	2	7	2	10	0.1	127.9	400.0
COCHAMARCA	33	14	4	8	7	13	9	0.1	90.8	-30.8
ANDAJES	3	5	1	7	24	8	43	0.3	970.7	437.5
CAUJUL	19	11	90	18	10	30	6	0.0	126.3	-80.0
PROVINCIA OYÓN	372	285	246	210	477	318	501	3.3	303.1	57.5
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	114	138	58	69	199	116	330	2.2		184.5
TOTAL FEBRILES RED H-O	11592	9831	4588	3287	6562	7172	15277	100.0	565.3	113.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados por febriles por distrito a la SE:32 -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 5482 casos notificados, con tendencia al incremento de 753.8 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2421, seguido del distrito de Santa María con 2624 casos notificados, con tendencia al incremento de 642.1 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores 1223 y el distrito de Hualmay con 1820 casos notificados, con tendencia al incremento de 617.9 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 939 casos, En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 248 casos notificados, con tendencia al incremento de 1085.3 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 158 casos, observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 35.9 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.6 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3859	3218	1457	1311	2259	2421	5489	38.6	753.8	126.7
HUALMAY	1624	1390	637	324	721	939	1899	13.4	644.8	102.2
SAYAN	520	432	209	64	168	279	576	4.1	226.0	106.5
HUAURA	1304	1100	550	318	655	785	1620	11.4	424.1	106.4
SANTA MARIA	2061	1813	747	504	988	1223	2624	18.5	642.1	114.6
VEGUETA	1260	913	408	260	706	709	1615	11.4	546.9	127.8
C. CARQUIN	290	352	147	77	204	214	380	2.7	416.8	77.6
ESCENARIO COSTA	10918	9218	4155	2858	5701	6570	14203	100.0	578.6	116.2

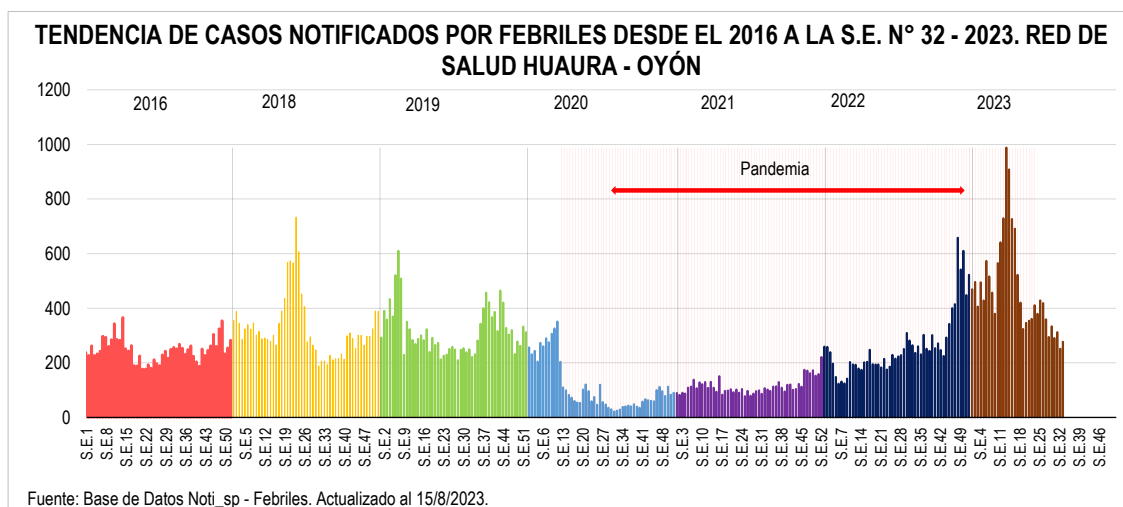
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 15/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa se encuentra el distrito de Huacho con 5489 casos notificados, con tendencia al incremento de 753.8 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2421 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 126.7, con una proporción de 38.6% de la población.

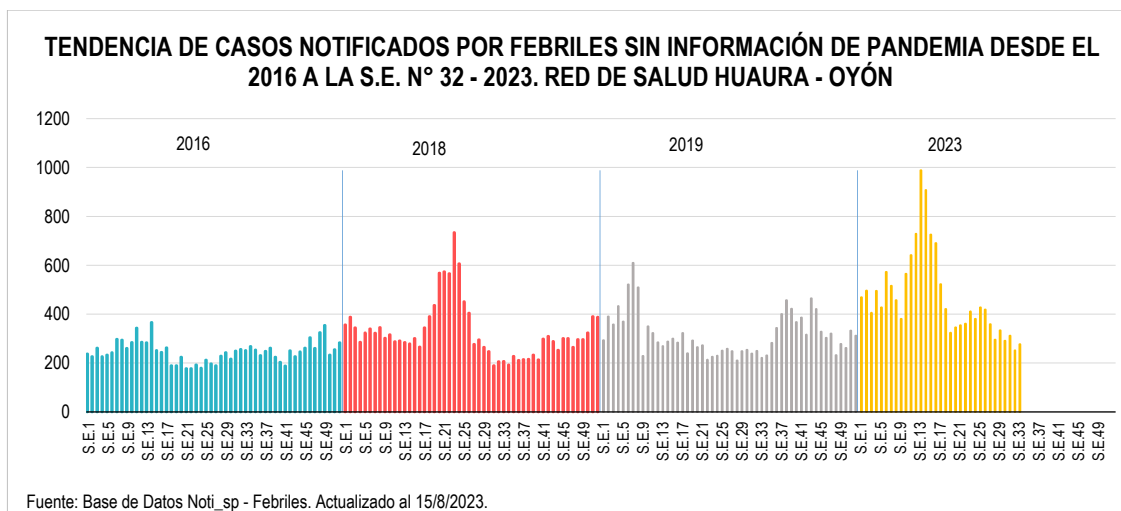
Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:32 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar con la situación en pandemia por febriles una tendencia al incremento alcanzando un pico en la semana epidemiológica N°11. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia mostrando una tendencia oscilante sin presencia de picos elevados.



Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febriles sin pandemia desde el 2016 a la SE:29- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo con el 2023 donde tenemos un pico entre la SE:13 y la SE:17. según nos muestra el grafico N°16.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

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:32 – 2023, Leishmaniasis cutánea 24 casos notificados, tasa de variación negativa 36.8, siendo la disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 38 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 67 casos notificados, dengue con señales de alarma 12 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 22.86%.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	44	67	26	11	44	38	24	22.86	-36.8
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.95	100.0
	Bartonelosis	1	4	2	1	1	2	1	0.95	-50.0
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	0	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	4	4	2	67	63.81	3250.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	12	11.43	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		45	76	28	16	49	43	105	100.00	144.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

- LEISHMANIASIS

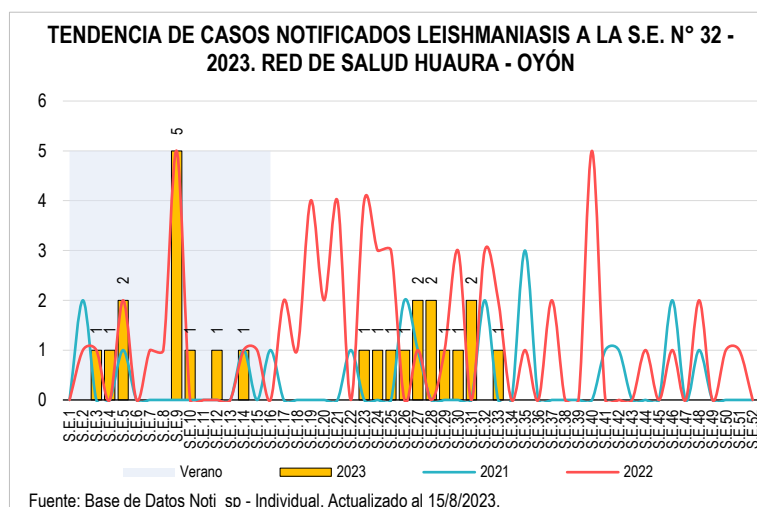
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	44	67	26	11	44	24	85.7
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	4	14.3
PROBABLES	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS	44	67	26	14	44	28	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 17/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 32 del año 2023 se han notificado 24 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 86.2% 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, haciendo un comparativo en lo que va del año 2023 presenta una tendencia al incremento alcanzando picos elevados 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 7 casos notificados representado el 29.17% seguido del grupo de edad de 60 años a más con 6 casos notificados que representa 25.00%, al igual que en niños de 0 a 11 años con 6 casos notificados que representa el 25.00%. representado según sexo el 50% entre hombres y 50% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	4	6	25.00	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	12.50	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	8.33	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	2	7	29.17	0.69
60 AÑOS A MÁS	3	3	6	25.00	1.57
TOTAL DE CASOS	12	12	24	100.00	0.90

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de agosto se notificaron 2 casos teniendo en los grupos de edades niños de 0 a 11 años con 1 caso notificados representado el 50%, adulto 60 años a más años 1 caso notificado representa el 50%.

En la semana epidemiológica N° 32 teniendo 2 casos de leishmaniasis en el grupo de edad de 0 a 11 años con 1 caso y adulto de 60 a más con 1 caso representado el 100% de casos.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 32		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	33.33	0.20	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	33.33	0.38	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	33.33	0.26	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	3	100.00	0.11	0	0.00	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

A la semana epidemiológica N.º 32 se presentaron 24 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. Teniendo en la Red de Salud Huaura Oyón una tasa de variación negativa de 37.5 y el distrito con mayor proporción es el distrito de Paccho con 33.33 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 32 - 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	4.2	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	2	8.3	0.5	100.0
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	4	4	2	0	5	3	1	4.2	4.9	-66.7
LEONCIO PRADO	0	2	2	0	5	2	1	4.2	5.0	-50.0
PACCHO	1	19	1	0	9	6	8	33.3	54.6	33.3
SANTA LEONOR	5	3	2	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	5	1	2	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	15	29	12	5	22	17	13	54.2	0.5	-21.7
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	4	5	2	2	3	3	1	4.2	4.4	-66.7
NAVAN	3	3	4	2	3	3	1	4.2	12.8	-66.7
COCHAMARCA	13	11	2	1	5	6	2	8.3	20.2	-66.7
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	4.2	22.6	100.0
CAUJUL	3	12	3	0	2	4	1	4.2	21.1	-75.0
PROVINCIA OYÓN	23	33	12	5	13	17	6	25.0	3.6	-65.1
IHUARI	3	1	0	1	8	3	3	12.5	32.9	0.0
OTROS DISTRITOS	3	4	2	0	1	2	2	8.3		0.0
TOTAL CASOS	44	67	26	11	44	38	24	100.0	0.9	-37.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 32 - 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	16	13	29	70.96
HUALMAY	29453	2	8	10	33.95
HUACHO	72821	1	11	12	16.48
HUAURA	38198	4	4	8	20.94
VEGUETA	29531	0	3	3	10.16
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	17	17	
TOTAL	245473	23	56	79	32.18

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

** Otros distritos fuera de la Jurisdicción

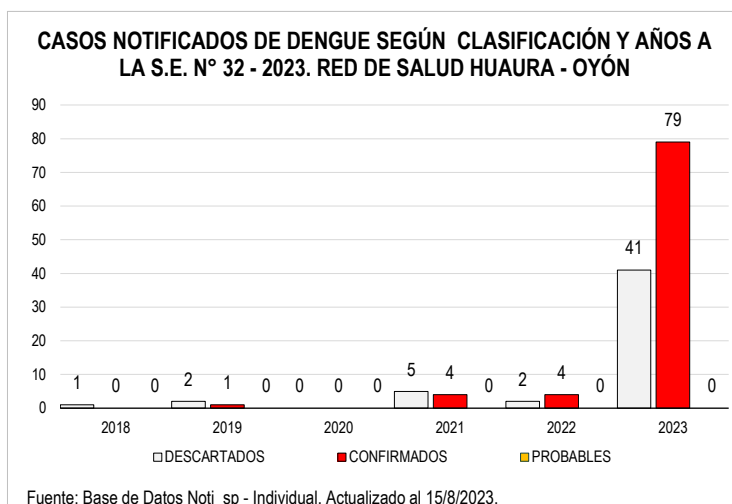
De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Hualpura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32-2023, tenemos 79 casos confirmados, de los cuales 23 son casos autóctonos y 56 casos importados, tasa de incidencia de 32.18 casos por 100 000 habitantes.

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 35 casos notificados representando la mayor proporción de 145.83% de casos. Según sexo representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 56.7% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 35 casos notificados que representa el 43.3%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	25.00	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	5	7	29.17	2.67
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	5	18	75.00	3.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	16	35	145.83	3.44
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	54.17	3.40
TOTAL DE CASOS	44	35	79	329.17	2.96

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:32-2023, tenemos 79 confirmados, 41 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores 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° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	4.2	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	2	8.3	6.8	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	4	16.7	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	16	66.7	39.2	100.0
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	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	23	95.8	9.1	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	4	4	2	56	233.3		2700.0
TOTAL CASOS	0	1	0	4	4	2	79	329.2	29.2	4288.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

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:32- 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 16 casos notificados, con tendencia al incremento de 39.2 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción y mayor incidencia 66.7% en la población.

MAPAS POR DISTRITOS:

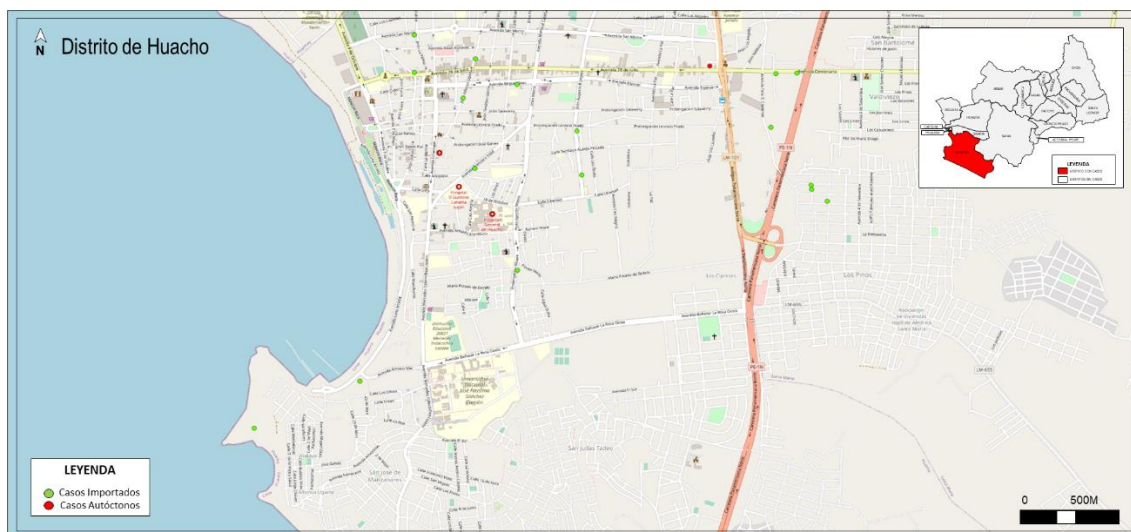
INDICIE AEDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 52 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.00
HUALMAY	II	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00
HUAURA	II	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	2.84
VEGUETA	II	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00
SAYAN	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	0.00
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	2.67

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

- DISTRITO HUACHO

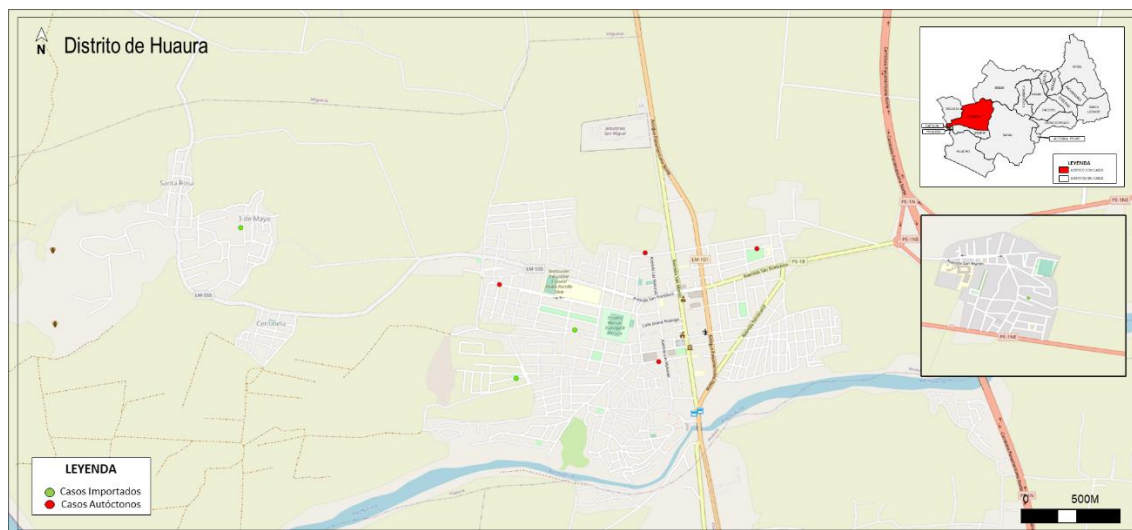
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 32 - 2023 - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho es escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 0.61%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.37%, lo que representa que puede hallarse más casos de dengue en el distrito.

- **DISTRITO HUAURA**

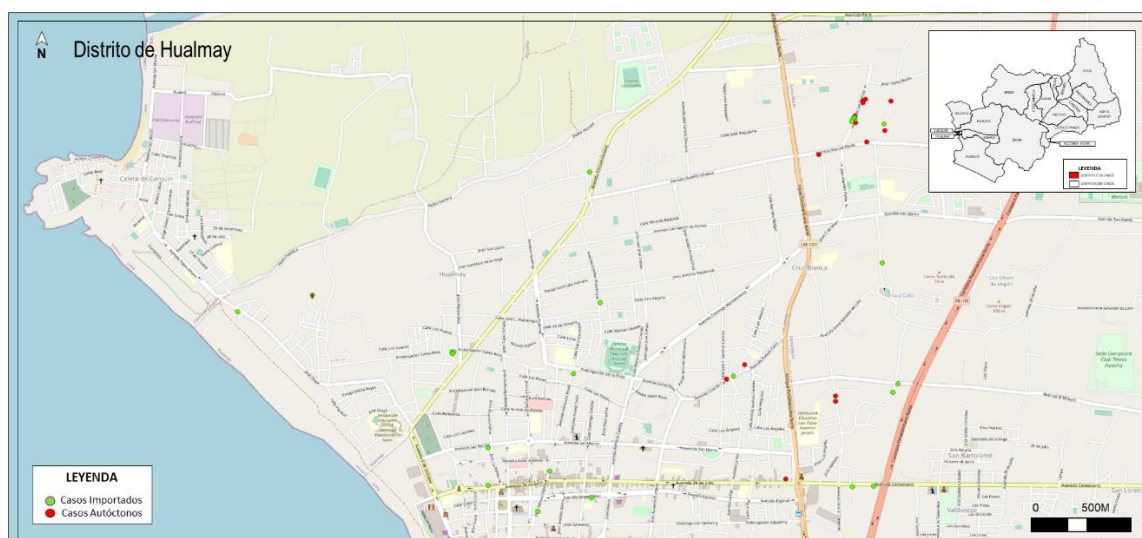
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 32 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 6.38%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de agosto un Índice Aedico de 2.84% lo que representa que puede continuar los casos de dengue en el distrito.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 32 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

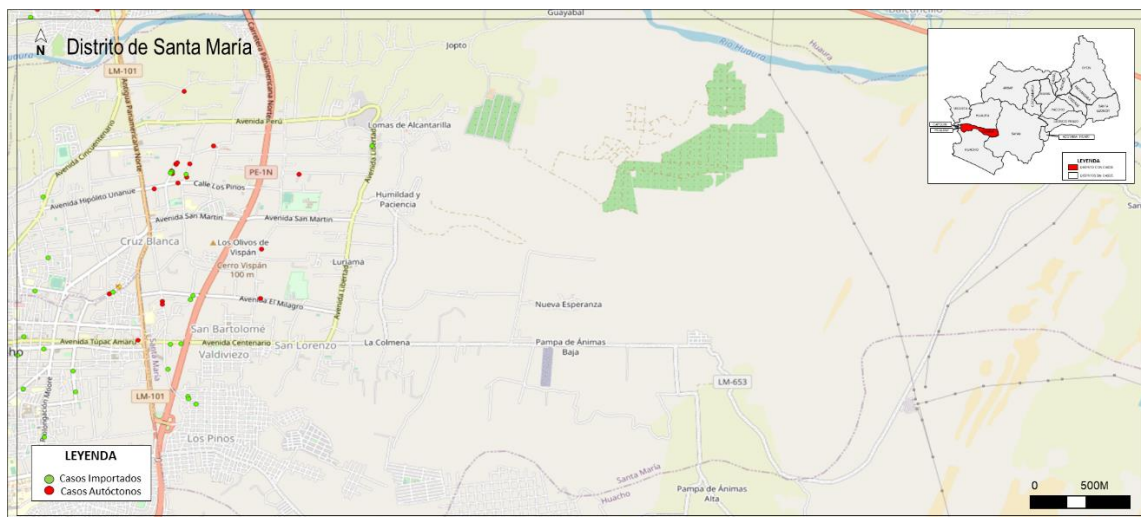


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.54%, lo que representa que pueda continuar los casos de dengue en el distrito.

- DISTRITO SANTA MARÍA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María es escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor y casos autóctonos, teniendo un Índice Aedico incrementado en el mes de julio de 4.34%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones lo que representa la probabilidad de continuar los casos de dengue en el distrito.

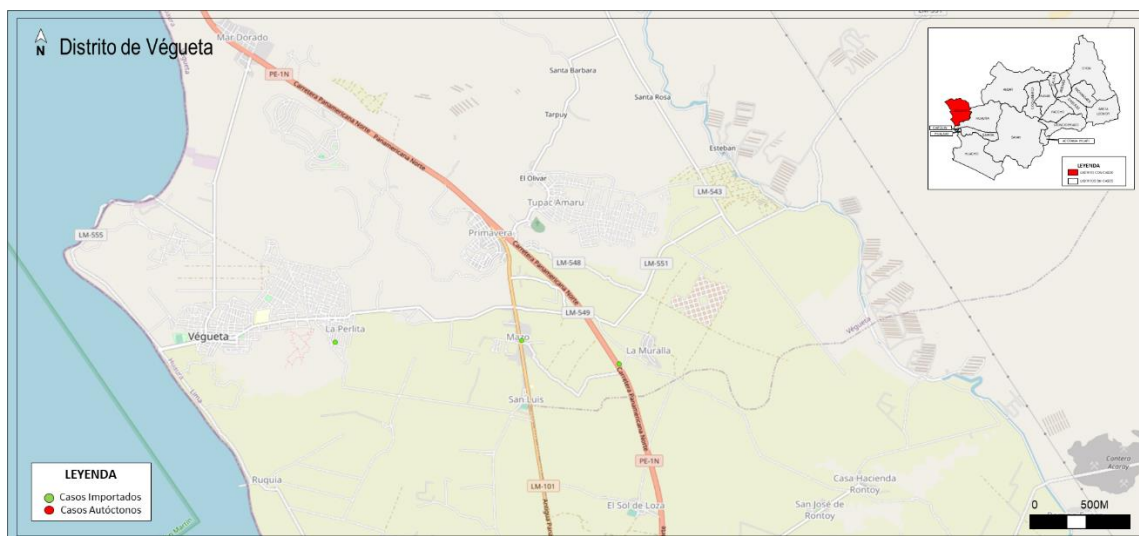
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 32 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



- DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta es escenario II, 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 abril de 2.17%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, resultando en julio un Índice Aedico de 0%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 32 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

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:29-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 516 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 218 casos que representa 42.2%, seguido de conjuntivitis viral con 90 casos que representa el 17.4% y tuberculosis con BK positivo con 84 casos que representa el 16.3%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	108	141	82	72	120	105	98	17.0	-6.7
	TBC Bk (-). **	9	22	18	21	27	19	38	6.6	100.0
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	52	44	27	35	40	40	26	4.5	-35.0
	TBC Multidrogo Resistente **	7	9	0	2	1	4	1	0.2	-75.0
	TBC Monoresistente **	4	4	3	7	6	5	5	0.9	0.0
	TBC Poliresistente **	5	2	1	2	1	2	1	0.2	-50.0
	TBC Extensamente Resistente **	0	1	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado **	1	1	2	1	1	1	1	0.2	0.0
	TBC Recaida **	23	28	13	6	13	17	11	1.9	-35.3
	TBC en trabajadores de Salud **	0	0	2	1	1	1	5	0.9	400.0
	VIH (+) ***	41	25	14	13	20	23	22	3.8	-4.3
	SIDA ***	17	10	3	8	8	9	0	0.0	0.0
	Gestante VIH ***	4	1	1	1	2	2	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto ***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	29	53	21	16	51	34	29	5.0	-14.7
	Sífilis Materna	7	14	8	4	12	9	2	0.3	-77.8
	Sífilis Congénita	4	1	0	0	0	1	1	0.2	0.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	2	0.3	-60.0
	Conjuntivitis Viral	1060	270	73	47	84	307	111	19.2	-63.8
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	231	40.0	100.0
TOTAL DE CASOS		1358	618	267	230	385	572	577	100.0	0.9

Fuente: Base de Datos SI Epi TB. Actualizado al 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos VIH, Sida. Actualizado al 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/8/2023.

Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	108	141	82	72	120	105	98	54.7	-6.7
	TBC Bk (-).**	9	22	18	21	27	19	38	21.2	100.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	52	44	27	35	40	40	26	14.5	-35.0
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.6	0.0
	TBC Recaída**	23	28	13	6	13	17	11	2.8	-35.3
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.6	400.0
TOTAL DE TBC		193	236	144	136	203	182	179	0.0	-1.6

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/8/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 del 2023 se registró 178 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 98 casos notificados representando el 55.1% de casos, tasa de variación negativa de 6.7, tuberculosis con BK (-) con 37 casos notificados representando el 20.8% de casos, tasa de variación de 94.7, TBC extra pulmonar con 26 casos notificados representando el 14.6% de casos, tasa de variación negativo 35.0, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.8% de casos, tasa de variación negativa 35.3, TBC abandono recuperado 1 caso representado 0.6% y TBC en trabajadores de salud con 5 casos notificados representado en 0.6 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 del 2023. La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos se registra 178 casos notificados, tasa de incidencia es de 6.6 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 182 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 40 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 34 casos notificados, el distrito de Huacho con 25 casos notificados,

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 22.5% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	33	50	33	30	26	34	25	14.0	3.4	-26.5
HUALMAY	28	28	18	33	36	29	21	11.7	7.1	-27.6
SAYAN	3	10	6	8	5	6	9	5.0	3.5	50.0
HUAURA	24	37	25	23	29	28	40	22.3	10.5	42.9
SANTA MARIA	23	22	11	9	24	18	34	19.0	8.3	88.9
VEGUETA	10	14	5	4	17	10	16	8.9	5.4	60.0
C. CARQUIN	4	1	0	3	5	3	7	3.9	7.7	133.3
→ INPE (Distrito de Carquin)	63	63	24	0	54	41	21	-	-	-48.8
ESCENARIO COSTA	188	225	122	110	196	168	173	96.6	7.0	2.9
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.6	5.0	#DIV/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	1	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	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	4	4	2	0	2	1	0.6	0.4	-50.0
OTROS DISTRITOS	5	7	18	24	7	12	5	2.8		-58.3
TOTAL TBC RED H-O	193	236	144	136	203	182	179	100.0	6.6	-1.9

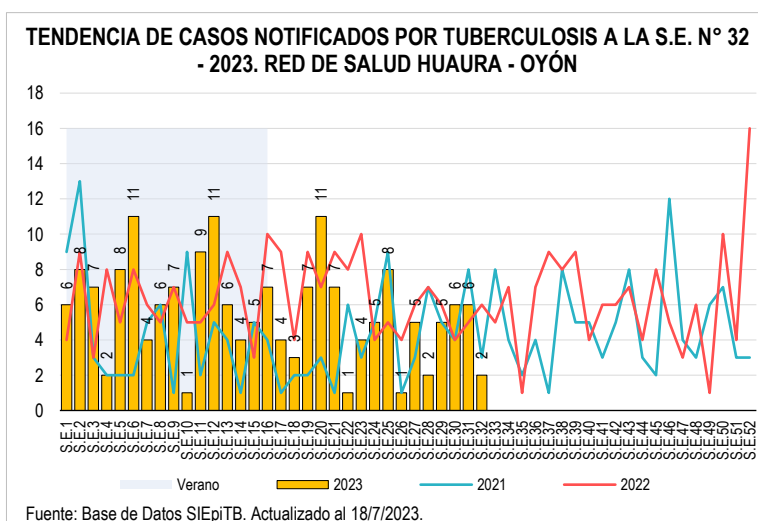
Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 32- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa una tendencia oscilante con picos elevados en las últimas semanas epidemiológicas, al igual con el año 2021 con una tendencia oscilante y el año 2022 con tendencia al incremento alcanzando picos en las últimas semanas epidemiológicas.

En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°32 del 2023, observamos el nivel de riesgo

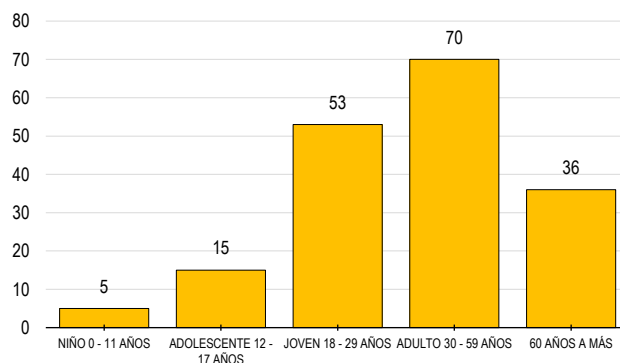


por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 10.5 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Santa María con 8.3 casos por 100000 habitantes y tasa de incidencia baja el distrito C. Carquin con 7.7 casos por 100000 habitantes, el distrito Hualmay con 7.1 casos por 100000 habitantes, el distrito

Vegueta con 5.4 casos por 100000 habitantes, el distrito Sayán con 3.5 casos por 100000 habitantes y el distrito Huacho con 3.4 casos por 100000 habitantes.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (70) joven de 18 a 29 años de edad (53) y adulto mayor de 60 años a más (35),

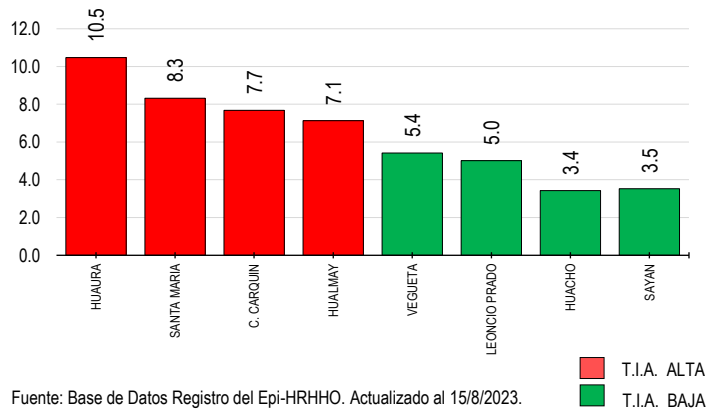
CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/8/2023.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 117 casos sobre el sexo femenino con 61 casos. Representado la mayor incidencia con el 65.7% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 34.3%.

INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.79	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	8.38	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	35	18	53	29.61	10.56
ADULTO 30 - 59 AÑOS	46	24	70	39.11	6.87
60 AÑOS A MÁS	23	13	36	20.11	9.42
TOTAL DE CASOS	117	62	179	100.00	6.71

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/8/2023.

Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (70) que representa el 39.3%, joven de 18 a 29 años de edad (53) que representa el 29.78% y adulto mayor de 60 años a más (35) que representa 19.66%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 8.43%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.81%.

- VIH-SIDA.

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

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

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	42	35	38	22	37	35	25	100.0	-29
SIDA	17	12	8	11	17	13	0	0.0	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	0	3	0	2	1	0	0.0	0
SIDA	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	4	3	3	3	2	3	4	16.0	0
SIDA	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	38	32	30	17	32	30	21	84.0	-29
FALLECIDOS - VIH_SIDA	7	2	3	10	3	-	0	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.5	0.1	-	0.0	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	42	35	38	22	37	35	25	100.0	-29

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 del 2023 se registran 25 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 35 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 32 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	10	16	11	8	16	12	9	0.3	1.2	-25.0
HUALMAY	10	1	4	1	9	5	4	0.1	1.4	-20.0
SAYAN	3	6	1	1	0	2	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	3	0.1	0.8	0.0
SANTA MARIA	5	6	2	3	5	4	5	0.1	1.2	25.0
VEGUETA	1	1	3	3	2	2	2	0.1	0.7	0.0
C. CARQUIN	4	1	5	2	0	2	1	0.0	1.1	-50.0
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	0	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	37	33	33	19	35	31	24	0.7	-23.6	-23.6
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	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	1	0	4	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	2	1	3	2	2	1	0.0		-50.0
TOTAL VIH RED H-O	42	35	38	22	37	35	25	0.7	-28.2	-28.2

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

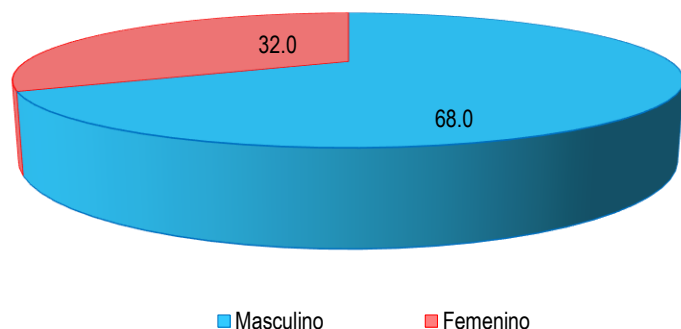
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°32 del 2023 se registra una tendencia de 25 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 35 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y lo que representa una disminución en la variación porcentual negativa de 28.2%, El distrito de Huacho con 9 casos de VIH que representa un 0.3%, el distrito de Hualmay con 4 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 5 casos que representa 0.1%. En el escenario andino no se registran casos de VIH.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
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	8	3	11	44.00	2.19
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	5	13	52.00	1.28
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	4.00	0.26
TOTAL DE CASOS	17	8	25	100.00	0.94

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

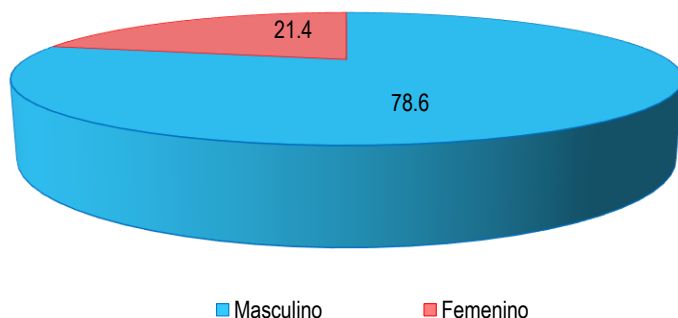
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 32 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 168 casos notificados que representa el 52.83%, joven 18 a 29 años con 139 casos notificados que representa el 43.71%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.57%, adolescente 12-17 años que representa el 1.26%, niños de 0-11 años con 2 casos notificados que representa el 0.63%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 250 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 68 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 32				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.63	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	1.26	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	112	27	139	43.71	27.69
ADULTO 30 - 59 AÑOS	131	37	168	52.83	16.49
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.57	1.31
TOTAL DE CASOS	250	68	318	100.00	11.92

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA INFROMCIÓN ACUMULADA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

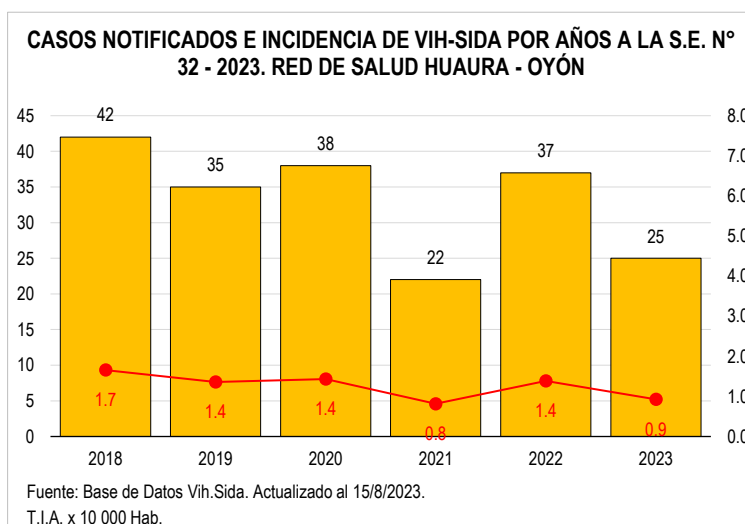
En la semana epidemiológica N.º 32 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.6% en comparación con el sexo femenino con 21.4%.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	42	35	38	21	37	24	197
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	0	0	1
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	42	35	38	22	37	25	199

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º32 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 24 casos registrados con acumulo de 197 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°32, se observa mayor incidencia en los años 2018 con una tasa de incidencia de 1.7 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una menor incidencia en comparación con los ultimo 5

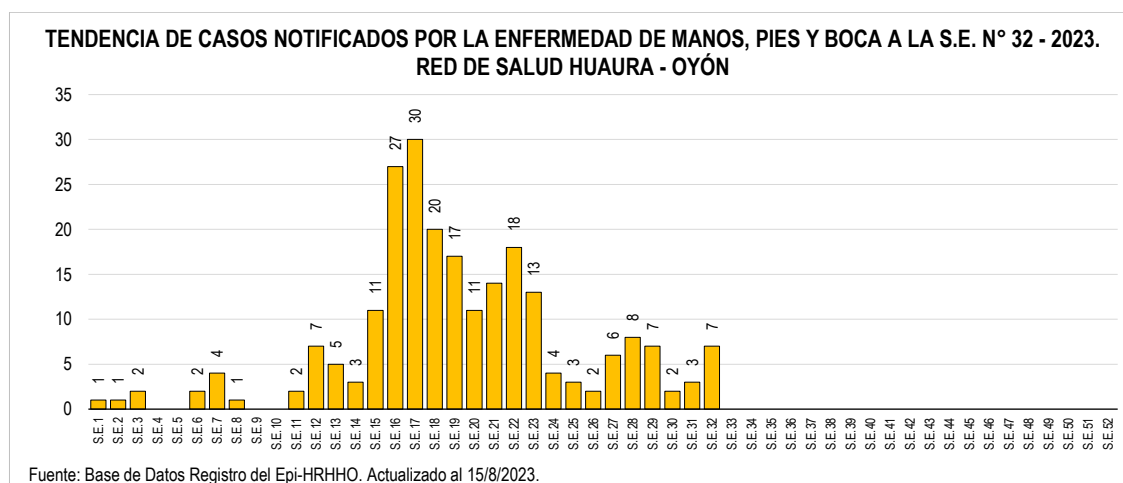
años anteriores, tasa de incidencia de 0.9 casos por 10 000 habitantes.

- MANOS, PIES Y BOCA.

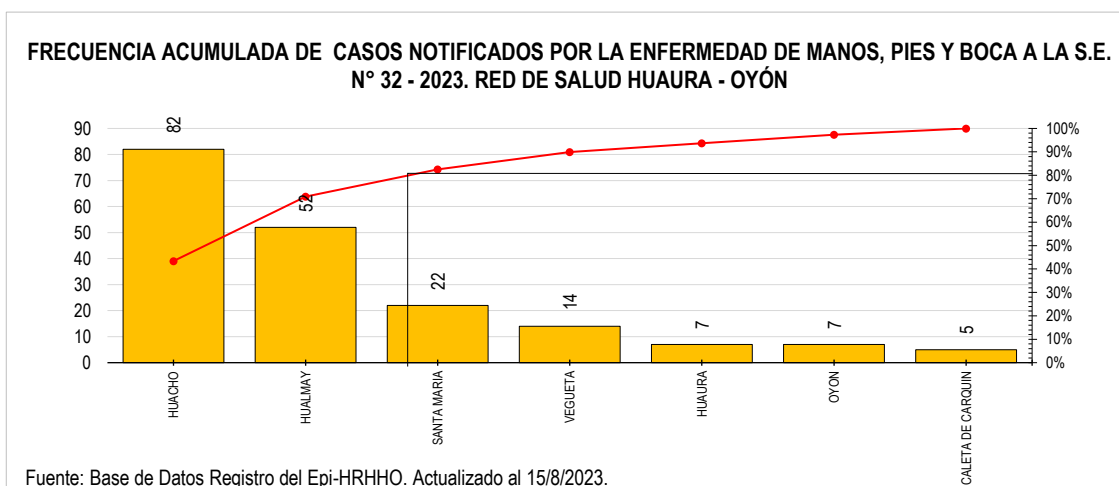
La enfermedad de mano, pies y boca (EMPB) es una enfermedad infecciosa viral contagiosa es causada por un grupo de enterovirus de los cuales, destacan el Coxsackie A16. Esta enfermedad afecta principalmente a niños menores de 5 a 7 años y podría presentarse excepcionalmente en adultos. Su nombre es descriptivo 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 32 – 2023 son 7 casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas

semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 32 – 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 82 casos notificados y el distrito de Carquín con 5 casos es el distrito donde menos casos se han notificados.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 – 2023 se han registrado 224 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 35.71 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 43 casos y femenino con 37 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 15.91 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.79 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 1 caso.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 32				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.79	0.80
1AÑO A 2AÑOS	43	37	80	35.71	15.91
3AÑOS A 4AÑOS	38	28	66	29.46	13.13
5AÑOS A 6AÑOS	21	20	41	18.30	8.15
MAYORES A 6AÑOS	20	13	33	14.73	6.56
TOTAL DE CASOS	123	101	224	100.00	44.55

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/8/2023.

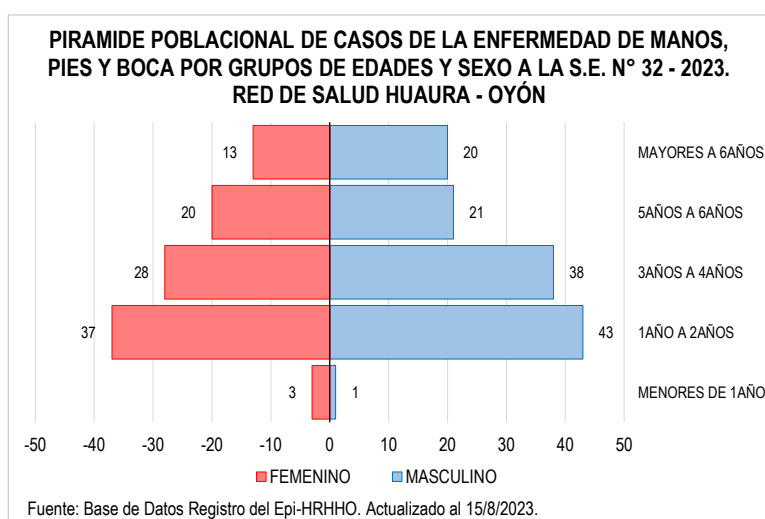
En la semana epidemiológica N° 32 se han reportados 7 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 1.39 por 10000 habitantes. De los casos se portados 1 caso perteneciente al sexo masculino y 5 casos pertenecientes al sexo femenino.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	5	5	71.43	0.99
3AÑOS A 4AÑOS	1	0	1	14.29	0.20
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	1	1	14.29	0.20
TOTAL DE CASOS	1	6	7	100.00	1.39

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/8/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 32-2023 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 43 casos notificados.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

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°32 – 2023 se han notificado 884 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentados viene a ser el 100. % de los casos con 1.8 % de defunciones (17 casos). Teniendo un promedio de 746 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 32. Se observa que en el año 2019 se registraron 994 casos de accidentados por 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° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	559	609	275	463	577	497	637	72.1	28.2
	Accidentados por tránsito*	874	994	414	660	787	746	884	100.0	18.5
	Defunciones por accidente tránsito*	20	6	4	18	27	15	17	1.9	13.3
TOTAL DE ACCIDENTADOS		874	994	414	660	787	746	884	100.0	18.5

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 32 - 2023 se registra 884 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 32.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación de 18.5. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 994 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 281 casos notificados (31.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 38.6 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 196 casos notificados (22.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 39.0 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.5%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes,

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

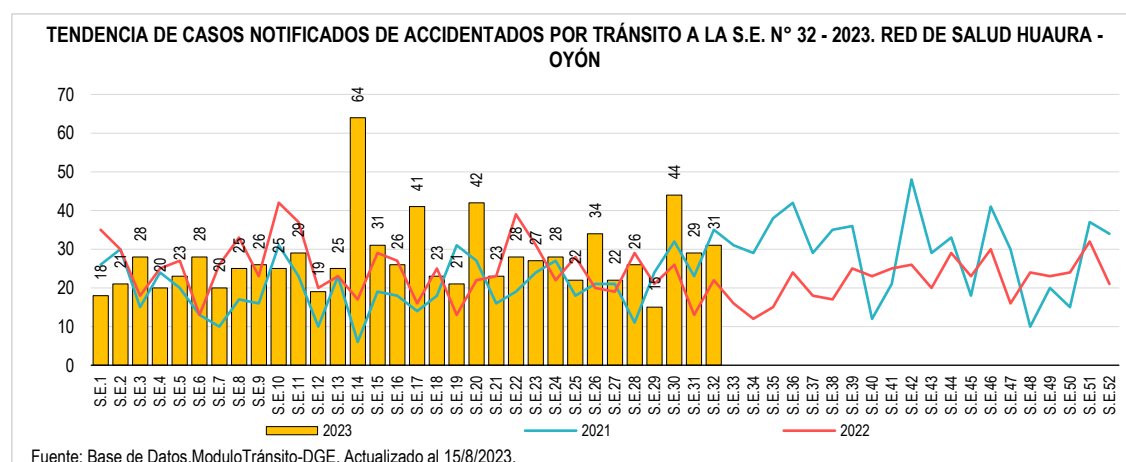
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	286	317	132	240	267	248	281	31.8	38.6	13.3
HUALMAY	112	125	36	59	89	84	98	11.1	33.3	16.7
SAYAN	58	110	20	83	79	70	92	10.4	36.1	31.4
HUAURA	110	123	60	74	81	90	89	10.1	23.3	-1.1
SANTA MARIA	192	162	84	109	159	141	196	22.2	48.0	39.0
VEGUETA	66	67	62	60	45	60	77	8.7	26.1	28.3
C. CARQUIN	8	13	3	7	24	11	16	1.8	17.6	45.5
AMBAR	0	14	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	5	1	2	4	0	2	5	0.6	25.1	150.0
PACCHO	1	3	0	7	0	2	5	0.6	34.1	150.0
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	838	950	403	644	746	716	861	97.4	34.1	20.2
OYON	9	3	1	4	10	5	4	0.5	3.5	-20.0
PACHANGARA	14	22	0	5	3	9	13	1.5	56.9	44.4
NAVAN	2	0	0	0	4	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	4	0	2	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	25	31	1	11	20	18	17	1.9	10.3	-3.4
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	11	12	9	5	20	11	6	0.7		-45.5
TOTAL RED H-O	874	994	414	660	787	746	884	100.0	32.7	18.5

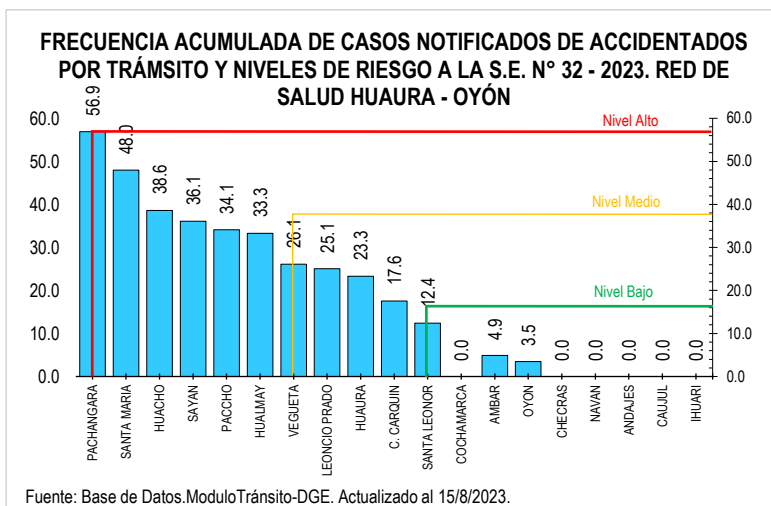
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/8/2023.

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 32-2023 se registran 31 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 32 – 2023, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 56.9) y Santa María (T.I.A 48.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Végueta (T.I.A

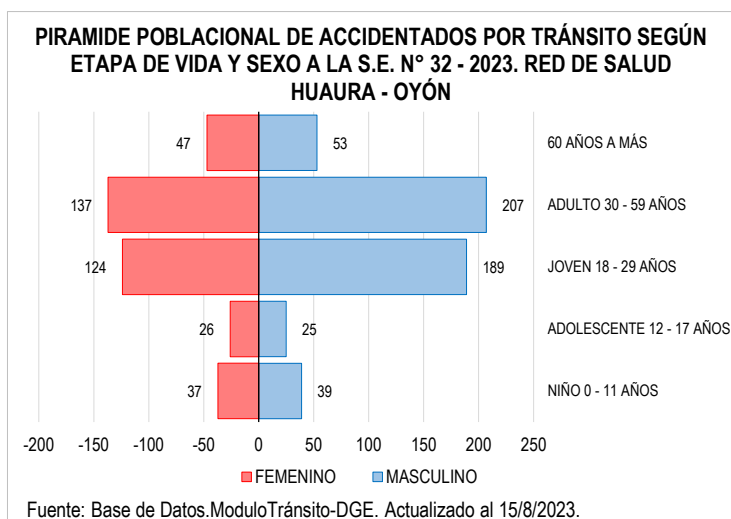
26.1) y Leoncio Prado (T.I.A 25.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 0.0) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 32 – 2023 se han registrado 884 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (344 casos con una tasa de incidencia acumulada de 33.76 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.91 % y el predominio en el sexo masculino con 207 casos. La etapa de vida de niños de 0-11 años es donde menos casos se han registrado (76 casos con una tasa de incidencia acumulada de 15.12 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 8.60 %.

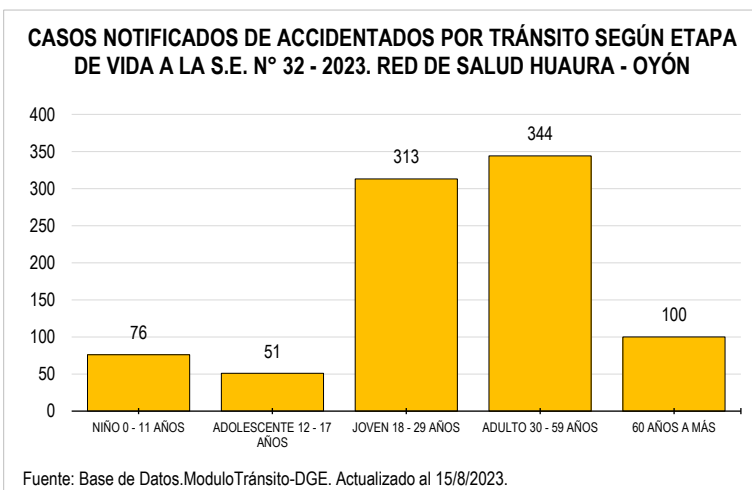
CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	39	37	76	8.60	15.12
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	25	26	51	5.77	19.46
JOVEN 18 - 29 AÑOS	189	124	313	35.41	62.35
ADULTO 30 - 59 AÑOS	207	137	344	38.91	33.76
60 AÑOS A MÁS	53	47	100	11.31	26.18
TOTAL DE CASOS	513	371	884	100.00	33.14

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/8/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 32-2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 207 casos, seguido de la etapa de vida joven 19-29 años en donde se presentaron 189 casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 189 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 39 casos con predominio en el sexo masculino.



En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 32-2023 se han notificados casos por accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 344 casos, seguido de la etapa de vida joven 19-29 años con 313 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se reportado menos casos con 51 casos de accidentados por tránsito.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32**

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 32 - 2023, se han reportado 645 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 76.7, teniendo un promedio de 365 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 450 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°32, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 94.1 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2022, (405 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N° 32 – 2023 (645 casos), lo que podría estar relacionado al levantamiento de las restricciones sociales impuestas por el Estado peruano, a causa de la pandemia por la COVID-19.

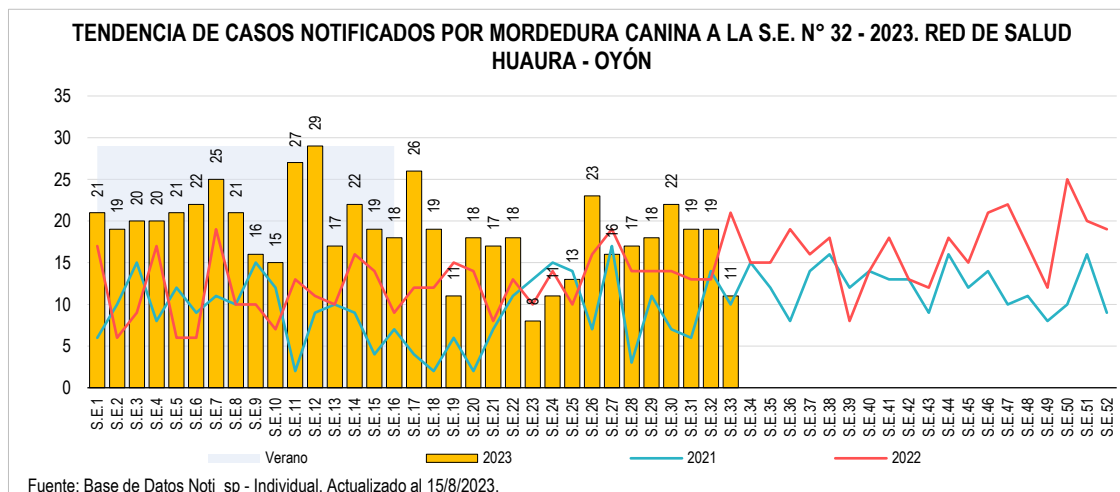
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	356	415	250	288	391	340	607	94.1	78.5
	Mordedura gato	15	5	7	6	8	8	23	3.6	187.5
	Mordedura mono	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	11	2	4	3	7	8	1.2	14.3
	Mordedura por arácnido	4	15	17	2	0	8	7	1.1	-12.5
	Ofidismo	3	4	1	0	3	2	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		392	450	277	300	405	365	645	100.0	76.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

- MORDEDURA CANINA.

La tendencia de los casos notificados por mordedura canina según las semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º 12, registrándose un total de 29 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 32 se notificaron 19 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°32, se registraron 607 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 22.5 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 78.5.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 415 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 340 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° - 32.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierra están los distritos el de Santa Leonor, con 6 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 74.5 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 13 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 56.9 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.1%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 181 casos notificados (29.8%), con una tasa de incidencia acumulada de 24.9 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 123 casos notificados (20.3% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 41.8 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° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	88	121	62	70	105	89	181	29.8	24.9	103.4
HUALMAY	65	61	40	31	47	49	123	20.3	41.8	151.0
SAYAN	18	14	8	20	20	16	38	6.3	14.9	137.5
HUAURA	57	54	29	49	76	53	79	13.0	20.7	49.1
SANTA MARIA	33	60	39	35	46	43	88	14.5	21.5	104.7
VEGUETA	40	51	24	31	47	39	50	8.2	16.9	28.2
C. CARQUIN	4	4	5	6	10	6	11	1.8	12.1	83.3
AMBAR	8	4	3	5	3	5	2	0.3	9.8	-60.0
LEONCIO PRADO	1	2	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	3	1	2	0	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	2	4	7	4	1	4	6	1.0	74.5	50.0
CHECRAS	1	3	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	319	381	222	262	359	309	578	95.2	22.9	87.3
OYON	11	15	9	6	15	11	9	1.5	7.8	-18.2
PACHANGARA	13	12	10	8	9	10	13	2.1	56.9	30.0
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	1	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.2	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	30	30	25	24	27	27	25	4.1	15.1	-8.1
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.2	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	6	4	3	2	5	4	3	0.5		-25.0
TOTAL RED H-O	356	415	250	288	391	340	607	100.0	22.5	78.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 32 – 2023 se han registrado un total de 607 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 188 casos (30.97%), con una tasa de incidencia acumulada de 18.45 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 152 casos (25.04%) con una tasa de incidencia acumulada de 30.23 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°32, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 357 casos de mordeduras caninas, representado el 58.8% del total (607). 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 55 casos (9.06%) con una tasa de incidencia acumulada de 20.99 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUALPAYA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	97	55	152	25.04	30.23
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	40	15	55	9.06	20.99
JOVEN 18 - 29 AÑOS	77	53	130	21.42	25.89
ADULTO 30 - 59 AÑOS	90	98	188	30.97	18.45
60 AÑOS A MÁS	53	29	82	13.51	21.46
TOTAL DE CASOS	357	250	607	100.00	22.75

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

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 32 - 2023 se registra 744 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 70.6. Entre ellas tenemos Hipertensión (345), diabetes mellitus (236), intoxicación por plaguicidas (87) y cáncer (76). Teniendo un promedio de 436 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 634 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° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	195	175	44	91	194	140	345	46.4	146.4
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	210	116	54	117	110	121	236	31.7	95.0
	Total Plaguicidas	90	93	78	76	67	81	87	11.7	7.4
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	57	52	22	22	36	21	2.8	-41.7
	Intox. Plaguicidas	63	36	18	24	25	33	43	5.8	30.3
	Insec. Halogenados	0	0	4	15	6	5	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	1	1	2	0.3	100.0
	Rodenticidas	0	0	3	12	5	4	5	0.7	25.0
	Otros Plaguicidas	0	0	0	2	8	2	16	2.2	700.0
	Cancer**	139	139	48	81	58	93	76	10.2	-18.3
TOTAL DE CASOS		634	523	227	366	429	436	744	100.0	70.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/8/2023.

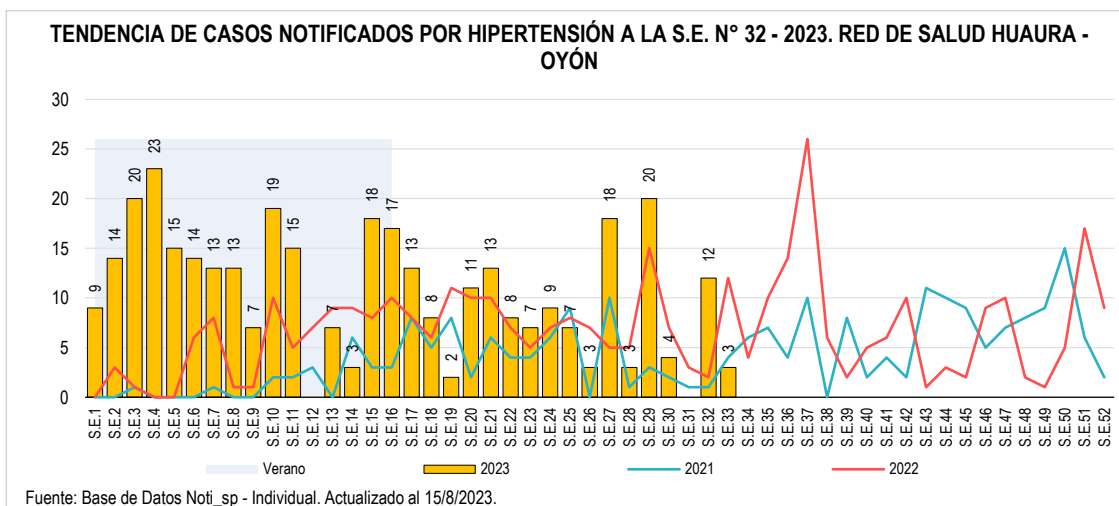
- HIPERTESIÓN

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,

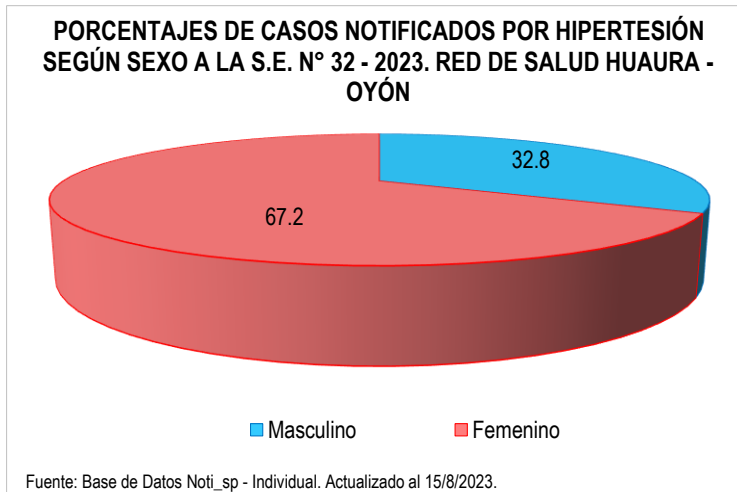
es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

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° 4 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 32 -2023 se registran 3 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 32 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.2 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 345 casos de



hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 12.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 146.8. Se observa que en el año 2023 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 140 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 151 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 20.7 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 63 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 21.4 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, Leoncio Prado, Oyón, Pachangara y Navan.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	72	71	16	46	83	58	151	43.8	20.7	160.3
HUALMAY	30	31	8	15	33	23	63	18.3	21.4	173.9
SAYAN	4	5	0	2	9	4	12	3.5	4.7	200.0
HUAURA	19	24	5	4	9	12	31	9.0	8.1	158.3
SANTA MARIA	41	23	6	15	30	23	42	12.2	10.3	82.6
VEGUETA	12	11	4	4	14	9	24	7.0	8.1	166.7
C. CARQUIN	6	6	4	3	7	5	12	3.5	13.2	140.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	3	1	0	0	1	1	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	187	172	43	89	186	135	337	97.7	13.3	148.9
OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	1	0.3	4.4	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	0.9	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	3	0	1	7	4	5	1.4		25.0
TOTAL RED H-O	195	175	44	91	194	140	345	100.0	12.8	146.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 - 2023 se han notificado 345 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 76.23% (263) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 232 casos notificados hasta la semana N.º 32.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 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	0.29	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.32	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	54	73	21.16	7.16
60 AÑOS A MÁS	90	173	263	76.23	68.84
TOTAL DE CASOS	113	232	345	100.00	12.93

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

- 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.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 - 2023 se registran 87 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 7.41. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (21), intoxicación por plaguicidas (43), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (2).

Teniendo un promedio de 81 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2019 se registraron 93 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 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	57	52	22	22	36	21	-41.7
Intox. Plaguicidas	63	36	18	24	25	33	43	30.3
Insec. Halogenados	0	0	4	15	6	5	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	1	1	2	100.0
Rodenticidas	0	0	3	12	5	4	5	25.0
Otros Plaguicidas	0	0	0	2	8	2	16	700.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	90	93	78	76	67	81	87	7.41

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 87 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 3.2 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 7.7. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 93 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 81 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

En la Provincia de Huaura los distritos los distritos que aportan más casos son Sayán con 28 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 26 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 8.8 por 10 000 habitantes.

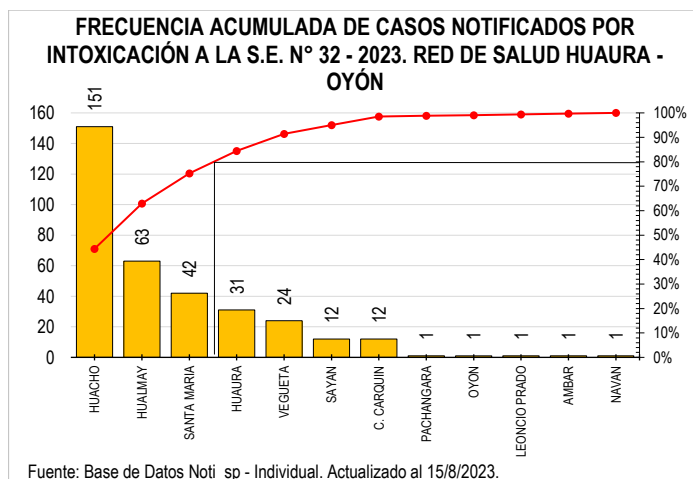
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	8	3	8	10	8	7	2	0.6	0.3	-71.4
HUALMAY	6	4	2	6	2	4	5	1.4	1.7	25.0
SAYAN	8	8	6	15	10	9	28	8.1	11.0	211.1
HUAURA	20	21	16	9	20	17	17	4.9	4.5	0.0
SANTA MARIA	10	11	20	9	3	11	6	1.7	1.5	-45.5
VEGUETA	33	38	21	16	15	25	26	7.5	8.8	4.0
C. CARQUIN	1	2	1	0	0	1	2	0.6	2.2	100.0
AMBAR	3	0	1	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	0	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	89	89	75	68	63	77	86	24.9	3.4	12.0
OYON	0	1	1	3	1	1	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
ANAJES	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	2	1	6	1	2	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	2	2	1	1	0.3	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	2	2	0	1	1	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	90	93	78	76	67	81	87	25.2	3.2	7.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 32 – 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 (151), Hualmay (63), Santa María (42), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 32 – 2023 se han registrado 87 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (51 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 14.78 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (17 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 4.93 %, y en el grupo de edad donde menos casos se han notificados es en el grupo de niños 0- 11 años (2 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 0.58 %,

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.58	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.32	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	3	17	4.93	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	44	7	51	14.78	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.61	0.00
TOTAL DE CASOS	77	10	87	25.22	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

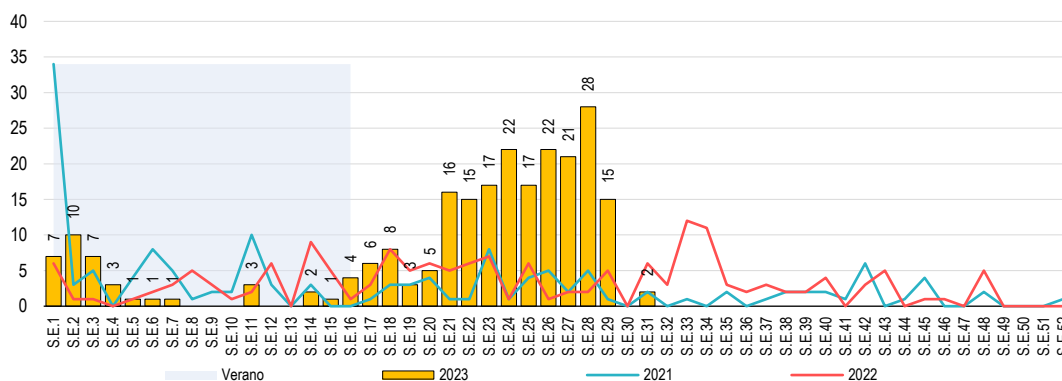
- DIABETES

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.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

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 32 - 2023 se registra 237 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 86.6. Teniendo un promedio de 127 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 214 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró un caso de diabetes gestacional.

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

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	210	116	54	117	110	121	236	99.6	95.0
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.4	-50.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	0	12	0	0	0	2	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	214	133	57	121	112	127	237	100.0	86.6

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

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 32-2023 se registran 2 casos de diabetes.

En la semana N.º 32 – 2023 se han notificado 237 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (118 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.58 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 49.79%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a mas (117 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 30.63 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 49.37%, 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, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 160 casos notificados hasta las semana N.º 32.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 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	1	2	0.84	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	38	80	118	49.79	11.58
60 AÑOS A MÁS	38	79	117	49.37	30.63
TOTAL DE CASOS	77	160	237	100.00	8.88

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 32 - 2023 se registran 237 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 8.8 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 214 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 128 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 32. Los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 101 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 13.7 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 33 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.2 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 10 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes. En el escenario de sierra: en el distrito de Pachangara con 2 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 8.8 por 10 000 habitantes. Observamos que los distritos que aportan más casos son Huacho (101), Santa María (38) y Hualmay (33).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDAs A LA S.E. N° 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	62	67	26	55	59	54	101	42.6	13.9	87.0
HUALMAY	37	14	2	9	9	14	33	13.9	11.2	135.7
SAYAN	7	7	1	6	8	6	11	4.6	4.3	83.3
HUAURA	33	17	4	16	8	16	20	8.4	5.2	25.0
SANTA MARIA	28	22	1	21	16	18	38	16.0	9.3	111.1
VEGUETA	17	4	6	5	4	7	15	6.3	5.1	114.3
C. CARQUIN	7	1	3	5	5	4	10	4.2	11.0	150.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.4	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	192	134	45	118	110	120	229	96.6	9.1	91.2
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.4	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.8	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	1.3	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	21	3	11	2	1	8	5	2.1		-37.5
TOTAL CASOS	214	137	57	121	112	128	237	100.0	8.8	84.9

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

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° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 32 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	237	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	237	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	237	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	234	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	237	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	237	0	72	25	47.0	97.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	237	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	237	15	8	8	0.0	15.0	6.3
Proteinuria (g/L)	237	192	6	6	0.0	11.0	81.0
Creatinina (mg/dL)	237	59	4	4	0.0	8.7	24.9
Colesterol LDL (mg/dL)	237	22	400	400	0.0	800.0	9.3
Colesterol TOTAL (mg/dL)	237	30	196	196	0.0	391.0	12.7
Triglicéridos (mg/dL)	237	26	471	471	0.0	942.0	11.0
Colesterol HDL (mg/dL)	237	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

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 60 a 400 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° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.3	0	0.0	1	0.4
70 mg/dL a 129 mg/dL	17	22.1	45	28.1	62	26.2
130 mg/dL a más	59	76.6	115	71.9	174	73.4
TOTAL	77	100.0	160	100.0	237	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	25	32.5	70	43.8	95	40.1
7.0 % a más	52	67.5	90	56.3	142	59.9
TOTAL	77	100.0	160	100.0	237	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

El promedio de IMC en la población de personas con diabetes se encuentra en sobrepeso; siendo la prevalencia de sobrepeso entre las mujeres adulta, mientras la prevalencia de sobrepeso 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° 32 - 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	33	27.81	NORMAL	OBESIDAD	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.45	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	29	29.00	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 15/8/2023.

- 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° 32 – 2023 se registraron 76 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de 18.3. Entre los tipos de cáncer que más se han notificado

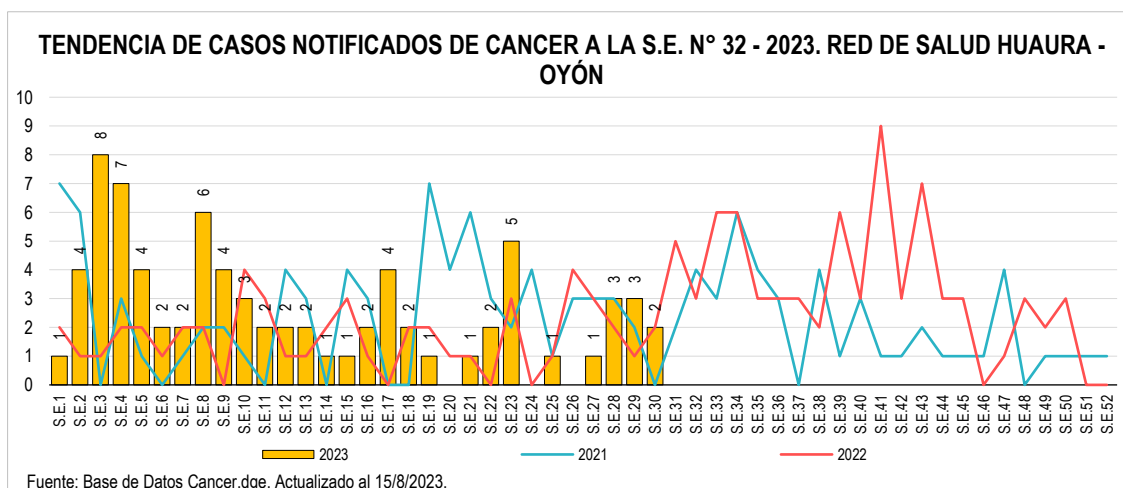
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 52 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	25	15	11	8	17	9	94	-47.1	11.8
Cuello Uterino	41	47	12	10	17	25	9	136	-64.0	11.8
Estómago	21	25	8	11	8	15	9	82	-40.0	11.8
Glándula Tiroides	10	5	2	7	8	6	2	34	-66.7	2.6
Piel	31	29	6	9	24	20	9	108	-55.0	11.8
Vesícula Biliar	1	5	3	6	4	4	1	20	-75.0	1.3
Recto	1	2	2	4	3	2	2	14	0.0	2.6
Colon	13	12	5	4	5	8	3	42	-62.5	3.9
Otros Tipos de Cancer	66	63	47	58	47	56	32	313	-42.9	42.1
Fallecidos	2	9	1	2	2	3	0	16	0.0	
Mortalidad	9.5	42.3	10.0	16.7	16.1	19	0.0	19.0	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	210	213	100	120	124	153	76	843	-50.3	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/8/2023.

Mortalidad x 1000 Hab.

tenemos: Cáncer de Mama (9 casos), Cáncer de Cuello uterino (9 casos), Cáncer de Estomago (9 casos), cáncer de piel (9 casos), cáncer de colon (3 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (32 casos). Teniendo un promedio de 93 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2018 y 2019 se notificaron 139 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.



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 32-2023 se registran 2 casos de cáncer.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 76 casos de cáncer con una T.I.A. 2.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 18.3. Se observa que en el año 2018 y 2019 se registra un total de 139 casos cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 93 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checras con 1 caso notificado de cáncer con una tasa de incidencia acumulada de 10.0 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (20), Santa María (17), Hualmay (15).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	45	43	11	28	13	28	20	26.3	2.7	-28.6
HUALMAY	22	14	8	7	6	11	15	19.7	5.1	36.4
SAYAN	5	8	6	5	4	6	4	5.3	1.6	-33.3
HUAURA	13	20	3	12	11	12	9	11.8	2.4	-25.0
SANTA MARIA	22	25	8	17	12	17	17	22.4	4.2	0.0
VEGUETA	11	8	3	4	3	6	6	7.9	2.0	0.0
C. CARQUIN	1	3	3	1	2	2	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	1	2	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	1	0	0	0	1	1.3	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	1.3	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	120	125	43	75	53	83	73	96.1	2.9	-12.3
OYON	1	2	2	0	0	1	1	1.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	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	4	3	0	0	2	1	1.3	0.6	-37.5
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	18	10	2	6	4	8	2	2.6		-75.0
TOTAL CASOS	139	139	48	81	58	93	76	100.0	2.8	-18.3

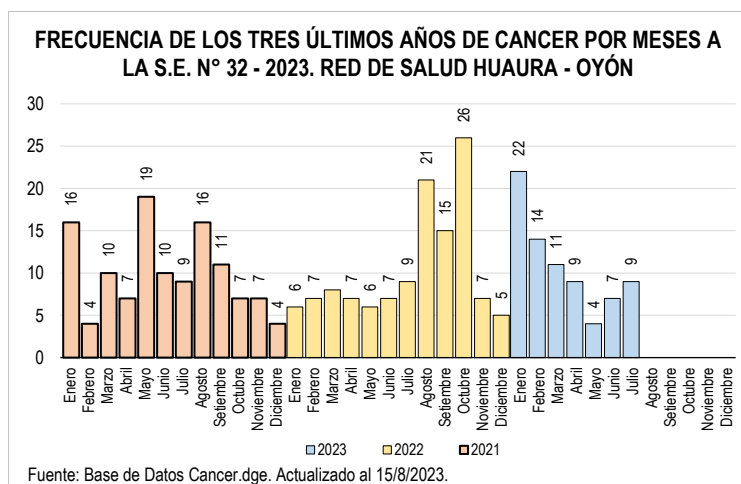
Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

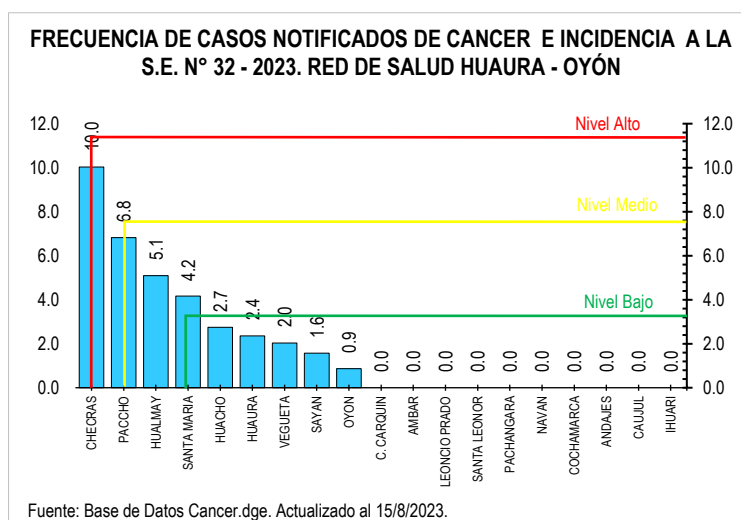
T.I.A. x 10 000 Hab.

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 32 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (22 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° 32 – 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 5.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 4.2) y Huacho (T.I.A 2.7) con un nivel de riesgo bajo.



En la semana N° 32– 2023 se han notificado 76 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 2.85 casos por 10 000 habitantes. En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 42 casos con una tasa de incidencia acumulada de 10.99 casos por 10 000 habitantes (con el 55.26% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 27 casos con una tasa de incidencia

acumulada de 2.65 casos por 10 000 habitantes (con el 35.53 % de casos).

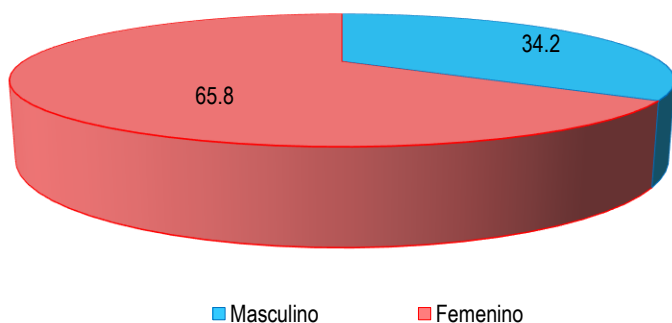
El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 0 casos notificados. Con una predisposición en el grupo de sexo femenino con 50 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.32	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	7.89	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	22	27	35.53	2.65
60 AÑOS A MÁS	18	24	42	55.26	10.99
TOTAL DE CASOS	26	50	76	100.00	2.85

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/8/2023.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 32 - 2023, el porcentaje de más casos notificados de Cáncer según sexo es: el femenino con el 65.8 %, y en masculino el 34.2 % de los casos notificados.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran un total 24 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (9 defunciones) y muerte en menores de 5 años (5 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año.

Se observa que en el año 2019 se registra un total de 35 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° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	34	36	17	32	18	27	24	100.0	-11.1
	Muerte en menores 5 años	0	4	0	2	0	1	5	20.8	400.0
	Mortalidad Infantil	6	4	3	5	4	4	2	8.3	-50.0
	Muerte fetal*	12	19	6	14	7	12	8	33.3	-33.3
	Muerte neonatal*	16	9	8	11	7	10	9	37.5	-10.0
TOTAL DE CASOS		34	37	17	35	18	28	24	100.0	-14.3

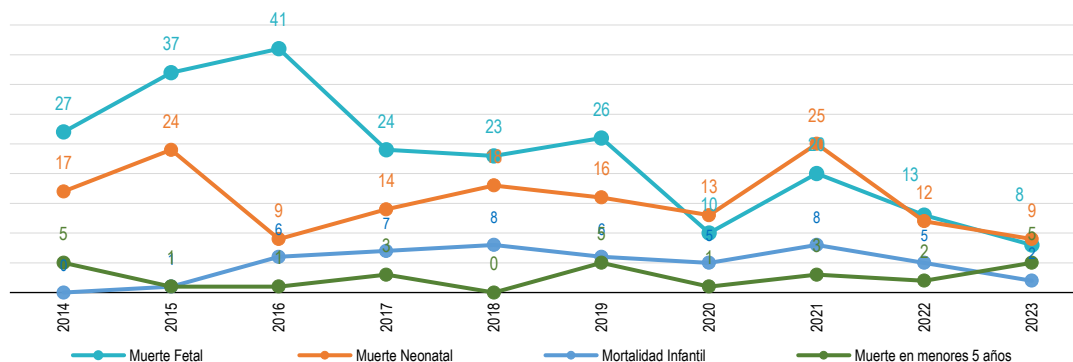
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.*

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 en el año 2023. Sin embargo, en la muerte infantil, muerte fetal y muerte neonatal se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º32.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL

Gráfico 50. - Tendencia de casos notificados por tipo de muertes a la S.E. N° 32 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 24 muertes, con una tasa de variación negativa de 45.2. 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 32.

En la provincia Huaura y oyón a la semana N.º 32 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (5 defunciones), Huacho (4 defunciones), Huaura (4 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Hualmay (1 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (1 defunción) y Caujul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	16.7	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	1	4.2	-80.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	16.7	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	16.7	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	5	20.8	-16.7
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	16.7	-20.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	41	47	25	50	23	37	22	91.7	-40.9
OYÓN	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	1	4.2	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	4.2	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	2	8.3	-41.2
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	24	100.0	-45.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 32 - 2023, se registraron 24 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	3	2	5	20.83
Mortalidad Infantil	1	1	2	8.33
Muerte fetal*	4	4	8	33.33
Muerte neonatal*	4	5	9	37.50
TOTAL DE CASOS	12	12	24	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 32	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	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 15/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

A la semana epidemiológica N.º 32, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 7 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 41.2% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.9 %. A la semana epidemiológica N.º 32 se registra 5 caso de muerte neonatal, 4 casos menor de 24 horas de nacido, 1 casos (1 a 7 días), 0 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

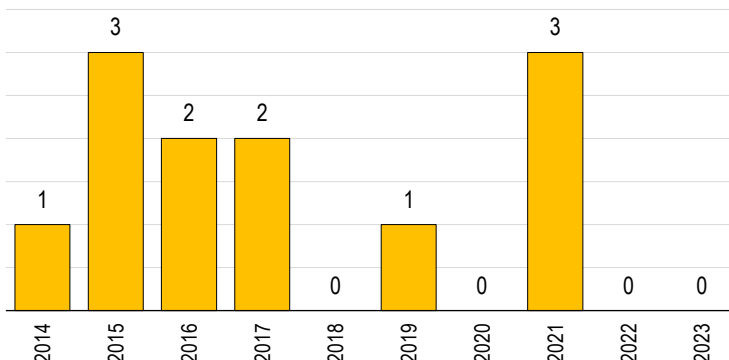
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	100.0	1	100.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	7	41.2	1	5.9	7	41.2	1	5.9	1	5.9

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando hace muchos años para brindar una atención integral a la gestante con la finalidad de no presentar muertes maternas.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	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	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL CASOS	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/8/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 32 se registran 34 casos enfermedades inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 54.7. Teniendo un promedio de 75 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 142 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En lo que va del año 2023 se registró 6 casos de parotiditis, 27 casos de varicela sin complicaciones y 1 caso de varicela con complicaciones.

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

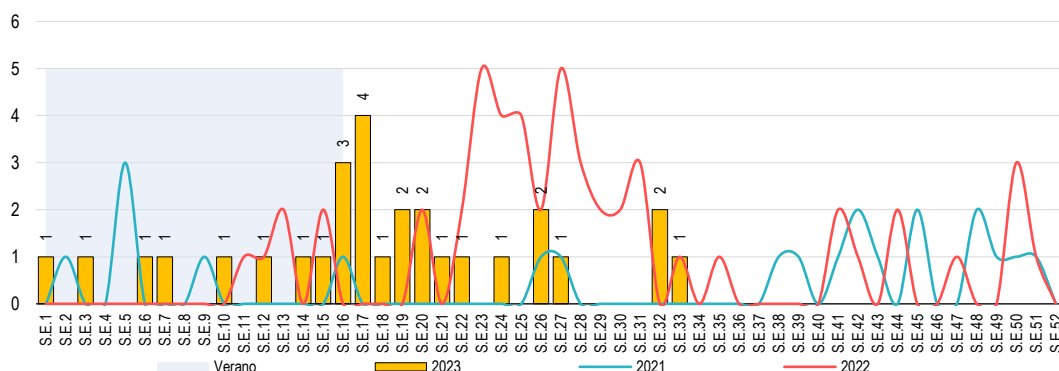
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 32 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	8	8	2	4	5	5	6	17.6	20.0
	Varicela Sin Complicaciones	123	112	47	8	40	66	27	79.4	-59.1
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	2.9	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		142	120	54	12	45	75	34	100.0	-54.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

- VARICELA

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 17 con un total de 4 casos de varicela en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 32 -2023 se registra 2 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 28 casos de varicela con una T.I.A. 1.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 56.7. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 116 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 60 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 7 casos de varicela, con una tasa de incidencia 1.7 casos por 10000 habitantes, Vegueta con un total de 5 casos de varicela con una tasa de 1.7 casos por 10000 habitantes y Sayán con un total de 3 casos de varicela con una tasa de 1.2 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 32 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	41	31	18	1	16	21	6	21.4	0.8	-71.4
HUALMAY	14	15	8	0	7	9	4	14.3	1.4	-55.6
SAYAN	7	19	5	0	7	8	3	10.7	1.2	-62.5
HUAURA	19	7	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	16	1	7	2	0	5	7	25.0	1.7	40.0
VEGUETA	16	33	4	2	4	12	5	17.9	1.7	-58.3
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	3.6	1.1	-50.0
AMBAR	3	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	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	121	110	51	5	37	65	26	92.9	1.0	-59.9
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	7	1	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	3.6	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	3.6		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	130	112	52	8	40	68	28	100.0	1.0	-59.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

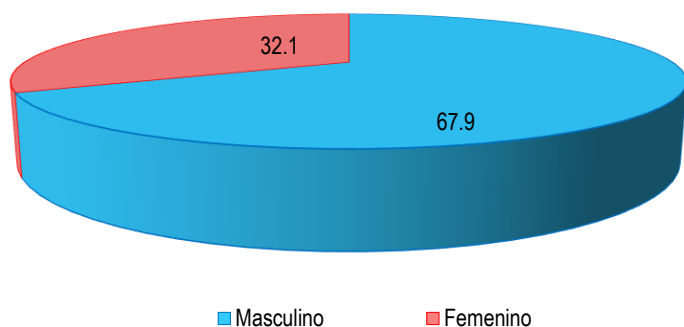
CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E.N° 32 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	19	8	27	96.43	5.37
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.57	0.38
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	19	9	28	100.00	1.05

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º32 -2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 67.9% y en el sexo femenino con 32.1%, como se muestra en el grafico N.º 53.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 32 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 15/8/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 32, los casos notificados de varicela según al grupo de edades son 28 casos en niños de 0-11 años. siendo un total de 19 casos de sexo masculino y 9 casos de sexo femenino.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

ASOS 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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5630	4962	1443	1336	3450	3364	4326	28.6	162.2
	IRA (1a - 4a)	13372	11760	3545	2725	9598	8200	11916	45.3	446.7
	IRA (Men. 5a)	19002	16722	4988	4061	13048	11564	16242	40.5	608.8
	Neumonía (Men. 5a)	166	119	43	11	56	79	57	-27.8	2.1
	Neumonía (May. 5a)	187	216	98	41	71	123	106	-13.8	4.0
	Neumonía Grave < 5a	8	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	7044	9058	14521	10208	324	-96.8	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1554	1335	533	541	626	918	1560	69.9	58.5
	Febriles (1a - 4a)	3934	3421	1104	881	2023	2273	4556	100.4	170.8
	Febriles (Men. 5a)	5488	4756	1637	1422	2649	3190	6116	91.7	229.3
	Febriles (5a - más)	6104	5075	2951	1865	3913	3982	9154	129.9	343.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	851	1037	330	460	423	620	714	15.2	26.8
	EDA (1a - 4a)	2144	2773	877	1248	1254	1659	2283	37.6	85.6
	EDA (Men. 5a)	2995	3810	1207	1708	1677	2279	2997	31.5	112.3
	EDA (5a - más)	4552	6620	2373	2287	2958	3758	6651	77.0	249.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	137	460	281	241	386	301	498	65.4	18.7
	Fiebre Tifoidea	6	6	4	1	2	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	66	117	20	3	2	42	3	-92.9	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	44	67	26	11	44	38	24	-36.8	0.9
	Dengue	0	1	0	4	4	2	79	3850.0	3.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	4	2	1	1	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	1	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	7	2	2	3	4	5	25.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	108	141	82	72	120	105	98	-6.7	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	9	22	18	21	27	19	37	94.7	1.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	52	44	27	35	40	40	26	-35.0	1.0
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Mono resistente**	4	4	3	7	6	5	5	0.0	0.2
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	23	28	13	6	13	17	11	-35.3	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	22	-62.1	0.8
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis	33	58	25	17	57	38	32	-15.8	1.2
	Conjuntivitis Viral	1058	270	72	47	84	306	110	-64.1	4.1
Incidentales	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Viremia del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	559	609	275	463	577	497	637	28.2	23.9
	Accidentados por Tránsito.	885	1052	399	660	799	759	883	16.3	33.1
	Intox. por Plaguicidas	63	36	18	26	33	35	59	68.6	2.2
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	27	57	52	22	22	36	21	-41.7	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	12	5	4	5	25.0	0.2
	Mordedura por Aracnidos	4	15	17	2	0	8	7	-12.5	0.3
	Mordedura Canina	356	415	250	288	391	340	607	78.5	22.8
Muertes	Ofidismo	3	4	1	0	3	2	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	6	4	3	5	4	4	2	-50.0	-
	Muerte Neonatal	4	2	1	0	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	24	23	10	25	12	19	14	-26.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	8	8	2	4	5	5	6	20.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	123	112	47	8	40	66	27	-59.1	1.0
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1493	1311	344	267	632	809	921	13.8	126.5
	IRA (1a - 4a)	3906	3295	769	456	2040	2093	2420	15.6	332.3
	IRA (Men. 5a)	5399	4606	1113	723	2672	2903	3341	15.1	458.8
	Neumonía (Men. 5a)	53	40	13	6	17	26	8	-69.2	1.1
	Neumonía (May. 5a)	69	70	30	11	16	39	41	5.1	5.6
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2084	2534	5208	3275	122	-96.3	16.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	482	388	165	203	193	286	485	69.6	66.6
	Febriles (1a - 4a)	1217	1030	338	350	696	726	1491	105.4	204.7
	Febriles (Men. 5a)	1699	1418	503	553	889	1012	1976	95.3	271.4
	Febriles (5a - más)	2160	1800	954	758	1370	1408	3506	149.0	481.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	63	62	17	34	34	42	74	76.2	10.2
	EDA (1a - 4a)	174	134	32	106	92	108	215	99.1	29.5
	EDA (Men. 5a)	237	196	49	140	126	150	289	92.7	39.7
	EDA (5a - más)	368	346	140	199	229	256	580	126.6	79.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	60	165	74	96	162	111	190	71.2	26.1
	Fiebre Tifoidea	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	15	20	1	3	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	18	25	16	16	15	18	16	-11.1	2.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	6	6	5	7	5	5	0.0	0.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	17	6	7	4	9	3	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	1	0	1	3	200.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	1	2	3	1	0	1	1	0.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	8	-60.0	1.1
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	7	22	7	5	19	12	16	33.3	2.2
	Conjuntivitis Viral	76	82	16	14	26	43	18	-58.1	2.5
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	183	223	99	166	206	175	234	33.7	32.1
	Accidentados por Tránsito.	284	339	131	212	258	245	279	13.9	38.3
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	5	2	2	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	3	1	1	1	0.0	0.1
	Mordedura por Aracnidos	0	2	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	88	121	62	70	105	89	181	103.4	24.9
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)	2	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	1	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	4	5	4	6	2	4	3	-25.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	3	2	2	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	36	31	17	1	16	20	6	-70.0	0.8
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	508	551	145	130	352	337	457	35.6	155.2
	IRA (1a - 4a)	1408	1276	389	253	988	863	1221	41.5	414.6
	IRA (Men. 5a)	1916	1827	534	383	1340	1200	1678	39.8	569.7
	Neumonía (Men. 5a)	12	14	7	1	3	7	5	-28.6	1.7
	Neumonía (May. 5a)	21	23	10	3	10	13	13	0.0	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	951	1341	1929	1407	60	-95.7	20.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	225	146	60	45	60	107	182	70.1	61.8
	Febriles (1a - 4a)	581	463	170	75	210	300	524	74.7	177.9
	Febriles (Men. 5a)	806	609	230	120	270	407	706	73.5	239.7
	Febriles (5a - más)	818	781	407	204	451	532	1193	124.2	405.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	82	185	27	40	41	75	55	-26.7	18.7
	EDA (1a - 4a)	200	426	48	91	141	181	191	5.5	64.8
	EDA (Men. 5a)	282	611	75	131	182	256	246	-3.9	83.5
	EDA (5a - más)	337	1184	135	171	270	419	488	16.5	165.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	21	73	58	44	66	52	86	65.4	29.2
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	5	7	3	0	0	3	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	2	100.0	0.7
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	21	7	10	18	15	11	-26.7	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	3	9	3	5	66.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	5	18	8	9	4	-55.6	1.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	0	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	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	4	-60.0	1.4
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	7	4	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	64	33	9	4	4	23	18	-21.7	6.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	78	86	38	50	73	65	78	20.0	26.5
	Accidentados por Tránsito.	111	131	47	68	95	90	100	11.1	34.0
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	3	2	0	1	2	2	0.0	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	65	61	40	31	47	49	123	151.0	41.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	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	1	4	1	2	1	2	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	14	15	6	0	7	8	4	-50.0	1.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	411	402	126	81	371	278	385	38.5	151.1
	IRA (1a - 4a)	1287	1094	372	306	830	778	954	22.6	374.3
	IRA (Men. 5a)	1698	1496	498	387	1201	1056	1339	26.8	525.4
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	1	4	4	0.0	1.6
	Neumonía (May. 5a)	8	9	3	3	5	6	2	-66.7	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	901	991	1413	1102	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	62	73	23	10	30	40	74	85.0	29.0
	Febriles (1a - 4a)	181	137	52	16	50	87	175	101.1	68.7
	Febriles (Men. 5a)	243	210	75	26	80	127	249	96.1	97.7
	Febriles (5a - más)	277	222	134	38	88	152	327	115.1	128.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	95	0	22	47	44	42	101	140.5	39.6
	EDA (1a - 4a)	236	0	55	126	133	110	319	190.0	125.2
	EDA (Men. 5a)	331	0	77	173	177	152	420	176.3	164.8
	EDA (5a - más)	536	0	145	262	325	254	761	199.6	298.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	15	5	2	11	9	10	11.1	3.9
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	5	1	4	3	3	2	-33.3	0.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	3	0	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	4	3	0	2	2	1	-50.0	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	15	14	2	6	10	9	20	122.2	7.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	38	48	15	41	49	38	59	55.3	23.1
	Accidentados por Tránsito.	59	116	20	80	76	70	92	31.4	36.1
	Intox. por Plaguicidas	8	4	4	10	6	6	21	250.0	8.2
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	4	2	2	4	100.0	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.2
	Mordedura Canina	18	14	8	20	20	16	38	137.5	14.9
	Ofidismo	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	0	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	6	19	4	0	7	7	2	-71.4	0.8
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	826	715	240	192	475	490	624	27.3	163.4
	IRA (1a - 4a)	1688	1374	527	347	1144	1016	1644	61.8	430.4
	IRA (Men. 5a)	2514	2089	767	539	1619	1506	2268	50.6	593.7
	Neumonía (Men. 5a)	23	15	6	2	7	11	2	-81.8	0.5
	Neumonía (May. 5a)	26	32	16	5	7	17	12	-29.4	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	939	1016	1859	1271	32	-97.5	8.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	196	185	71	65	63	116	177	52.6	46.3
	Febriles (1a - 4a)	462	408	124	88	204	257	565	119.8	147.9
	Febriles (Men. 5a)	658	593	195	153	267	373	742	98.9	194.3
	Febriles (5a - más)	646	507	355	165	388	412	878	113.1	229.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	95	228	18	67	44	90	99	10.0	25.9
	EDA (1a - 4a)	241	622	39	141	152	239	272	13.8	71.2
	EDA (Men. 5a)	336	850	57	208	196	329	371	12.8	97.1
	EDA (5a - más)	559	1322	87	209	306	497	849	70.8	222.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	10	61	47	30	37	37	58	56.8	15.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	5	25	5	0	0	7	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	2	100.0	0.5
	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	15	26	15	13	11	16	23	43.8	6.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	4	2	6	5	3	6	100.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	5	6	2	10	6	8	33.3	2.1
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	2	1	2	2	1	2	100.0	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	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	9	6	4	1	7	5	5	0.0	1.3
	Conjuntivitis Viral	62	39	13	4	4	24	4	-83.3	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	75	58	35	58	69	59	69	16.9	18.1
	Accidentados por Tránsito.	112	135	47	71	91	91	95	4.4	24.9
	Intox. por Plaguicidas	18	14	6	3	9	10	11	10.0	2.9
	Intox. por Carbamatos	2	7	10	4	8	6	5	-16.7	1.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	1	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	57	54	29	49	76	53	79	49.1	20.7
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	3	1	3	2	-33.3	-
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	19	7	6	0	2	7	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	941	791	212	248	577	554	817	47.5	199.9
	IRA (1a - 4a)	1712	1584	451	317	1367	1086	2130	96.1	521.2
	IRA (Men. 5a)	2653	2375	663	565	1944	1640	2947	79.7	721.1
	Neumonía (Men. 5a)	25	11	5	1	11	11	9	-18.2	2.2
	Neumonía (May. 5a)	18	23	11	7	10	14	12	-14.3	2.9
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	826	1209	1911	1315	61	-95.4	14.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	307	275	102	109	110	181	280	54.7	68.5
	Febriles (1a - 4a)	745	669	193	141	297	409	823	101.2	201.4
	Febriles (Men. 5a)	1052	944	295	250	407	590	1103	86.9	269.9
	Febriles (5a - más)	1009	869	452	254	581	633	1521	140.3	372.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	201	22	45	50	84	50	-40.5	12.2
	EDA (1a - 4a)	227	666	75	135	158	252	196	-22.2	48.0
	EDA (Men. 5a)	329	867	97	180	208	336	246	-26.8	60.2
	EDA (5a - más)	556	1440	127	274	486	577	663	14.9	162.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	23	109	58	43	61	59	106	79.7	25.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	15	36	5	0	2	12	2	-83.3	0.5
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	16	100.0	3.9
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	11	11	7	7	14	10	22	120.0	5.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	3	1	1	3	2	4	100.0	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	7	3	1	6	5	5	0.0	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	4	-50.0	1.0
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	3	10	3	5	11	6	5	-16.7	1.2
	Conjuntivitis Viral	39	24	5	4	8	16	12	-25.0	2.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	116	111	52	81	106	93	120	29.0	29.4
	Accidentados por Tránsito.	196	171	73	128	164	146	191	30.8	46.7
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	2	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	3	7	4	-42.9	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	33	60	39	35	46	43	88	104.7	21.5
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	1	0	6	1	3	3	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	16	1	7	2	0	5	7	40.0	1.7
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	119	129	23	13	71	71	102	43.7	111.9
	IRA (1a - 4a)	211	263	74	35	158	148	251	69.6	275.3
	IRA (Men. 5a)	330	392	97	48	229	219	353	61.2	387.2
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	9	3	0	4	4	1	-75.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	201	190	207	199	3	-98.5	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	39	52	19	16	24	30	56	86.7	61.4
	Febriles (1a - 4a)	92	145	37	25	55	71	108	52.1	118.5
	Febriles (Men. 5a)	131	197	56	41	79	101	164	62.4	179.9
	Febriles (5a - más)	159	155	91	36	125	113	216	91.2	236.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	39	125	13	27	15	44	20	-54.5	21.9
	EDA (1a - 4a)	90	329	19	60	37	107	50	-53.3	54.8
	EDA (Men. 5a)	129	454	32	87	52	151	70	-53.6	76.8
	EDA (5a - más)	138	968	64	118	71	272	141	-48.2	154.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	15	10	3	16	9	15	66.7	16.5
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	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.**	35	36	15	1	44	26	13	-50.0	14.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	2	3	5	66.7	5.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	1	1	3	3	2	-33.3	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	1	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**	22	22	5	0	10	12	8	-33.3	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	2	3	1	3	2	1	-50.0	1.1
	Conjuntivitis Viral	721	3	1	1	1	145	1	-99.3	1.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	8	6	4	6	12	7	10	42.9	11.0
	Accidentados por Tránsito.	9	13	4	6	25	11	15	36.4	16.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	4	4	5	6	10	6	11	83.3	12.1
	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	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	1	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	51	16	21	52	34	41	20.6	200.1
	IRA (1a - 4a)	178	157	64	34	98	106	142	34.0	693.0
	IRA (Men. 5a)	207	208	80	55	150	140	183	30.7	893.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	20	34	124	59	2	-96.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	2	0	7	4	3	6	100.0	29.3
	Febriles (1a - 4a)	12	16	8	11	2	10	16	60.0	78.1
	Febriles (Men. 5a)	15	18	8	18	6	13	22	69.2	107.4
	Febriles (5a - más)	24	36	12	2	8	16	33	106.3	161.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	42	57	4	16	4	25	20	-20.0	97.6
	EDA (1a - 4a)	62	182	17	18	24	61	48	-21.3	234.3
	EDA (Men. 5a)	104	239	21	34	28	85	68	-20.0	331.9
	EDA (5a - más)	132	373	34	55	36	126	142	12.7	693.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	4	2	0	5	3	1	-66.7	4.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	3	10	3	0	0	3	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	3	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	0	14	3	0	0	3	1	-66.7	4.9
	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	4	3	5	3	5	2	-60.0	9.8
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	0	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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	31	7	17	30	25	35	40.0	175.4
	IRA (1a - 4a)	134	114	40	65	149	100	142	42.0	711.8
	IRA (Men. 5a)	175	145	47	82	179	126	177	40.5	887.2
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	10	5	35	17	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	4	1	4	10	4	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	11	11	5	6	8	8	6	-25.0	30.1
	Febriles (Men. 5a)	14	15	6	10	18	13	6	-53.8	30.1
	Febriles (5a - más)	16	15	18	14	12	15	7	-53.3	35.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	40	68	6	18	12	29	19	-34.5	95.2
	EDA (1a - 4a)	69	133	20	45	30	59	100	69.5	501.3
	EDA (Men. 5a)	109	201	26	63	42	88	119	35.2	596.5
	EDA (5a - más)	173	347	33	85	67	141	195	38.3	977.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	2	0	5	2	1	-50.0	5.0
	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	3	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	3	2	1	1	0	1	2	100.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	1	0	2	7	250.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	6	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	21	19	5	6	7	12	8	-33.3	54.6
	IRA (1a - 4a)	114	74	45	73	85	78	81	3.8	552.5
	IRA (Men. 5a)	135	93	50	79	92	90	89	-1.1	607.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	11	47	40	33	3	-90.9	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	24	10	11	5	11	12	13	8.3	88.7
	Febriles (Men. 5a)	24	12	12	5	11	13	13	0.0	88.7
	Febriles (5a - más)	50	39	27	40	54	42	37	-11.9	252.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	32	56	3	13	5	22	21	-4.5	143.2
	EDA (1a - 4a)	80	162	5	46	35	66	75	13.6	511.6
	EDA (Men. 5a)	112	218	8	59	40	87	96	10.3	654.8
	EDA (5a - más)	175	420	11	59	80	149	188	26.2	1282.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	19	1	0	9	6	8	33.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	1	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	2	0	0	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	3	0	8	0	2	5	150.0	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	3	1	2	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	14	17	17	14	27	18	16	-11.1	198.8
	IRA (1a - 4a)	89	86	44	51	113	77	96	24.7	1192.5
	IRA (Men. 5a)	103	103	61	65	140	94	112	19.1	1391.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	70	41	38	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	6	7	6	4	5	5	0.0	62.1
	Febriles (1a - 4a)	18	14	13	16	22	17	28	64.7	347.8
	Febriles (Men. 5a)	18	20	20	22	26	21	33	57.1	409.9
	Febriles (5a - más)	15	22	19	35	43	27	52	92.6	646.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	49	3	5	15	16	19	18.8	236.0
	EDA (1a - 4a)	18	110	12	25	24	38	50	31.6	621.1
	EDA (Men. 5a)	26	159	15	30	39	54	69	27.8	857.1
	EDA (5a - más)	67	199	31	50	87	87	152	74.7	1888.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	3	2	2	2	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	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	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	-
Muerdes	Mordedura Canina	2	4	7	4	1	4	6	50.0	74.5
	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	-
Muerdes	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	2	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	14	27	4	9	15	14	3	-78.6	30.1
	IRA (Men. 5a)	18	34	4	11	17	17	3	-82.4	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	15	33	16	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	2	100.0	20.1
	Febriles (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	3	100.0	30.1
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	2	2	9	350.0	90.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	10.0
	EDA (1a - 4a)	7	9	1	8	12	7	9	28.6	90.3
	EDA (Men. 5a)	11	15	2	13	15	11	10	-9.1	100.3
	EDA (5a - más)	12	21	7	9	14	13	33	153.8	331.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	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	5	1	2	3	1	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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	1	3	1	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	155	109	45	38	122	94	76	-19.1	65.8
	IRA (1a - 4a)	406	267	82	95	425	255	283	11.0	245.0
	IRA (Men. 5a)	561	376	127	133	547	349	359	2.9	310.8
	Neumonía (Men. 5a)	2	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	2	100.0	1.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	191	262	150	201	4	-98.0	3.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	16	12	8	3	8	9	12	33.3	10.4
	Febriles (1a - 4a)	58	46	14	13	69	40	52	30.0	45.0
	Febriles (Men. 5a)	74	58	22	16	77	49	64	30.6	55.4
	Febriles (5a - más)	66	47	40	49	86	58	121	108.6	104.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	0	31	10	27	22	24	9.1	20.8
	EDA (1a - 4a)	115	0	79	44	47	57	92	61.4	79.6
	EDA (Men. 5a)	158	0	110	54	74	79	116	46.8	100.4
	EDA (5a - más)	287	0	246	96	96	145	327	125.5	283.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	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	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	2	100.0	1.7
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	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	6	3	0	2	5	3	2	-33.3	1.7
	Accidentados por Tránsito.	13	3	0	2	9	5	2	-60.0	1.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	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	15	9	6	15	11	9	-18.2	7.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	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	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	74	108	41	47	112	76	93	22.4	407.0
	IRA (1a - 4a)	191	272	92	142	461	232	360	55.2	1575.5
	IRA (Men. 5a)	265	380	133	189	573	308	453	47.1	1982.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	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**	-	-	39	148	86	91	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	17	16	8	11	19	14	22	57.1	96.3
	Febriles (1a - 4a)	58	50	23	31	75	47	74	57.4	323.9
	Febriles (Men. 5a)	75	66	31	42	94	62	96	54.8	420.1
	Febriles (5a - más)	102	82	57	68	172	96	152	58.3	665.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	21	0	44	19	18	20	25	25.0	109.4
	EDA (1a - 4a)	71	0	135	41	51	60	85	41.7	372.0
	EDA (Men. 5a)	92	0	179	60	69	80	110	37.5	481.4
	EDA (5a - más)	154	0	294	56	114	124	306	146.8	1339.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	4.4
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	5	2	2	3	3	1	-66.7	4.4
	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	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	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	7	3	9	3	5	6	20.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	4	11	9	12	13	8.3	56.9
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	12	10	8	9	10	13	30.0	56.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaccida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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 NAVAN A LA S.E. N° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	13	5	3	3	6	7	16.7	89.5
	IRA (1a - 4a)	61	54	35	33	53	47	62	31.9	792.8
	IRA (Men. 5a)	67	67	40	36	56	53	69	30.2	882.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	6	3	9	6	1	-83.3	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	0	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	15	4	8	7	9	28.6	115.1
	EDA (1a - 4a)	26	0	53	27	13	24	16	-33.3	204.6
	EDA (Men. 5a)	34	0	68	31	21	31	25	-19.4	319.7
	EDA (5a - más)	25	0	144	27	44	48	79	64.6	1010.2
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	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	3	4	2	3	3	1	-66.7	12.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	3	2	0	0	1	1	0.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	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	-
Muerdes	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	33	31	25	43	23	31	35	12.9	353.2
	IRA (1a - 4a)	177	191	118	125	211	164	192	17.1	1937.4
	IRA (Men. 5a)	210	222	143	168	234	195	227	16.4	2290.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	6	2	4	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	6	0	2	1	5	2	-60.0	20.2
	Febriles (Men. 5a)	18	7	0	2	3	6	4	-33.3	40.4
	Febriles (5a - más)	15	7	4	6	4	7	5	-28.6	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	31	0	55	16	12	23	47	104.3	474.3
	EDA (1a - 4a)	81	0	130	46	44	60	153	155.0	1543.9
	EDA (Men. 5a)	112	0	185	62	56	83	200	141.0	2018.2
	EDA (5a - más)	163	0	425	94	134	163	369	126.4	3723.5
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	13	11	2	1	5	6	2	-66.7	20.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	2	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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 ANDAJES A LA S.E. N° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	4	3	1	-66.7	22.6
	IRA (1a - 4a)	7	6	2	6	23	9	29	222.2	654.6
	IRA (Men. 5a)	13	9	2	7	27	12	30	150.0	677.2
	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	6	500.0	135.4
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	2	6	2	6	200.0	135.4
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	3	7	3	12	300.0	270.9
	Febriles (5a - más)	3	3	0	4	17	5	31	520.0	699.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	2	3	3	0.0	67.7
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	3	8	6	-25.0	135.4
	EDA (Men. 5a)	0	0	38	9	5	10	9	-10.0	203.2
	EDA (5a - más)	3	0	66	17	4	18	33	83.3	744.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	1	2	2	0.0	45.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**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° 32 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 32							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	5	1	3	6	3	14	366.7	294.7
	IRA (1a - 4a)	31	32	6	24	30	25	29	16.0	610.5
	IRA (Men. 5a)	32	37	7	27	36	28	43	53.6	905.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	21	2	12	1	-91.7	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	2	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	2	1	0	2	3	2	5	150.0	105.3
	Febriles (Men. 5a)	2	1	0	4	4	2	5	150.0	105.3
	Febriles (5a - más)	17	10	90	14	6	27	1	-96.3	21.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	0	13	4	5	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	14	0	39	14	13	16	23	43.8	484.2
	EDA (Men. 5a)	20	0	52	18	18	22	27	22.7	568.4
	EDA (5a - más)	25	0	95	11	50	36	46	27.8	968.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	12	3	0	2	4	1	-75.0	21.1
	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	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	2	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	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 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 15/8/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 32

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 32 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 14/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 32 - BARTONELOSIS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 14/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 32 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
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		
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	
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 14/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 32 - 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	SEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 14/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 32 - MANO, BOCA Y PIE

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 14/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTOS 2023 A LA SE.º 32 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 14/8/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°32

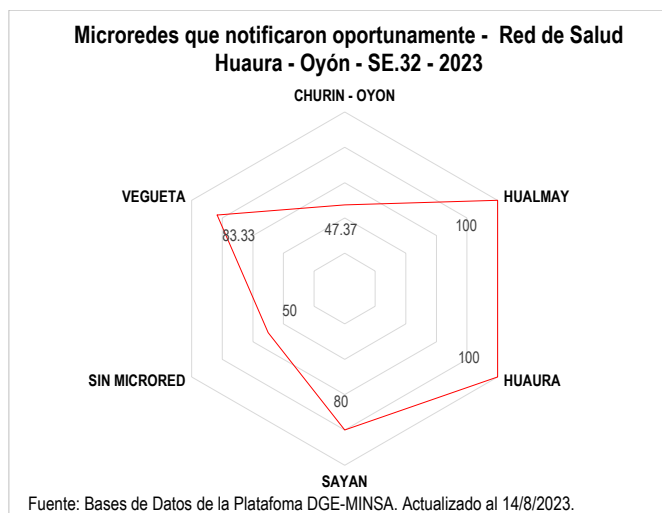
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.32 - 2023

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	7	0	9	47.37	0	0	10	52.63	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	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 14/8/2023.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

RECONOCIMIENTO

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