

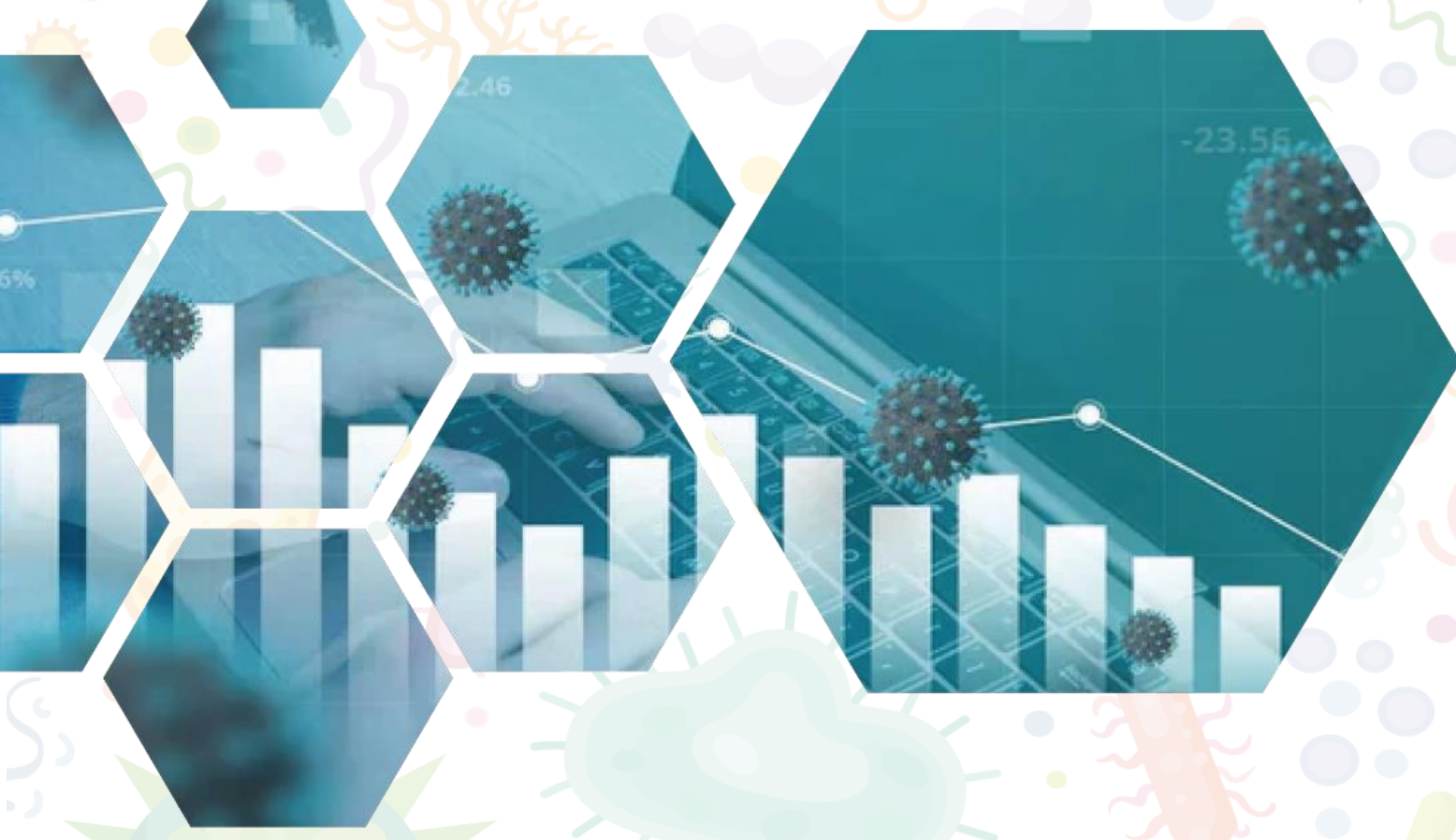
BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 49



RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA
ÁREA DE EPIDEMIOLÓGIA



Índice

Editorial	3
ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	18
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	24
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	28
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	34
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	37
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	39
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	41
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	44-62
Situación Epidemiológica de Brotes	63



Red de Salud
HUaura - Oyón
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

CASOS DE DENGUE AUMENTAN EN EL 2022

El Ministerio de Salud (Minsa) emitió una alerta epidemiológica 019-2022 a los establecimientos de salud públicos y privados a nivel nacional ante el incremento de casos y ocurrencia de brotes por dengue en el país. A la fecha, se han notificado 58 117 casos y 75 muertes, siendo las regiones más afectadas Piura, Loreto, San Martín, Junín, Cajamarca, Ucayali, Cusco, Amazonas, Huánuco y Madre de Dios.

La situación de casos registrados por Dengue en la Red de salud Huaura Oyón a la semana Epidemiológica N°49 se han registrado 4 casos de dengue sin complicaciones importados, en la actualidad en la Red de Salud Huaura Oyón no tenemos casos autóctonos, sin embargo, por sus características geográficas contamos con escenario tipo II y los determinantes que imponen a la salud ponen en riesgo en presentar brotes de dengue

Se recomienda a la población poner en práctica las medidas de prevención:

- ✓ Cambiar frecuentemente donde se almacena agua.
- ✓ Tapar correctamente los recipientes con agua.
- ✓ Permitir el ingreso del personal de salud para aplicar larvicida en los depósitos con agua y realizar la fumigación.

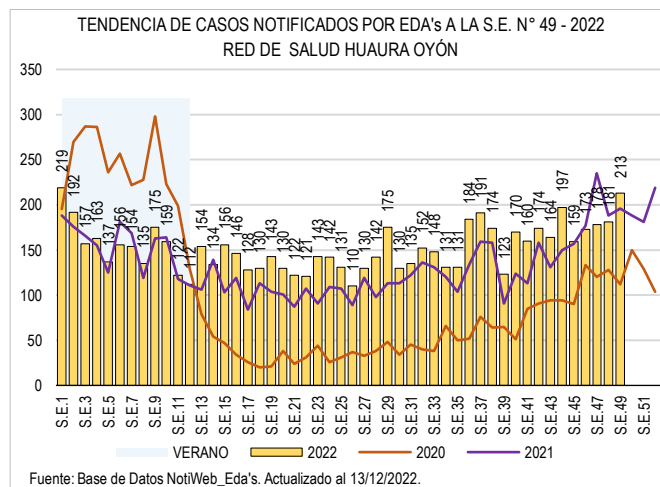
Huacho, 16 de Diciembre del 2022

Área de Epidemiología

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's)
EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49**

A la semana epidemiológica N.º 46 - 2022 se han registrado en el Perú 801329 casos de EDA, con una T.I.A de 241.0 casos por 100 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.1% de los casos fueron EDA acuosa y 1.9% son EDA disentérica. Se reportaron 17 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 49 - 2022 se registran (213) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 4.00% casos por 10000 habitantes.

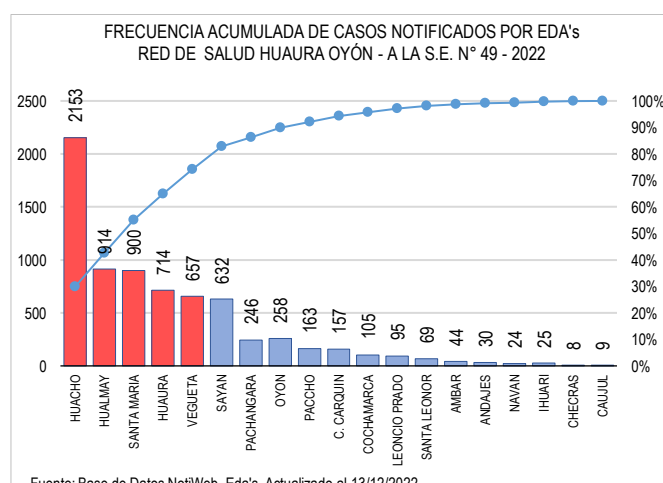


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 49 un incremento del 17.6% en comparación con la semana anterior. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 4, se han registrado 7486 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 2153 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 914, Santa María 900, Huaura 714 y Vegueta 657.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (632) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 246, Oyón 258, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 157 y Paccho



163 según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2022 a la semana epidemiológica N.º 49.

En la semana epidemiológica N.º 49 se registran 213 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's). Considerando en los grupos de edades se aprecia que los menores de 1 año de edad alcanzan un total de 25 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 44 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 144 casos de enfermedades diarreicas (EDA Acuosa) y EDA disentérica obtenemos 0 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.º 49, tenemos 7486 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.57% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.43% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 49– 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 49 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	25	44	69	144	213	4.00
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	25	44	69	144	213	4.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 13/12/2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 49 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE DICIEMBRE					
	CASOS DICIEMBRE	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº49	%	T.I.A
EDA ACUOSA	394	100.00%	7.40	7454	99.57%	140.08
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	32	0.43%	0.60
TOTAL EDA's	394	100.00%	7.40	7486	100.00%	140.68

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 13/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 49, se han registrado 7486 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 140.68 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 49, se registran 7486 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 140.68 casos por 10000 Habitantes, con una

tasa de variación negativa de 24.30. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 9889 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 49. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 1013.60 caso por 10000 Habitantes y el distrito de Pachangara de la Provincia de Oyón es el que tiene un nivel de riesgo alto con una T.I.A. de 750.46 caso por 10000 habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más caso de los otros años con un total de 14055 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 49, con respecto a este año se puede observar una disminución de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2017 – 2021).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 263.35 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 366.99 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón, como se pude observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 49 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	4754	4900	5513	1546	1771	3697	2153	28.76%	309.02	-41.76
HUALMAY	1118	1313	1498	468	803	1040	914	12.21%	309.68	-12.12
SAYAN	825	961	1020	466	514	757	632	8.44%	247.47	-16.53
HUaura	1184	1318	1489	522	780	1059	714	9.54%	185.63	-32.55
SANTA MARIA	1227	1211	1525	457	794	1043	900	12.02%	223.94	-13.69
VEGUETA	610	925	978	376	486	675	657	8.78%	234.75	-2.67
C. CARQUIN	138	181	243	41	123	145	157	2.10%	230.68	8.13
AMBAR	116	119	140	47	36	92	44	0.59%	167.94	-51.97
LEONCIO PRADO	109	116	122	95	94	107	95	1.27%	382.45	-11.38
PACCHO	126	132	169	156	187	154	163	2.18%	1013.68	5.84
SANTA LEONOR	99	103	77	124	76	96	69	0.92%	589.24	-27.97
CHECRAS	13	17	18	20	17	17	8	0.11%	80.24	-52.94
PROVINCIA HUaura	10319	11296	12792	4318	5681	8881	6506	86.91%	263.35	-26.74
OYON	397	302	300	119	158	255	258	3.45%	233.63	1.10
PACHANGARA	184	238	247	168	215	210	246	3.29%	750.46	16.92
NAVAN	17	65	47	56	23	42	24	0.32%	251.05	-42.31
COCHAMARCA	94	103	90	88	117	98	105	1.40%	585.28	6.71
ANDAJES	9	21	25	29	31	23	30	0.40%	494.23	30.43
CAUJUL	73	25	75	36	8	43	9	0.12%	142.18	-79.26
PROVINCIA OYÓN	774	754	784	496	552	672	672	8.98%	366.99	0.00
IHUARI	103	90	82	29	37	68	25	0.33%	176.18	-63.34
OTROS DISTRITOS	253	293	397	146	251	268	283	3.78%		5.60
TOTAL EDA's RED H-O	11449	12433	14055	4989	6521	9889	7486	100.00%	140.68	-24.30

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 13/12/2022.

 Riesgo Alto

 Escenario Costa

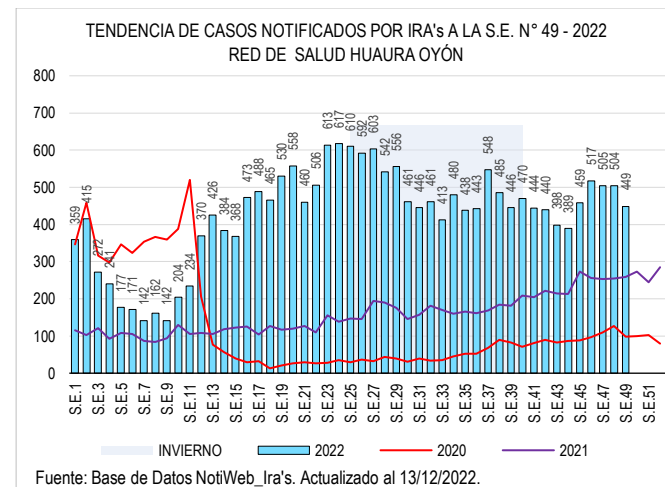
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)
EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49**

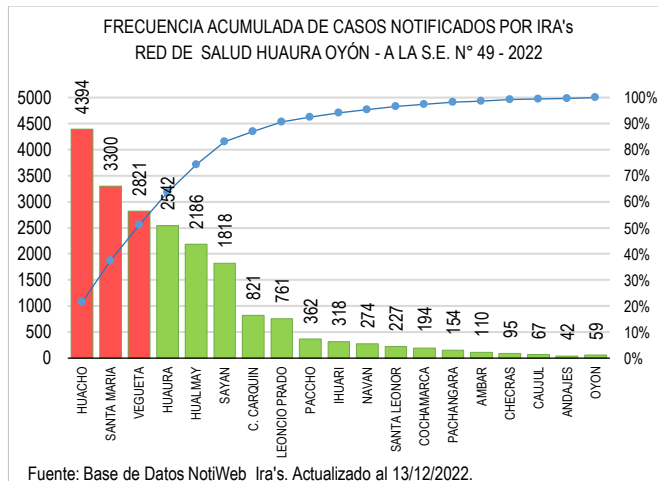
En el Perú se ha notificado 1804151 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 6818.32 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 48, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 49 se registran 449 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 8.44 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 49 una ligera disminución del 10.9% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 48. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2020 -2021 a diferencia 2022 con incremento de casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 4394 casos, el más alto, siguiendo Santa María 3300 casos, Vegueta 2821, Huaura 2542 y



Hualmay 2186 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 1818 casos, Leoncio Prado 761 casos, Paccho 362 casos. Ihuari 318 casos.

Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 59 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 49 y

podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distrito con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 40% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 49 - 2022
RED DE SALUD HUaura Oyón

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	28	6.24%	0.53
DE 2M. - 11M..	116	25.84%	2.18
DE 1A. - 4A..	305	67.93%	5.73
TOTAL IRA's	449	100.00%	8.44

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 13/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 49 se registra un total de 449 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 8.44 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (28 casos con una T.I.A 0.53 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (116 casos con una T.I.A 2.18 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (305 casos con una T.I.A 5.73 por 10000 habitantes.). como se muestra en la tabla de casos notificados por IRA's por tipo y grupo de edad de la semana epidemiológica N.º 49 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 49 - 2022
RED DE SALUD HUaura Oyón

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE DICIEMBRE		ACUM. HASTA LA S.E. N° 49		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	42	4.41%	0.79	608	3%
DE 2M. - 11M..	238	24.97%	4.47	4927	24%
DE 1A. - 4A..	673	70.62%	12.65	15341	73%
TOTAL IRA's	953	100.00%	17.91	20876	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 13/12/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 49, en el año 2022 se registran 20876 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 608 casos en menores de 2 meses de edad, 4927 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 15341 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 27977 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyon los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 821 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2504.58 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 318 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1772.58 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 49 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	7793	8050	6727	1303	1301	5035	4394	21.05%	630.68
HUALMAY	2921	2852	2835	637	766	2002	2186	10.47%	740.67
SAYAN	2390	2451	2418	667	759	1737	1818	8.71%	711.88
HUAURA	3491	3741	3147	969	1001	2470	2542	12.18%	660.89
SANTA MARIA	3844	3819	3692	739	1081	2635	3300	15.81%	821.12
VEGUETA	3014	3331	2793	639	1019	2159	2821	13.51%	1007.97
C. CARQUIN	461	492	565	105	120	349	362	1.73%	531.88
AMBAR	303	350	338	98	107	239	227	1.09%	866.41
LEONCIO PRADO	279	258	220	94	142	199	274	1.31%	1103.06
PACCHO	160	202	171	85	135	151	154	0.74%	957.71
SANTA LEONOR	80	178	174	89	112	127	194	0.93%	1656.70
CHECRAS	20	22	40	12	14	22	59	0.28%	591.78
PROVINCIA HUAURA	24756	25746	23120	5437	6557	17123	18331	0.88	742.00
OYON	913	746	567	196	198	524	761	3.65%	689.12
PACHANGARA	389	498	616	205	333	408	821	3.93%	2504.58
NAVAN	79	100	108	62	51	80	95	0.46%	993.72
COCHAMARCA	392	286	352	245	256	306	318	1.52%	1772.58
ANDAJES	10	17	9	9	14	12	42	0.20%	691.93
CAUJUL	79	50	70	17	44	52	67	0.32%	1058.45
PROVINCIA OYÓN	1862	1697	1722	734	896	1382	2104	0.10	1149.04
IHUARI	276	213	228	84	68	174	110	0.53%	775.19
OTROS DISTRITOS	273	321	297	89	91	214	331	1.59%	54.53
TOTAL IRA's RED H-O	27167	27977	25367	6344	7612	18893	20876	100.00%	392.30
									10.49

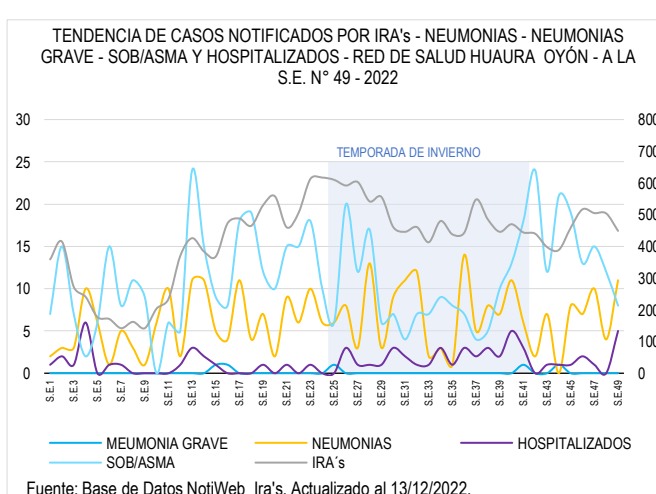
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 13/12/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 48, se han notificado 20097 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 174 muertes por neumonía.



A la semana epidemiológica N.º 49 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en un cambio de estación. En la semana epidemiológica N.º 49- se registran 9 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 224 casos con ,38% corresponden a niños menores de 5 años y 62 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

El acumulado anual se registraron 0 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores de 5 años.

SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 49 se registran 8 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 548 casos, el 93% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 510 episodios y el 7 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 38 casos.

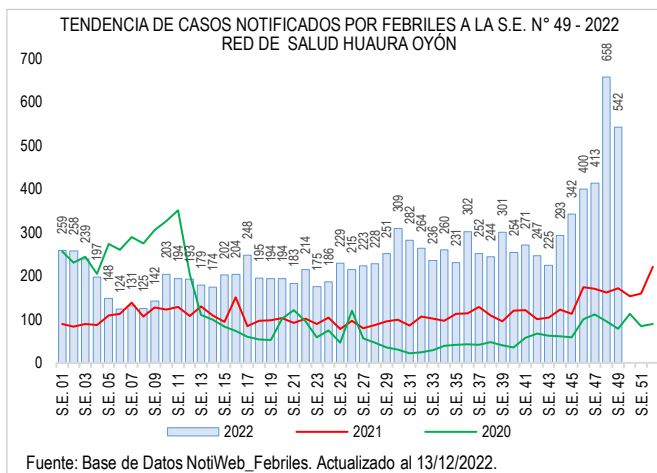
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. MÁS	
S.E.1	8	103	248	359	-	-	-	2	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.2	6	99	310	415	-	1	1	1	-	-	-	15	-	15	1	1	
S.E.3	7	63	202	272	-	1	1	1	-	-	-	7	-	7	1	-	
S.E.4	3	77	161	241	1	3	4	2	-	-	-	2	-	2	4	2	
S.E.5	6	57	114	177	-	1	1	4	-	-	-	6	-	6	-	-	
S.E.6	5	47	119	171	-	-	-	1	-	-	-	3	12	15	-	1	
S.E.7	5	34	103	142	-	-	-	5	-	-	-	2	6	8	-	1	
S.E.8	5	42	115	162	-	-	-	3	-	-	-	-	11	11	-	-	
S.E.9	13	24	105	142	-	-	-	1	-	-	-	-	9	9	-	-	
S.E.10	10	62	132	204	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.E.11	5	63	166	234	-	4	4	2	-	-	-	6	-	6	-	-	
S.E.12	10	86	274	370	-	-	-	2	-	-	-	5	-	5	-	1	
S.E.13	10	90	326	426	1	2	3	5	-	-	-	24	-	24	2	1	
S.E.14	10	82	292	384	1	2	3	5	-	-	-	15	-	15	-	2	
S.E.15	13	80	275	368	-	1	1	3	1	-	-	1	9	-	9	-	
S.E.16	11	113	349	473	-	2	2	-	1	-	-	1	8	-	8	-	
S.E.17	7	115	366	488	-	2	2	7	-	-	-	18	-	18	-	-	
S.E.18	12	95	358	465	-	-	-	4	-	-	-	19	-	19	-	-	
S.E.19	13	113	404	530	-	1	1	5	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.20	11	131	416	558	-	1	1	-	-	-	-	10	-	10	-	-	
S.E.21	10	114	336	460	-	3	3	3	-	-	-	15	-	15	-	1	
S.E.22	17	135	354	506	-	2	2	2	-	-	-	15	-	15	-	-	
S.E.23	11	130	472	613	-	4	4	2	-	-	-	18	-	18	-	1	
S.E.24	8	118	491	617	1	1	2	2	-	-	-	10	-	10	-	-	
S.E.25	16	131	463	610	-	2	2	2	-	-	1	1	6	-	6	-	
S.E.26	13	130	449	592	-	2	2	4	-	-	-	20	-	20	-	3	
S.E.27	22	153	428	603	-	-	-	3	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.28	25	124	393	542	-	4	4	5	-	-	-	17	-	17	-	1	
S.E.29	6	127	423	556	-	-	-	3	-	-	-	6	-	6	-	1	
S.E.30	11	115	335	461	2	1	3	3	-	-	-	7	-	7	-	3	
S.E.31	15	129	302	446	-	4	4	3	-	-	-	4	-	4	-	2	
S.E.32	13	131	317	461	1	2	3	6	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.33	9	101	303	413	-	-	-	2	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.34	12	106	362	480	-	-	-	3	-	-	-	9	-	9	-	3	
S.E.35	22	102	314	438	-	-	-	1	-	-	-	8	-	8	-	1	
S.E.36	17	88	338	443	-	4	4	6	-	-	-	7	-	7	1	2	
S.E.37	16	127	405	548	-	1	1	3	-	-	-	4	-	4	-	2	
S.E.38	9	117	359	485	1	1	2	4	-	-	-	5	-	5	-	3	
S.E.39	15	95	336	446	-	2	2	3	-	-	-	10	-	10	-	2	
S.E.40	23	99	348	470	1	2	3	5	-	-	-	13	-	13	-	5	
S.E.41	22	99	323	444	-	1	1	4	1	-	-	1	18	-	18	1	2
S.E.42	16	110	314	440	1	-	1	-	-	-	-	24	-	24	-	-	
S.E.43	9	86	303	398	1	2	3	1	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.44	13	105	271	389	-	-	-	1	-	-	1	21	-	21	1	-	
S.E.45	12	107	340	459	-	3	3	2	-	-	-	19	-	19	-	1	
S.E.46	18	116	383	517	-	2	2	3	-	-	-	13	-	13	-	2	
S.E.47	16	118	371	505	-	4	4	2	-	-	-	15	-	15	-	1	
S.E.48	14	122	368	504	-	1	1	2	-	-	-	12	-	12	-	-	
S.E.49	28	116	305	449	-	2	2	7	-	-	-	8	-	8	2	3	
TOTAL	608	4927	15341	20876	12	73	85	139	4	-	1	5	510	38	548	13	55
%	3%	24%	73%	100%	5%	33%	38%	62%	80%	-	20%	100%	93%	7%	100%	19%	81%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 13/12/2022.

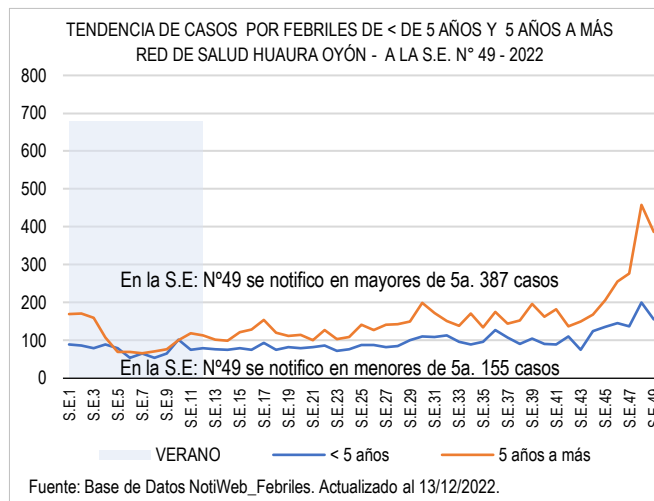
■ Estación de Invierno

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49



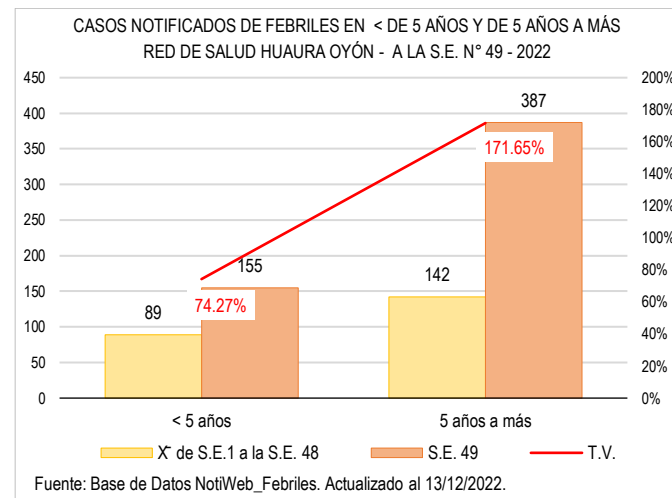
En la Semana Epidemiológica N.º 49 se reportan 542 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2020-2021) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 7.56% aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica

dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en promedio.



La distribución de episodios de febriles en el año 2022 también nos muestra 2 tendencias según edades donde claramente podemos observar que la tendencia de menores de 5 años tiene una ligera disminución a la semana epidemiología N.º 49, de 5 años a más se reporta 387 episodios de febriles y 155 en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles menores 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semana epidemiologicas del año 2022 el promedio de la S.E.1-2022 a la S.E 48-2022 en menores de 5 años son 89 casos y la semana actual 155 casos obteniendo un incremento en la tasa de variacion de 74.27% y de 5 años a mas



tambien se observa un incremento de casos en relacion al promedio del la S.E.1-2022 a la S.E 48-2022 es 142 casos y la semana actual 387 casos obteniendo un incremento en la tasa de variacion de 171.65%, como se puede apreciar en el grafico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a mas.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 49						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	4551	5311	4943	1854	2156	3763	4470	37.15%	641.59 18.79
HUALMAY	1782	2278	2153	722	548	1497	1356	11.27%	459.44 -9.39
SAYAN	520	684	810	257	119	478	322	2.68%	126.09 -32.64
HUaura	1576	1734	1830	629	546	1263	1219	10.13%	316.93 -3.48
SANTA MARIA	2271	2848	2816	861	805	1920	1797	14.93%	447.14 -6.42
VEGUETA	1443	1685	1460	493	457	1108	1189	9.88%	424.84 7.35
C. CARQUIN	292	425	549	165	129	312	320	2.66%	470.17 2.56
AMBAR	66	57	84	20	22	50	38	0.32%	145.04 -23.69
LEONCIO PRADO	38	41	44	36	37	39	37	0.31%	148.95 -5.61
PACCHO	70	108	92	65	66	80	108	0.90%	671.64 34.66
SANTA LEONOR	50	57	101	55	85	70	95	0.79%	811.27 36.49
CHECRAS	9	4	4	1	1	4	16	0.13%	160.48 321.05
PROVINCIA HUaura	12668	15232	14886	5158	4971	10583	10967	0.91	443.92 3.63
OYON	339	190	200	101	86	183	257	2.14%	232.73 40.28
PACHANGARA	212	270	263	153	161	212	403	3.35%	1229.41 90.27
NAVAN	6	0	2	2	3	3	8	0.07%	83.68 207.69
COCHAMARCA	23	37	18	5	10	19	16	0.13%	89.19 -13.98
ANDAJES	2	6	6	7	11	6	37	0.31%	609.56 478.13
CAUJUL	5	25	17	98	25	34	10	0.08%	157.98 -70.59
PROVINCIA OYON	587	528	506	366	296	457	731	0.06	399.21 60.10
IHUARI	33	10	11	6	6	13	8	0.07%	56.38 -39.39
OTROS DISTRITOS	119	150	200	70	134	135	327	2.72%	142.94
TOTAL FEBRI. RED H-O	13407	15920	15603	5600	5407	11187	12033	100.00%	226.13 7.56

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 13/12/2022.

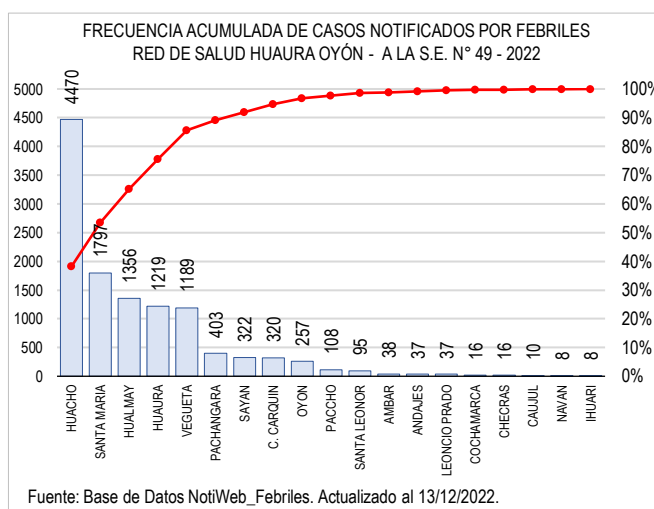
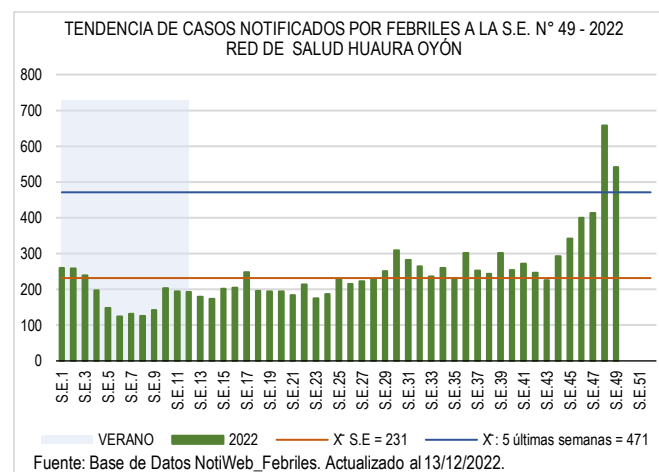
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

El año 2018 que registra un total de 15623 casos de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con un total de 403 casos con una tasa de incidencia 1229.41 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febriles distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 48 y se observa una disminución de los casos en la semana N.º 49 de febriles obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 231 caso de febriles y en las últimas 5 semanas epidemiológica un promedio de 471 casos de febriles.



casos, el distrito de Oyón con 257 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febriles es el de Huacho con 4470 casos de febriles seguido por el distrito de Santa María con 1797 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febriles en la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachangara ocupando el primer lugar con 403

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 49 - 2022								TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años	5 años a más		
HUACHO	361	1246	1607	887	667	1020	289	2863	4470	37.15%
HUALMAY	116	390	506	355	182	282	31	850	1356	11.27%
SAYAN	52	94	146	66	33	64	13	176	322	2.68%
HUaura	109	378	487	277	148	266	41	732	1219	10.13%
SANTA MARIA	198	512	710	407	233	393	54	1087	1797	14.93%
VEGUETA	118	407	525	235	159	224	46	664	1189	9.88%
C. CARQUIN	37	88	125	67	60	58	10	195	320	2.66%
AMBAR	7	8	15	9	8	5	1	23	38	0.32%
LEONCIO PRADO	13	10	23	3	3	5	3	14	37	0.31%
PACCHO	2	17	19	19	14	45	11	89	108	0.90%
SANTA LEONOR	5	29	34	20	11	25	5	61	95	0.79%
CHECRAS	2	0	2	2	3	7	2	14	16	0.13%
PROVINCIA HUaura	1020	3179	4199	2347	1521	2394	506	6768	10967	91.14%
OYON	21	103	124	50	38	36	9	133	257	2.14%
PACHANGARA	28	118	146	63	55	110	29	257	403	3.35%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8	0.07%
COCHAMARCA	2	2	4	3	3	5	1	12	16	0.13%
ANDAJES	2	11	13	3	6	7	8	24	37	0.31%
CAJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.08%
PROVINCIA OYON	55	240	295	125	103	160	48	436	731	6.07%
IHUARI	2	1	3	2	1	2	0	5	8	0.07%
OTROS DISTRITOS	26	102	128	75	35	79	10	199	327	2.72%
TOTAL FEBRI. RED H-O	1103	3522	4625	2549	1660	2635	564	7408	12033	100.00%
PORCENTAJE	9.17%	29.27%	38.44%	21.18%	13.80%	21.90%	4.69%	61.56%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 13/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 49 se reportan 12033 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 91.14% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.07% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 10967 y el distrito de Pachangara aporta con 403 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa lo siguiente: en menores de 5 años de edad (4625; con un 38.44%) y de 5 años de edad a más (7408; con un 61.56%).

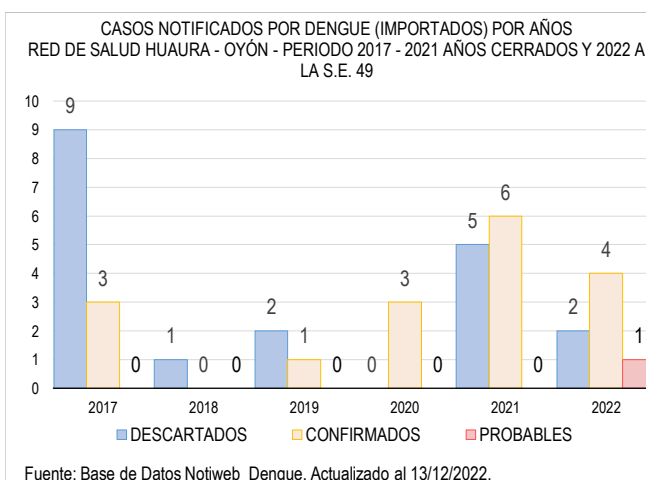
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49

Las enfermedades Metaxénicas 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 remergetes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional.

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, 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 que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que hasta la semana epidemiológica N.º 49 del 2022, se ha notificado 67884 casos de dengue y 76 defunciones. Se identificó que regiones como Piura, Loreto, Ica, San Martín, Ucayali, Lambayeque, Cajamarca, Junín, Cusco, Amazonas, Madre de Dios, Ancash, presentan distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 49 del año 2022 se han notificado 4 casos de dengue sin complicaciones confirmados todos importados de los distritos de 1 Chazuta, 2 Casma y 1 Pichanaqui. Del total de tamizados

2 casos son descartados procedentes de Chazuta y Longa Grande del departamento de San Martín. A diferencia del año 2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones para estos años presentamos solo 6 casos con una tasa de variación en negativo de -33%, y un caso probable. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se observa un incremento notorio de casos por dengue



sin complicaciones, a su vez no presentamos con caso probables. En los años 2017 y 2021 fueron donde se tamizaron a las personas con síntomas para dengue, en el 2017 (12 pruebas), en el 2018 (01 pruebas), en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 (11 pruebas) y en el 2022 (07 pruebas).

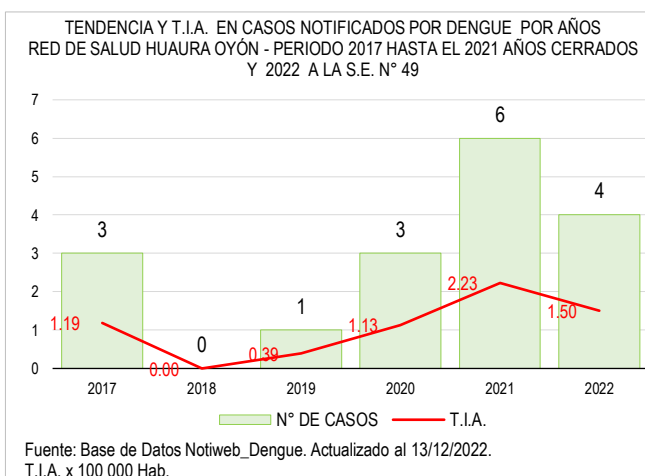
CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 49

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	5.88%	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	2	2	11.76%	3.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	70.59%	11.78
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	11.76%	5.24
TOTAL	8	9	17	100.00%	6.37
PORCENTAJES	47.06%	52.94%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 13/12/2022.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2017 al 2022, El 70,59% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 11,76%, al igual que la etapa de vida adulto mayor con 11,76% y la etapa de niño con el 5,88%, En la distribución por sexo el 52,94% son del género femenino y el 47,06% son del género masculino.



A partir de la semana epidemiológica N.º 10 – 2020 disminuyó sostenidamente la notificación de casos de dengue en el país coincidiendo con el inicio de la pandemia en el Perú y sus actividades de control, en nuestra red de salud Huaura Oyón para este año 2022 tenemos la tasa de incidencia (T.I.A. 1.50 por 100 000 habitantes), es por eso que debe continuar con el fortalecimiento de las actividades de las

vigilancia, prevención y control en todas las Instituciones y establecimientos prestadores de Servicios de Salud, Fortalecer la organización de los servicios con recursos humanos capacitados y entrenados en diagnóstico, atención y manejo de casos de dengue, establecer diagnósticos diferenciales de enfermedades febriles, asegurar la confirmación o descarte con segundas muestras durante el seguimiento de los pacientes que están como casos probables, fortalecer continuamente las actividades de promoción de la salud y comunicación a la población con estrategias novedosas que brinde educación sanitaria para la prevención y control de estas enfermedades, reforzando de esta manera la percepción del riesgo de enfermar por dengue y la probabilidad de complicarse y morir.

VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL VECTOR DE AEDES AEGYPTI

En los distritos intervenidos a través de la inspección de viviendas, no se observó al vector en forma larvaria ni adulta y se encuentran en bajo riesgo de transmisión; distrito de Huacho (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Hualmay (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Carquín (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Santa María (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Huaura (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Végueta (I.A. 0.00%) bajo riesgo.

ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – NOVIEMBRE 2022

RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 49

Distrito	Población	Viviendas	Meta por sectores	Viviendas vigiladas	Viviendas positivas	Índice aédico
Huacho	57338	13592	902	956	0	0.00%
Hualmay	18245	3808	349	390	0	0.00%
Carquín	6250	1250	294	300	0	0.00%
Santa María	23424	5630	339	413	0	0.00%
Huaura	10986	2398	383	450	0	0.00%
Végueta	10986	2398	460	496	0	0.00%
Sayán	6372	4624	315	453	0	0.00%
Total	145153	36788	4868	5507	0	

Fuente: Registro de la Vigilancia de Ovitrampas - Mes Noviembre 2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°49

La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. 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. En las últimas tres décadas, la prevalencia de la diabetes tipo 2 ha aumentado drásticamente en países de todos los niveles de ingresos. La diabetes tipo 1, una vez conocida como diabetes juvenil o diabetes insulinodependiente, 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. Existe un objetivo acordado a nivel mundial para detener el aumento de la diabetes y la obesidad para 2025.

Aproximadamente 62 millones de personas en las Américas (422 millones de personas en todo el mundo) tienen diabetes, la mayoría vive en países de ingresos bajos y medianos, y 244 084 muertes (1.5 millones en todo el mundo) se atribuyen directamente a la diabetes cada año. Tanto el número de casos como la prevalencia de diabetes han aumentado constantemente durante las últimas décadas.

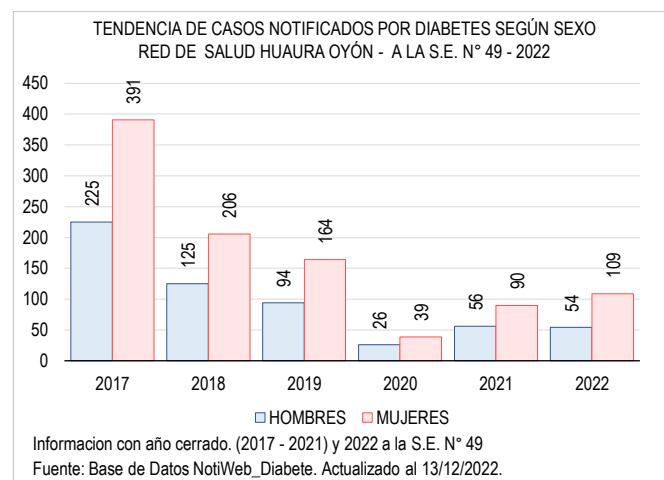
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información están a cargo de las Diresa/Diris y del CDC-Perú. Además, se ha utilizado definiciones estándar para la diabetes, los tipos de diabetes, las complicaciones, las comorbilidades y el tratamiento que reciben los pacientes. En sucesivas visitas de los pacientes al establecimiento, estas deben ser registradas como seguimiento en un sistema que funciona enlazado al registro inicial de los casos. Así podremos tener indicadores basales y de seguimiento.

En el periodo de enero a noviembre del 2022, se registraron 157 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado (n=157) correspondieron a mujeres. En el periodo 2019-2022. El registro de casos tuvo un descenso importante por efectos de la pandemia por la COVID-19 en los últimos 2 años, la necesidad de contar con recursos adicionales para atender la crisis sanitaria generada por la pandemia se tradujo, entre otras cosas, en la reorganización de los servicios de salud.

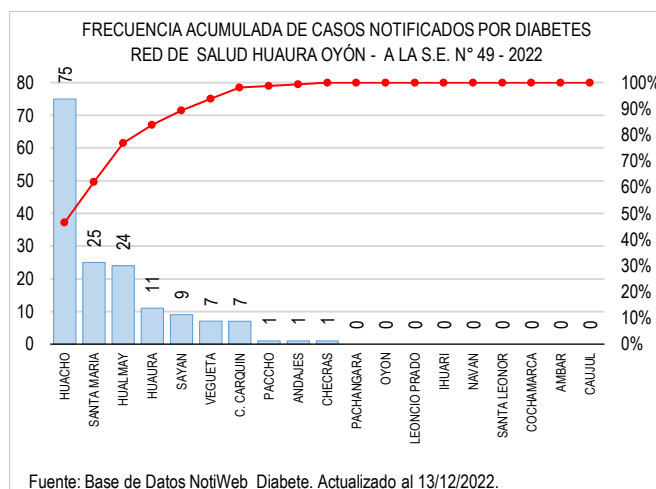
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

servicios de salud y de la atención en general ante la llegada de la pandemia un parte de la población experimentó una falta de acceso a los servicios de salud. Esto afectó de manera significativa el registro de pacientes con diabetes. La caída de los registros de datos en el 2020 fue de un 60% y para el 2021 no hubo una recuperación y en 2022, al I semestre prácticamente se está recuperado la tendencia de registro que observábamos antes de la pandemia, es necesario continuar con las actividades de vigilancia y el fortalecimiento del trabajo en equipo y no descuidar la captación y atención de los pacientes con diabetes.

Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 49, podemos observar que el año 2017 los casos de diabetes fueron más mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 49, son procedente de 10 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho 75 casos, distrito de Santa María 25 casos, el distrito de Hualmay 24 casos, el distrito de Huaura 11 casos, el distrito de Sayán 9 casos, el distrito de Carquín 7 casos, el distrito de Vegueta 7 casos, el distrito de Paccho 1 caso, distrito de Andajes 1 caso y el distrito de Checras 1 caso; además los dos primeros distrito aportan con el 60% de casos notificados en la Red de Salud Huaura Oyón.



En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario sierra: el distrito de Andajes con un total de 1 casos de diabetes, con una tasa de incidencia 16.47 casos por 10000 habitantes, en este caso Andajes aparece con una tasa de incidencia alta por el tamaño de la población asignada que tiene. A la vez se observa que el

distrito de Huacho también tiene una tasa de incidencia media con 10.76 casos por cada 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49**

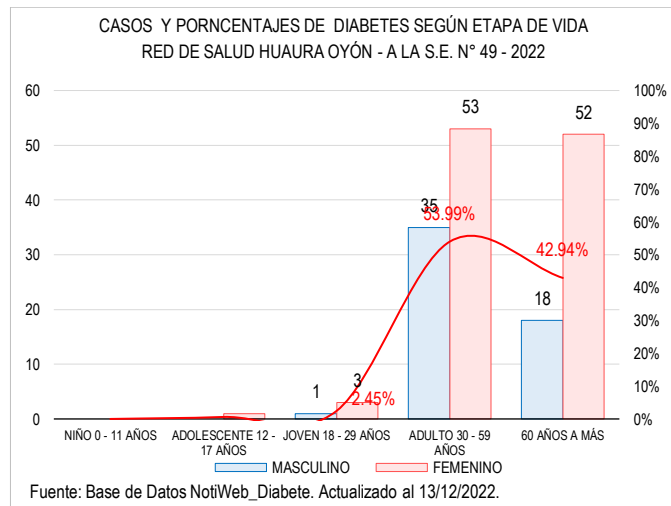
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 49 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	166	102	111	26	65	94	75	46.01%	10.76
HUALMAY	124	54	24	3	13	44	24	14.72%	8.13
SAYAN	34	11	15	2	7	14	9	5.52%	3.52
HUAURA	54	42	30	4	18	30	11	6.75%	2.86
SANTA MARÍA	70	44	39	2	28	37	25	15.34%	6.22
VEGUETA	28	24	8	7	5	14	7	4.29%	2.50
C. CARQUÍN	18	11	3	4	5	8	7	4.29%	10.29
AMBAR	2	0	1	2	0	1	0	0.00%	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PACCHO	3	1	0	0	0	1	1	0.61%	6.22
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	0.61%	10.03
PROVINCIA HUAURA	499	289	232	50	142	242	160	98.16%	6.48
YON	5	1	1	1	1	2	0	0.00%	0.00
PACHANGARA	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	1	0.61%	16.47
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PROVINCIA OYÓN	9	1	1	1	1	3	1	0.61%	0.55
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	71	29	5	11	2	24	2	1.23%	-91.53
TOTAL DIABETES RED H-O	580	319	238	62	145	269	163	100.00%	3.06
									Riesgo Alto
									Escenario Costa
									Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 13/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 2.45% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 33.99% y la etapa adulto mayor el 42.94% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 49.39% (158 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distrito de Huacho, Hualmay, Sayán, Huaura, Santa maría, Vegueta, Caleta de Carquín, Paccho y Checras; El 0.61% equivalentes a 2 casos de diabetes gestacional se



registraron en el distrito de Huacho; En la Red de salud Huaura Oyón no se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 49 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 49 - 2022							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	73	2	0	0	0	0	75	23.01%
HUALMAY	0	24	0	0	0	0	0	24	7.36%
SAYAN	0	9	0	0	0	0	0	9	2.76%
HUaura	0	11	0	0	0	0	0	11	3.37%
SANTA MARIA	0	25	0	0	0	0	0	25	7.67%
VEGUETA	0	7	0	0	0	0	0	7	2.15%
C. CARQUIN	0	7	0	0	0	0	0	7	2.15%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	1	0.31%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	1	0.31%
PROVINCIA HUaura	0	158	2	0	0	32	0	192	58.90%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	1	0.31%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYON	0	1	0	0	0	0	0	1	0.37%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	2	0	0	0	131	0	133	40.74%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	161	2	0	0	163	0	326	100.00%
PORCENTAJE	0.00%	49.39%	0.61%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 13/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

El promedio de IMC en la población de personas con diabetes se encuentra en obesidad; siendo la prevalencia de obesidad entre las mujeres adulta, mientras la prevalencia de sobrepeso es mayor en los varones. Podemos decir que la población de pacientes con diabetes está en sobrepeso y obesidad.

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022

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	25	25.39			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	27	27	26.95	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	32	31.35	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS A MÁS	28	31	30.14	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 13/12/2022.

Variables

En el registro de la ficha se cuenta con las variables de peso, talla, PA sistólica, PA diastólica, glicemia y hasta perímetro de cintura. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio, entre ellas con el peor registro de cobertura tenemos: la proteinuria 3.07%.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 49 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	163	0	52	36	16.00	87.00	100.00
PESO (kg)	163	0	78	37	40.40	115.00	100.00
TALLA (Mtr)	163	0	2	0	1.35	1.80	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	141	8	72	72	0.00	143.00	94.33
P. SISTÓLICA (mm Hv)	163	0	139	51	88.00	189.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	163	0	75	26	49.00	100.00	100.00
GLICEMIA (rnd/dL)	163	0	352	278	74.00	630.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	163	62	8	8	0.00	15.00	61.96
PROTEINURA (g/L)	163	158	6	6	0.00	11.00	3.07
CREENININA (rnd/dL)	163	61	8	8	0.00	15.70	62.58
COLESTEROL LDL (mg/dL)	163	52	210	210	0.00	420.00	68.10
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	163	59	192	192	0.00	384.00	63.80
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	163	59	490	490	0.00	980.00	63.80
COLESTEROL HDL (mg/dL)	163	0	84	84	0.00	167.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 13/12/2022.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyon, el 28.83% de casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 70 y 129 mg/dL, con diferencias significativas entre hombres 11 y mujeres 36. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 46.50% de pacientes se encontraban en control metabólico, se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres 26 y mujeres 45.

**CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
SEGÚN RANGOS DE GLICEMINA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	11	20.37%	36	33.03%	47	28.83%
130 mg/dL a más	43	79.63%	73	66.97%	116	71.17%
TOTAL	54	100.00%	109	100.00%	163	100.00%
RAMO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	24	44.44%	64	58.72%	88	53.99%
7.0 % a más	30	55.56%	45	41.28%	75	46.01%
TOTAL	54	100.00%	109	100.00%	163	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 13/12/2022.

Es necesario fortalecer el trabajo en equipo con los servicios de medicina y de endocrinología para la mejora en la calidad datos, aún hay una insuficiente integración del trabajo de vigilancia epidemiológica, la

estrategia sanitaria y los servicios o profesionales que atienden a diabetes y con esto se relaciona la insuficiente consistencia de los datos, incluyendo la clasificación de los casos y tratamiento que reciben los pacientes.

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalentes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina glicosilada, el estado de las complicaciones y el tratamiento que recibe el paciente. En los centros de salud y en los hospitales existe un Sistema de Vigilancia de Diabetes.

Todo establecimiento de salud donde se atienden pacientes con diabetes, está obligado a implementar y mantener un sistema de vigilancia epidemiológica de diabetes. Entonces, podrá monitorear los indicadores de mejora del paciente con diabetes y conocer el efecto de las medidas terapéuticas y de orientación al paciente.

Además, es importante vigilar los factores de riesgo en la población; como la frecuencia de obesidad, los hábitos no adecuados de alimentación y la limitada actividad física.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°49

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNÓSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49**

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	2	146	181	195	146	200	177	207	135	132	170	139	1660	-18.33%
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	43	320	38.71%
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%
TBC EXTRA PULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	55	618	-13.25%
TBC ABANDONO RECUPERADO	0	4	6	7	2	3	2	1	2	1	2	1	29	-44.44%
TBC ABANDONO RECAÍDA	0	34	56	53	48	48	46	34	15	6	30	25	365	-16.11%
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	25.00%
TOTAL TBC RED H-O	4	297	317	356	288	331	324	365	227	238	297	265	3012	-10.77%
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	2	7	21	11	6	4	8	9	3	2	5	1	74	-80.77%
TBC MONORESISTENTE	0	5	12	10	2	0	8	9	7	14	8	4	71	-47.37%
TBC POLIRESISTENTE	0	7	2	12	2	0	5	4	3	3	3	1	39	-66.67%
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	0	1	0	2	0	0	1	2	1	2	1	0	9	0.00%
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.00%
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	6	317	352	391	298	335	347	390	241	259	314	271	3207	-13.80%
														101.58

Fuente: Base de Datos SIÉpTB. Actualizado al 13/12/2022.
T.I.A. x 100 000 Hab.

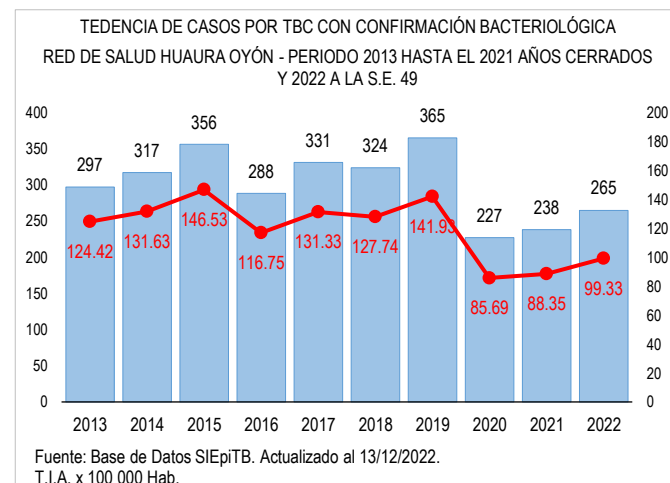
■ Riego Alto
■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 49 del 2022 se registran 271 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 101.58 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3207 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 139 casos notificados, tasa de incidencia de 50.10 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1660 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 43 casos notificados, tasa de incidencia de 16.12 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 320 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 25 casos notificados, una tasa de incidencia de 9.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 355 casos notificados. En TBC abandono recuperado con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012

al 2022 de 29 casos notificados. En TBC meníngea en menores de 5 años con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 15 casos notificados. En TBC extrapulmonar con 55 casos notificados, una tasa de incidencia de 20.62 por 100000 Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 618 casos notificados y en TBC en trabajadores de salud con único caso, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 5 casos notificados. Además, en nuestra Red de Salud los casos de TBC suman un total de 271 casos para el año 2022 y un acumulado de 3204 casos de tuberculosis.

En estos gráficos de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por años podemos apreciar que para este año presentamos un incremento de 7 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 52.10 caso por cada 100000 habitantes. A su vez la tendencia de casos presenta una disminución en los tres últimos años.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 49

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	41	-35.53	588.48	15.47%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	51	25.62	1727.99	19.25%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	6	-53.85	234.94	2.26%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-24.11	883.97	12.83%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	33	14.58	821.12	12.45%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	18	5.88	643.16	6.79%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	78.57	734.65	1.89%
AMBAR	1	0	1	1	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUaura	214	210	274	169	191	212	188	-11.15	760.99	70.94%
OYON	0	1	2	2	1	1	1	-16.67	90.56	0.38%
PACHANGARA	0	0	2	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA Oyón	1	1	5	2	1	2	1	-50.00	54.61	0.38%
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	76	-8.21		28.68%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	265	-10.77	993.34	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 13/12/2022.

* Incluido (INPE) Carcel de Carquin

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 se registran 265 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 993.34 por 100000 habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 297 casos notificados en los respectivos años. Los distritos con mayor riesgo son: Hualmay con 51 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1727.99 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 41 casos notificados. La Provincia de Huacho con 41 casos notificados, tasa de incidencia de 588.48 por 100 000 Habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 64 casos notificados y la provincia de Huaura con 34 casos notificados, tasa de incidencia de 883.97 por 100 000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 45 casos notificados.

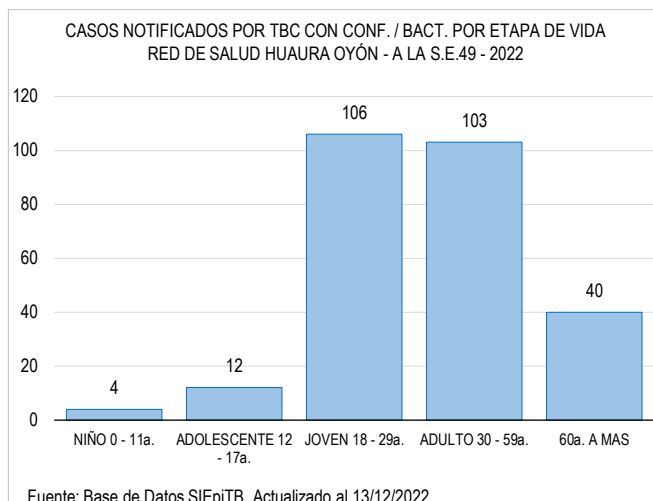
Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Hualmay aporta con el 19.25% de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón se reporta un único caso en la población con tasa de incidencia de 54.61 por 100000 habitantes y un promedio 2017 al 2021 de 2 caso notificado.

**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 49 - 2022**

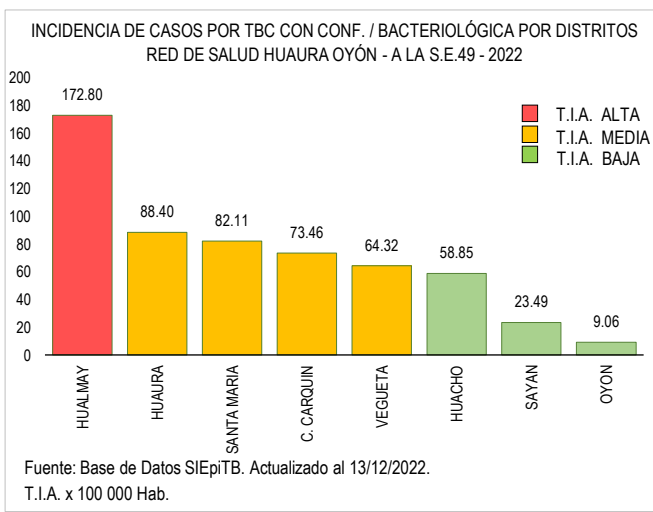
PROVINCIA / DISTRITOS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	38	29	39	21	41	43	41	15	34	17	29	12	222	137
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	22	29	147	107
SAYAN	10	5	4	5	10	6	5	5	11	4	2	4	42	29
HUaura	29	19	24	14	47	16	22	13	25	15	21	13	168	90
SANTA MARIA	25	9	23	16	25	10	14	5	12	5	17	16	116	61
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	10	8	64	39
C. CARQUIN	0	0	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	16	3
AMBAR	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	2	2
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUaura	136	78	134	76	174	100	113	56	114	77	106	82	777	469
OYON	0	0	1	0	1	1	0	2	1	0	1	0	4	3
PACHANGARA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	1	0	5	6
IHUARI	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	2	1	4	2	15	3	22	1	40	2	3	1	86	10
INPE	113	0	106	1	68	0	31	0	3	0	72	0	393	1
TOTAL TBC RED H-O	251	80	245	79	259	106	168	59	159	79	182	83	1264	486
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	68.68%	31.32%	72.23%	27.77%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 13/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra



etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad (106) y adultos de 30 a 59 años de edad(103), además en las edades de 0 a 11 años (4) observamos que es la etapa menos afectada de 60 años a más (40) seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.(12)



distrito de Santa María de 82.11 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 64.32 por 100 000 Habitantes, los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 182 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 83, con un porcentaje 68.68% en comparación con el sexo femenino con un 31.32%.

En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmacion bacteriologica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad (106) y adultos de 30 a 59 años de edad(103), además en las edades de 0 a 11 años (4) observamos que es la etapa menos afectada de 60 años a más (40) seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.(12)

En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2022, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 172.80 caso de TBC por 100000 Habitantes. Se registra una tasa de incidencia media el distrito Huaura con una tasa de incidencia de 88.40 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Santa María con una tasa de incidencia de 82.11 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 64.32 por 100 000 Habitantes, los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUaura
OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49**

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 las cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49**

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2012 - 2021	2022	T.V.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	27	37	48	66	47	59	58	64	58	50	51	59	14.79
SIDA	15	22	21	31	21	22	25	22	15	21	22	19	-11.63
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	1	2	185.71
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	150.00
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	1	0	5	3	8	5	5	5	4	4	3	-21.05
SIDA	1	0	0	2	0	1	1	0	2	1	1	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
FALLECIDOS - VIH_SIDA	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	4	-57.89
TAZA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	-64.88
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	27	37	48	66	47	59	58	64	58	50	51	59	14.79

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º49 del 2022 se registran 59 casos por infección de VIH lo que registra un aumento de 8 casos a comparación del promedio de los últimos 10 años (2012 – 2021), de los cuales 19 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de 3 casos a comparación del promedio en los últimos 10 años (2012 – 2021). En la población de gestantes se registran 3 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registran 2 casos de VIH de la cual se registra 1 caso de SIDA, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2022 se registra 4 fallecidos por VIH-SIDA con tasa de letalidad 0.1, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 10 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.2 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 49 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	21	14	23	20	18	19	22	37.29% 14.58
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	12	20.34% 39.53
SAYAN	2	4	8	2	2	4	1	1.69% -72.22
HUaura	2	6	3	7	3	4	5	8.47% 19.05
SANTA MARÍA	12	10	13	3	7	9	8	13.56% -11.11
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	7	11.86% 118.75
C. CARQUÍN	6	4	3	6	4	5	1	1.69% -78.26
AMBAR	0	0	0	1	1	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	1	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1	1.69% 100.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	54	51	62	52	47	53	57	96.61% 7.14
OYÓN	1	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	1	0	3	0	1	0	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA OYÓN	1	1	0	4	0	1	0	0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	4	5	2	2	3	3	2	3.39% -37.50
TOTAL VIH RED H-O	59	58	64	58	50	58	59	100.00% 2.08

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°49 del 2022 se registra una tendencia de 59 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 58 casos entre el periodo de 2017 al 2021 y con tasa de variación negativo de 2.08. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 37.29% (22), seguido del distrito de Hualmay con 20.34% (12), en comparación con los distritos de Huaura con 8.47% (5), Santa María con 13.56% (8), Vegueta con 11.86% (7), Carquín 1.69% (1) y otros distritos con 3.39% (2)

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 1.69% con un único caso de VIH.

**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 49 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 49 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS- VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	20	1	22	37.29%
HUALMAY	1	1	0	10	0	12	20.34%
SAYAN	0	0	0	1	1	1	1.69%
HUaura	0	0	0	5	0	5	8.47%
SANTA MARIA	1	0	0	7	0	8	13.56%
VEGUETA	0	0	0	7	0	7	11.86%
C. CARQUIN	0	0	0	1	1	1	1.69%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	1	1.69%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA HUaura	2	3	0	52	3	57	96.61%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	2	1	2	3.39%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	2	3	0	54	4	59	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°49 se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito de Huacho que representa el 9.5%, seguido del distrito de Hualmay con único caso que representa el 0.09% En el distrito de Hualmay y Santa María se registran un caso en la población HSH que representa 3.84%. No se registran casos en la población niños con VIH

En el nivel andino el distrito de Santa Leonor no se registran casos de VIH en población HSH, gestantes, niños. No se registran defunciones y tasa de letalidad en la población HSH, gestantes y niños.

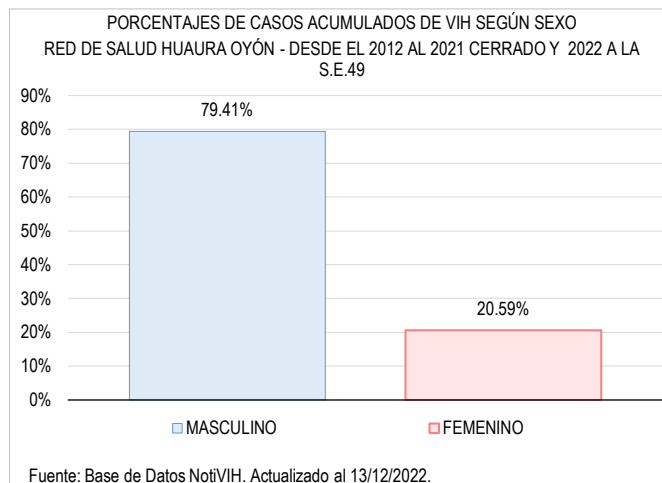
**INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 49**

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 49		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.49			T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	1.69%	0.20	3	0	3	0.52%	0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	6	4	10	1.75%	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	16	6	22	37.29%	4.38	188	45	233	40.66%	46.41
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	6	36	61.02%	3.53	250	66	316	55.15%	31.01
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	8	3	11	1.92%	2.88
TOTAL	47	12	59	100%	2.21	455	118	573	100%	21.48

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

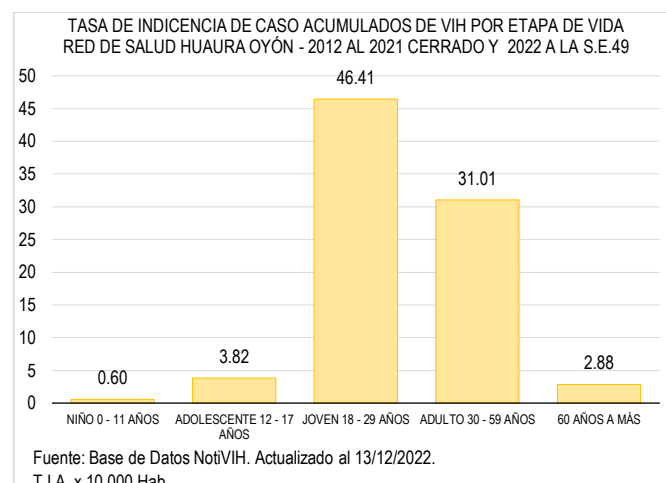
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°49 del 2022 la incidencia de casos en grupos de edades de VIH se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 98.38% entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 573 casos notificados de las cuales los grupos de edades de VIH con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 95.81%



En la semana epidemiológica N°49 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.41% en comparación con el sexo femenino con un 20.59%

En la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos con 31.01 por 100000 Habitantes mantienen un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 2.88 por 100000 Habitantes.



CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	59	58	64	58	49	58	346
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	0	1	1	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	59	58	64	58	50	59	348

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º49 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 59 casos registrados con acumulo de 346 casos notificados en los 6 años, no se registra casos por vía parenteral, así mismo en la vía vertical con un único caso registrado con un acumulo de 2 casos notificados en los 6 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 49 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	7	36.84% 5.21
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	26.32% 18.60
SAYAN	1	2	3	0	0	1	1	5.26% -5.56
HUaura	1	4	2	3	2	2	1	5.26% -33.33
SANTA MARIA	4	3	4	2	3	3	2	10.53% -13.33
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.26% 0.00
C. CARQUIN	3	1	2	1	4	2	0	0.00% 0.00
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	0	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1	5.26% 100.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	21	21	22	15	19	20	18	94.74% -3.01
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	1	3	0	0	2	1	1	5.26% 0.00
TOTAL SIDA RED H-O	22	25	22	15	21	21	19	100.00% -3.46

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°49 del 2022 se registra una tendencia de 19 casos de SIDA que representa el 32.20% de la población afectada de VIH con un promedio de 21 casos entre el periodo de 2017 al 2021. Huacho es el distrito con mayor riesgo que representa un 36.84% (7), seguido del distrito de Hualmay con 26.32% (5), en comparación con los distritos de Huaura con 5.26% (1), Santa María con 10.53% (2) y Vegueta con 5.26% (1). En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 5.88% (1) de SIDA en la población afectada por VIH.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA 2022 A LA S.E. N° 49

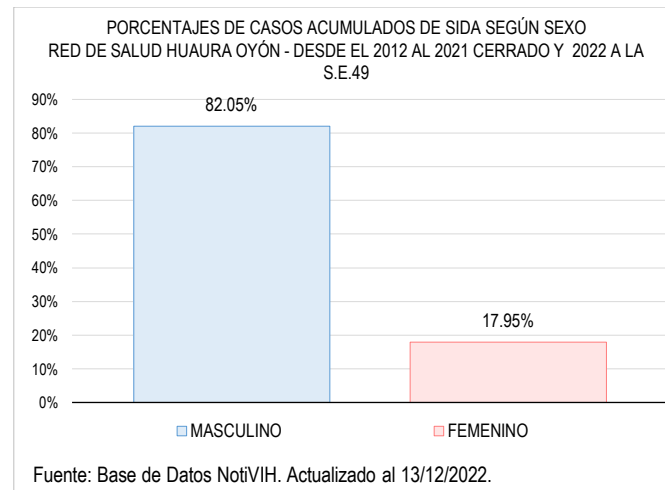
SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 49 ETAPAS DE VIDA			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.49			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.28% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	15.79%	0.60	58	8	66	28.21% 13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	14	2	16	84.21%	1.57	130	31	161	68.80% 15.80
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.71% 1.05
TOTAL	17	2	19	100%	0.71	192	42	234	100% 8.77

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 13/12/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º49 la incidencia de casos en grupos de edades de SIDA se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 100% que equivalen a 17 casos entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 234 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 97.01%, en la semana epidemiológica N.º49 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.06% en comparación con el sexo femenino con un 17.94%. Entre los periodos del 2012 al 2021 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.06 % en comparación con el sexo femenino con un 17.94 %.

En la semana epidemiológica N°49 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.05% en comparación con el sexo femenino con un 17.95%.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°49

El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes. 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 realidad, algunos cánceres, en particular el mamario, colonice y quizá pulmonar en determinados pacientes pueden prevenirse mediante la detección apropiada de los pacientes asintomáticos bien seleccionados; puede decirse que la detección es el punto más temprano del espectro de las intervenciones posibles cuando el cáncer es curable.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2017 HASTA EL 2021 (CERRADOS) Y 2022 A LA S.E. N° 49**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
MAMA	22	26	25	15	11	20	6	105	-69.70	5.6%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	14	202	-62.77	13.1%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	6	89	-63.86	5.6%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	7	39	9.37	6.5%
PIEL	21	31	30	6	9	19	23	120	18.56	21.5%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	4	21	17.65	3.7%
RECTO	1	1	3	2	4	2	3	14	36.36	2.8%
COLON	7	13	12	5	3	8	4	44	-50.00	3.7%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	40	326	-30.07	37.4%
FALLECIDOS	3	2	9	1	2	3	0	17	0.00	
MORTALIDAD	14	10	42	10	17	19	0	18	0.00	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	107	960	-37.28	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 13/12/2022.

MORTALIDAD x 1000 Hab.

El cáncer es la principal causa de muerte en el mundo: en 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran. Los tipos de cáncer más comunes son los de mama, pulmón, colon y recto y próstata. Alrededor de un tercio de las muertes por cáncer se deben al consumo de tabaco, a un elevado índice de masa corporal, al consumo de alcohol, a una baja ingesta de frutas y verduras y a la falta de actividad física. Actualmente se vienen implementando políticas sanitarias de prevención primaria y secundaria, así como la ejecución de campañas de tamizaje para los principales tipos de cáncer de acuerdo a lo estipulado por la Estrategia sanitaria Nacional.

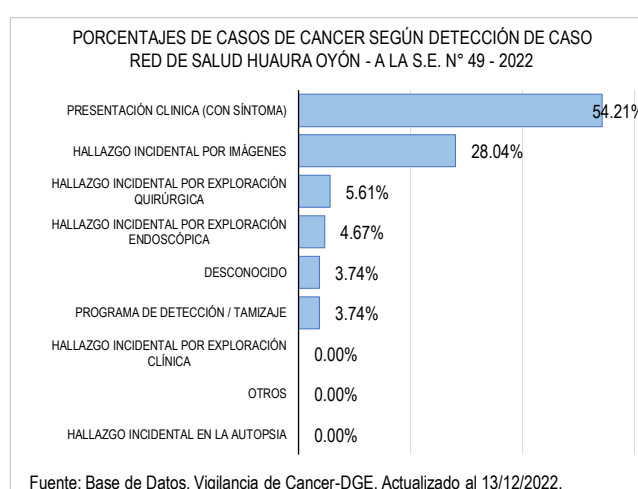
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 49

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	44	52	32	-38.46	4.59	29.91%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	14	-33.33	4.74	13.08%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	5	-45.65	1.96	4.67%
HUaura	27	23	28	9	14	20	16	-20.79	4.16	14.95%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	21	-25.53	5.23	19.63%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	5	-59.02	1.79	4.67%
C. CARQUÍN	9	5	4	4	2	5	3	-37.50	4.41	2.80%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	2	25.00	7.63	1.87%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	1	150.00	4.03	0.93%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUaura	185	183	188	90	111	151	99	-34.61	4.01	92.52%
YOYON	4	1	5	3	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	1	100.00	7.05	0.93%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	7	-52.70		6.54%
TOTAL DE CÁNCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	107	-37.28	4.01	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 13/12/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º49 son los distritos: Huacho 32 casos (T.I.A de 4.59 casos por 10000 habitantes), Santa María 21 casos (T.I.A de 5.23 casos por 10000 habitantes), Huaura 16 casos (T.I.A de 4.16 casos por 10000 habitantes), Sayán 5 casos (T.I.A de 1.96 casos por 10000 habitantes), Hualmay 14 casos (T.I.A de

4.74 casos por 10000 habitantes), Vegueta 5 casos (T.I.A de 1.79 casos por 10000 habitantes), Caleta de Carquín 3 casos (T.I.A de 4.41 casos por 10000 habitantes), Ihuari-Acotama 1 caso (T.I.A de 7.05 casos por 10000 habitantes) siendo este distrito con una nivel de riesgo bajo, Ámbar 2 caso (T.I.A de 7.63 casos por 10000 habitantes), Otros distritos 7 casos. Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 49.

INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA 2017 A LA S.E. N° 49

ETAPAS DE VIDA	CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 49			T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.49			T.I.A.		
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL			
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	0.93%	0.20	5	4	9	0.94%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	3	4	0.42%	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	3	5	4.67%	1.00	9	36	45	4.69%	8.96
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	33	41	38.32%	4.02	104	327	431	44.90%	42.30
60 AÑOS A MÁS	23	37	60	56.07%	15.71	204	267	471	49.06%	123.29
TOTAL DE CANCER RED H-O	33	74	107	100%	4.01	323	637	960	100%	35.98

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 13/12/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 49, en la Red de Salud Huaura Oyón analizamos la información según detección de casos: en la detección de presentación clínica con síntomas alcanza un 54.21% de los casos reportados, en hallazgos incidental por imágenes un 28.64%, y en hallazgo incidental por exploración endoscópica un 5.61%. También se han reportados 107 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen por grupo etáreo que se han presentado: Grupo de 18-29 años 5 casos, grupo de 30-59 años de edad 41 casos y los adultos de 60 años a más con 60 casos y en los caso acumulado desde año 2017 hasta la actualidad observamos los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 123.29 caso por 10000 habitantes seguido por la etapa de vida de adultos con 42.30 de incidencia por 10000 habitantes, en jóvenes 8.96 de incidencia por 10000 habitantes, en adolescentes 1.53 de incidencia de casos por 10000 Habitantes y en niños la incidencia es de 1.79 casos por 10000 Habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°49

En la semana epidemiológica N.º 49 del 2022, se registran 25 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 13 casos por muerte fetal y 12 casos por muerte neonatal. El año 2022 se ha disminuido en comparación con los años anteriores según promedio de los años (2017 al 2021).

En la Red de Salud Huaura Oyón (a la semana epidemiológica N.º 49, se registran 13 casos de muerte fetal y 12 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -86.73% de mortalidad fetal y -84.62% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 98 muerte fetal y 78 muerte neonatal como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito.

Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Sayán 2 muertes, siguiendo Huacho 2 muerte, Vegueta 2 muerte y Carquín 1 muerte, Hualmay 1 muerte, Santa María 1 muerte y Oyón 1 muerte; los distritos que aportan más casos de muerte neonatal son Huacho 3 muertes, Hualmay 1 muerte, Huaura 2 muertes, Oyón 2 muertes, Vegueta 1 muerte y Pachangara 1 muerte.

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN			
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017 - 2021					
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N				
HUACHO	5	1	3	2	4	7	3	4	6	3	21	17	-90.48% -82.35%			
HUALMAY	1	4	3	1	6	3	1	2	1	3	12	13	-91.67% -92.31%			
SAYAN	5	1	3	3	5	0	0	2	2	1	15	7	-86.67% 0.00%			
HUaura	1	1	2	4	2	1	1	0	1	3	7	9	0.00% -77.78%			
SANTA MARIA	1	3	4	4	3	1	0	1	6	4	14	13	-92.86% -92.31%			
VEGUETA	5	0	1	1	1	3	2	1	1	3	10	8	-80.00% -87.50%			
C. CARQUIN	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	3	1	-66.67% 0.00%			
AMBAR	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	2	1	0.00% 0.00%			
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%			
PACCHO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0.00% 0.00%			
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%			
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%			
PROVINCIA HUaura	18	11	18	15	23	15	8	11	19	17	86	69	-89.53% -88.41%			
OYÓN	1	1	1	0	1	0	0	1	1	2	4	4	1	2	-75.00% -50.00%	
PACHANGARA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0.00% 100.00%	
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%	
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.00% 0.00%	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%	
PROVINCIA Oyón	4	1	2	0	3	0	0	1	1	3	10	5	1	3	-90.00% -40.00%	
IHUARI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%	
OTROS DISTRITOS	0	1	0	2	0	0	1	1	0	0	1	4	3	1	200.00% -75.00%	
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.87	0.52	0.83	0.67	1.01	0.58	0.34	0.49	0.74	0.74	3.79	3.00	0.49	0.45	-0.87	-0.85
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	22	13	21	17	26	15	9	13	20	20	98	78	13	12	-86.73%	-84.62%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 13/12/2022.

F = FETAL

Escenario Costa

T.V. = TASADA VARIACIÓN

N = NEONATAL

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 49, se han registrado 13 casos de muerte fetal y 12 casos muerte neonatal. Siendo el año 2015 donde registran más casos de muerte fetal y Neonatal con un total de 61 muertes, durante los últimos 10 años.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49**

TIPO DE MUERTES	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
MUERTE FETAL	16	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 13/12/2022.

A la semana epidemiológica N.º 49, se han registrado un total de 25 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 49, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 22 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	21	26	35	38	22	21	26	9	20	13
MUERTE NEONATAL	19	21	17	20	9	13	17	15	13	20	12
TOTAL MRTES. R-O	35	42	43	55	47	35	38	41	22	40	25

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 13/12/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.49

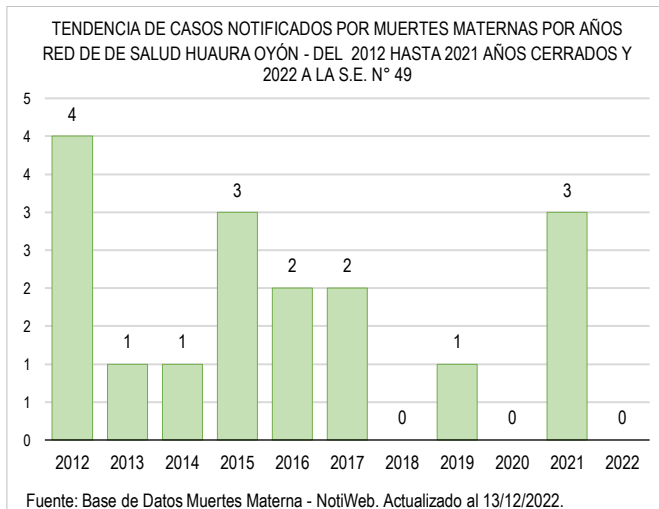
A la semana epidemiológica N.º 49, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 6 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 9 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 36% y 4 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 16 %. A la semana epidemiológica N.º 49 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 6 casos (1 a 7 días), 2 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE LA MORTALIDAD FETAL Y NEONATAL POR PESO Y MOMENTO DE MUERTE - (MATRIZ BABIES)
RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 49**

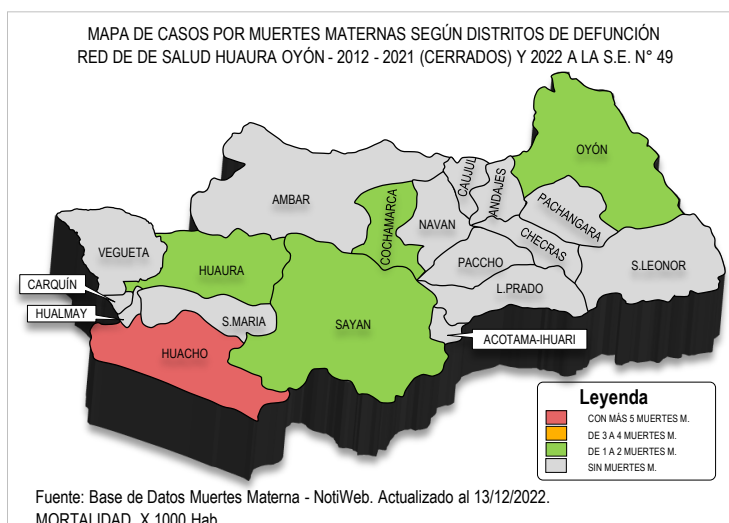
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL			
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	6	24%	2	8%	1	4%	3	12%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	4%	0	0%	1	4%	2	8%
CON MÁS DE 2500gr.	2	8%	2	8%	2	8%	1	4%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	9	36%	4	16%	4	16%	6	24%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 13/12/2022.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N° 49**



casos, comparando con el año 2012 que registró 4 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En la Red de Salud Huaura Oyon Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas. El distrito Huacho, se registraron 5 casos de muerte materna en el periodo 2012-2021, siguiendo los distritos de Huaura, Sayán, Cochamarca y Oyon (1-2 muertes).



La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022, a la A la semana epidemiológica N.º 49 hemos reportados 0 casos, igual que el año 2018 y 2020, en comparación con los demás años. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte indirecta por Covid-19, con una

En el Perú se han registrado 2 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 47. El acumulado anual es de 256 casos. (CDC-MINSA). Los departamentos que aportan más casos de muerte materna son Cuzco, Lima, Cajamarca, La Libertad, Ancash, Junín, Arequipa, Lambayeque, Loreto, Piura. A la A la semana epidemiológica N.º 49 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

Se ha considerado los casos de muerte materna de acuerdo a su clasificación directa, indirecta e incidental, en el año 2012 se registró 4 casos de muerte materna, con una tasa incidencia 0.169, siendo la más alta en comparación en los últimos 10 años.

mortalidad de 0.111 muertes por 1000 habitantes. Según su clasificación se registró 3 casos de muerte materna indirecta, siendo un total 17 casos de muerte materna durante los últimos 10 años.

TENDENCIA Y TASA DE INCIDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MRTES MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 49

CLASIFICACIÓN DE MRTE. MATERNA	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN TIPOS DE CLASIFICACIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
MUERTE MATERNA DIRECTA	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
MORT. DE MRTE. MATERNA	0.169	0.042	0.042	0.123	0.081	0.079	-	0.039	-	0.111	-
TOTAL MRTES. MATERNA RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 13/12/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 49 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrados 17 casos de muerte materna, siendo el año 2012 donde se registró más casos con un total de 4 muertes maternas, siguiendo el año 2021 con 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE DEFUNCIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HUACHO	1	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAYAN	1	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	2	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0
OYON	2	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	0	0	0	0	0	0	1	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	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORTALIDAD. DE MRTE. MATERNA	0.017	0.004	0.004	0.012	0.008	0.008	-	0.004	-	0.011	-
TOTAL MRTES. MATERNA RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

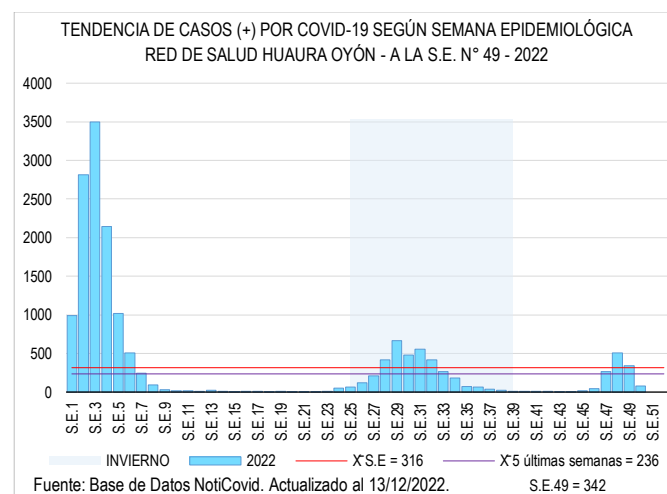
Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 13/12/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

Escenario Costa Escenario Sierra

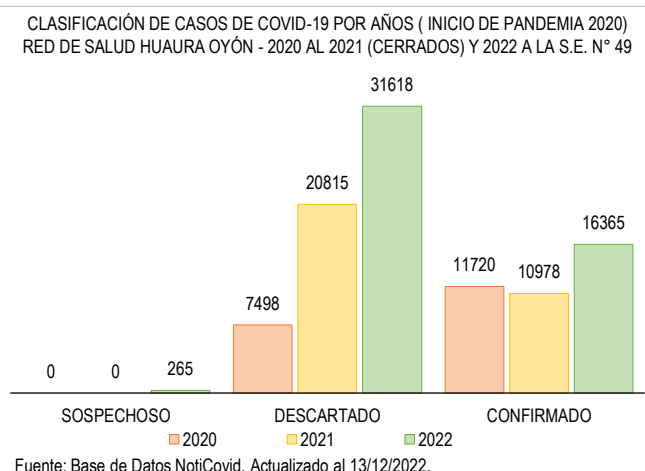
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 49 el reporte de 342 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 236 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 316 casos este último



dato es superior a los casos en promedio por semana ya que al inicio de la cuarta que fue en la semana epidemiológica N.º 23 hasta la semana epidemiológica N.º 38 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 49 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 49 estamos a la espera de 265 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y



tenemos un total de casos tamizados de 47983 en el 2022 de los cuales 16365 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (19218), 2021 (31793) y en el 2022 (48248) teniendo en cuenta que este último año aún no termina y hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 49

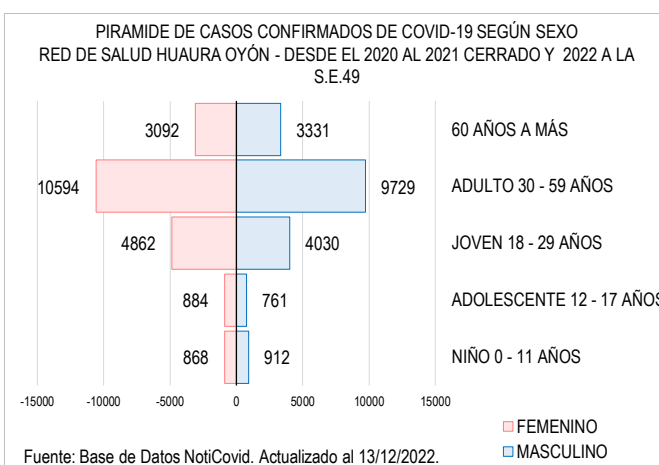
CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	265	265	0.27%
DESCARTADO	7498	20815	31618	59931	60.38%
CONFIRMADO	11720	10978	16365	39063	39.35%
TOTAL	19218	31793	48248	99259*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	102	1638	
RECUPERADOS	10709	10080	15432	36221	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 13/12/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 se registran 48248 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18763 y para el sexo femenino 20300 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9729 casos y femenino 10594 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 761 casos y femenino 884 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3331 y en femenino 3092 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 912 casos y femenino 868 casos en la Red de Salud Huaura Oyon.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2022) podemos observar en la tabla de casos confirmados



de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es de 954.85 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 871.92 casos por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 802.74 casos por 10000 habitantes, la población adolescente

tiene una tasa de incidencia de 290.42 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 181.39 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°49
RED DE SALUD HUaura Oyón

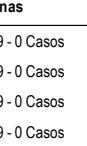
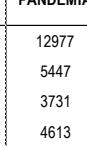
COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 49					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.49					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	589	548	1137	6.95%	226.14	912	868	1780	4.56%	181.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	416	460	876	5.35%	334.31	761	884	1645	4.21%	290.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1813	2276	4089	24.99%	814.49	4030	4862	8892	22.76%	802.74
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3569	4637	8206	50.14%	805.38	9729	10594	20323	52.03%	954.85
60 AÑOS Y MÁS	986	1071	2057	12.57%	538.44	3331	3092	6423	16.44%	871.92
TOTAL	7373	8992	16365	100%	613.43	18763	20300	39063	100%	703.32

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 13/12/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 15685 casos con una tasa de incidencia de 641.95 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 315 casos con una tasa de incidencia de 132.35 caso por 10000 habitantes siendo este último la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

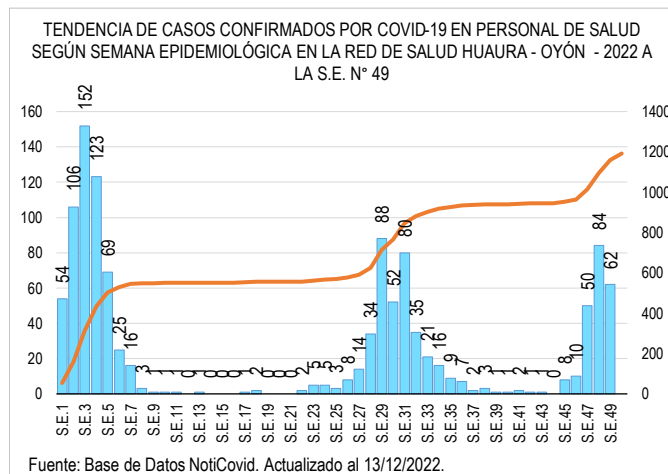
CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. 49
RED DE SALUD HUaura Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		6 Últimas Semanas	TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.		
HUACHO	3793	572.08	3304	498.33	5880	886.85		S.E.49 - 0 Casos
HUALMAY	1605	505.54	1589	500.50	2253	709.65		S.E.49 - 0 Casos
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1477	562.92		S.E.49 - 0 Casos
HUaura	1356	351.84	1212	314.48	2045	530.62		S.E.49 - 0 Casos
SANTA MARIA	1448	383.74	1524	403.88	2201	583.29		S.E.49 - 0 Casos
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1295	514.22		S.E.49 - 0 Casos
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	249	334.63		S.E.49 - 0 Casos
AMBAR	94	320.82	35	119.45	126	430.03		S.E.49 - 0 Casos
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49		S.E.49 - 0 Casos
PACCHO	69	278.23	48	193.55	41	165.32		S.E.49 - 0 Casos
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	48	298.69		S.E.49 - 0 Casos
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	33	166.33		S.E.49 - 0 Casos
PROVINCIA HUaura	10669	437	10081	412.59	15685	641.95		S.E.49 - 0 Casos
OYON	268	182.09	276	187.53	178	120.94		S.E.49 - 0 Casos
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	111	291.26		S.E.49 - 0 Casos
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66		S.E.49 - 0 Casos
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90		S.E.49 - 0 Casos
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25		S.E.49 - 0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40		S.E.49 - 0 Casos
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	315	132.35		S.E.49 - 0 Casos
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97		S.E.49 - 0 Casos
OTROS DISTRITOS	622		356		355			1333
TOTAL COVID-19 RED H-O	11720	435.09	10978	407.55	16365	607.53		S.E.49 - 0 Casos
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.36			

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 13/12/2022.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.



La capacidad de la región para responder a la actual 5ta ola depende del personal de salud que mantiene en funcionamiento los centros de atención primaria, las clínicas y los hospitales. "Debemos asegurarnos de que están protegidos de las peores consecuencias de este virus", La vacunación, la realización de pruebas a las personas sintomáticas y la garantía de que el personal sanitario sea el primero en recibir dosis adicionales de vacuna son fundamentales para salvaguardar los sistemas de salud, no se debe bajar la guardia y debemos asegurarnos que que los trabajadores de la salud tengan acceso a equipos de protección y sean usados oportunamente y a dosis adicionales de la vacuna contra COVID-19 cuando estén disponibles.

A partir de la semana 49 vemos un descenso de casos en Personal de Salud pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyon, con 62 casos durante esa semana, a la semana 48 se presentaron un pico de 84 casos, a la semana 47 se presentaron 50 casos, a la semana 46 con 10 casos reportados, todos los casos leves, a quienes se les asignó descanso médico por 5 días, debemos recalcar la importancia de seguir utilizando la doble mascarilla y el lavado de manos constantemente.

**TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA
RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°49**

CASOS EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUaura - Oyón A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8503	8395	7457	1822	2435	5722	5535	-3.27%	207.48
	IRA (1a - 4a)	18664	19582	17910	4522	5177	13171	15341	16.48%	575.05
	IRA (Men. 5a)	27167	27977	25367	6344	7612	18893	20876	10.49%	782.52
	Neumonía (Men. 5a)	205	220	166	44	19	130.8	85	-35.02%	3.19
	Neumonía (May. 5a)	193	268	333	106	66	193	110	-43.06%	4.12
	Neumonía Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00%	0.19
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	11720	10978	11349	16365	44.20%	613.43
	EDA (Men. 1a)	1383	1322	1418	486	732	1068	724	-32.22%	27.14
	EDA (1a - 4a)	3383	3580	3703	1226	1965	2771	1965	-29.10%	73.66
	EDA (Men. 5a)	4766	4902	5121	1712	2697	3840	2689	-29.97%	100.80
	EDA (5a - más)	6683	7531	8934	3277	3824	6050	4797	-20.71%	179.81
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	54	262	711	352	413	358	566	57.92%	21.22
	Fiebre Tifoidea	16	9	20	5	1	10	3	-70.59%	0.11
	Hepatitis Viral	103	112	139	22	5	76	2	-97.38%	0.07
	Bucelosis	5	3	3	5	0	3	2	-37.50%	0.07
Metaxénicas	Leishmaniasis	56	69	129	52	19	65	56	-13.85%	2.10
	Dengue	3	0	1	0	6	2	4	100.00%	0.15
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	2	900.00%	0.07
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	3	25.00%	0.11
Zoonóticas	Leptospirosis	4	3	8	1	5	4	1	-76.19%	0.04
	Hidatidosis	13	10	11	10	5	10	5	-48.98%	0.19
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	184	176	182	122	117	156	127	-18.69%	4.76
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	18	24	36	24	49	30	34	12.58%	1.27
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	51	72	72	45	48	58	38	-34.03%	1.42
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	4	2	3	5	1	-79.17%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	8	7	15	7	2	-71.43%	0.07
	TBC Poliresistente**	1	3	4	1	2	2	1	-54.55%	0.04
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	3	3	1	1	2	2	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	38	39	35	13	4	26	25	-3.10%	0.94
	VIH*	55	68	75	39	57	59	42	-28.57%	1.57
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	10	-54.55%	0.37
	Sífilis no Especificada	58	65	79	45	20	53	69	29.21%	2.59
	Conjuntivitis Viral	326	1245	408	102	99	436	164	-62.39%	6.15
Incidentales	Hepatitis B	0	3	8	3	5	4	4	5.26%	0.15
	Víruela del Mono	-	-	-	-	-	0	10	100.00%	0.37
	Accidente de Tránsito	885	880	916	459	799	788	851	8.02%	31.90
	Accidentados por Tránsito.	1397	1398	1523	649	1160	1225	1166	-4.85%	43.71
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	197	85	45	26	43	79	41	-48.23%	1.54
	Intox. por Carbamatos	17	38	71	65	46	47	25	-47.26%	0.94
	Intox. por Rodenticidas	0	0	7	4	13	5	12	150.00%	0.45
	Mordedura por Aracnidos	12	12	26	18	2	14	1	-92.86%	0.04
Muertes	Mordedura Canina	493	596	617	377	496	516	663	28.54%	24.85
	Oftidismo	1	3	4	2	1	2	5	127.27%	0.19
	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	1	0	0	0	3	1	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	3	0	5	1	3	2	2	-16.67%	0.07
	Muerte Neonatal	3	4	3	2	1	3	4	53.85%	0.15
	Muerte Perinatal	18	34	38	17	39	29	21	-28.08%	0.79
	Tétanos	0	1	1	0	1	1	1	66.67%	0.04
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	8	8	10	3	5	7	8	17.65%	0.30
	Varicela sin Complicaciones	170	182	252	49	19	134	48	-64.29%	1.80
	Varicela con Complicaciones	8	9	3	5	1	5	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	2	4	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Noticweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2485	2292	1923	410	438	1510	1089	-27.86%	164.25
	IRA (1a - 4a)	5308	5758	4804	893	863	3525	3305	-6.25%	498.48
	IRA (Men. 5a)	7793	8050	6727	1303	1301	5035	4394	-12.73%	662.73
	Neumonía (Men. 5a)	67	64	50	13	12	41	27	-34.47%	4.07
	Neumonía (May. 5a)	87	96	115	33	16	69	27	-61.10%	4.07
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3304	3549	5880	65.70%	886.85
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	120	129	31	39	68	77.4	59	-23.77%	8.90
	EDA (1a - 4a)	291	393	94	92	155	205	175	-14.63%	26.39
	EDA (Men. 5a)	411	522	125	131	223	282.4	234	-17.14%	35.29
	EDA (5a - más)	628	808	224	298	250	441.6	399	-9.65%	60.18
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	21	123	253	105	158	132	237	79.55%	35.75
	Fiebre Tifoidea	7	1	12	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	29	24	24	1	5	17	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	2	2	0	0	1	1	0.00%	0.15
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	0	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	1	0	0	1	1	1	66.67%	0.15
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	36	28	42	23	22	30	17	-43.71%	2.56
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	5	10	5	12	7	13	80.56%	1.96
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	22	25	11	6	15	6	-61.04%	0.90
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	1	0	1	1	1	0.00%	0.15
	TBC Monoresistente**	0	1	2	5	2	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	1	1	1	1	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	1	2	3	3	1	2	0	0.00%	-
	VIH*	19	19	26	14	21	20	16	-19.19%	2.41
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	4	-37.50%	0.60
	Sífilis no Especificada	20	13	23	9	7	14	20	38.89%	3.02
	Conjuntivitis Viral	77	114	121	22	35	74	34	-53.93%	5.13
Incidentales	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	292	290	342	159	272	271	324	19.56%	48.87
	Accidentados por Tránsito.	437	449	514	206	351	391	409	4.50%	61.69
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	12	9	2	1	0	5	2	-58.33%	0.30
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	7	2	2	3	36.36%	0.45
	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	2	3	1	5	257.14%	0.75
	Mordedura por Aracnidos	3	3	4	5	1	3	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	120	168	173	87	124	134	182	35.42%	27.45
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
	Muerte Perinatal	3	5	8	5	9	6	4	-33.33%	0.60
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	2	4	5	0	1	2	5	108.33%	0.75
	Varicela sin Complicaciones	57	56	53	17	4	37	17	-54.55%	2.56
	Varicela con Complicaciones	6	6	0	1	1	3	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Noticweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	920	773	826	180	265	593	563	-5.03%	177.33
	IRA (1a - 4a)	2001	2079	2009	457	501	1409	1623	15.16%	511.21
	IRA (Men. 5a)	2921	2852	2835	637	766	2002	2186	9.18%	688.55
	Neumonía (Men. 5a)	26	23	25	8	1	17	8	-51.81%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	21	27	40	10	5	21	20	-2.91%	6.30
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1605	1589	1597	2253	41.08%	709.65
	EDA (Men. 1a)	106	168	32	48	67	84.2	60	-28.74%	18.90
	EDA (1a - 4a)	281	547	107	120	219	255	177	-30.53%	55.75
	EDA (Men. 5a)	387	715	139	168	286	339	237	-30.09%	74.65
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	470	1126	277	251	416	508	405	-20.28%	127.57
	Intoxicación Alimentaria	8	40	117	70	73	62	106	72.08%	33.39
	Fiebre Tifoidea	0	2	1	0	0	1	2	233.33%	0.63
	Hepatitis Viral	26	13	12	3	0	11	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	26	27	25	16	16	22	23	4.55%	7.24
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	2	8	8	5	10	117.39%	3.15
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	7	11	7	15	13	11	9	-15.09%	2.83
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	4	1	5	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	1	400.00%	0.31
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	2	3	1	1	0	0.00%	-
	VIH*	8	12	8	11	9	10	7	-27.08%	2.20
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	6	5	5	2	5	9	80.00%	2.83
Incidentales	Conjuntivitis Viral	78	98	60	10	10	51	12	-76.56%	3.78
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	127	131	120	64	100	108	93	-14.21%	29.29
	Accidentados por Tránsito.	195	177	179	76	122	150	121	-19.23%	38.11
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	3	3	3	2	0	2	1	-54.55%	0.31
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	0.63
	Mordedura por Aracnidos	1	0	5	5	0	2	1	-54.55%	0.31
Muertes	Mordedura Canina	98	98	93	52	57	80	92	15.58%	28.98
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	4	3	9	3	4	5	2	-56.52%	0.63
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	1	2	1	0	1	1	0.00%	0.31
	Varicela sin Complicaciones	24	30	34	6	2	19	8	-58.33%	2.52
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	2	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 49										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A. x 10 000 Hab.										
■ Tasa de variación positiva										

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A									
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022											
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	795	631	650	162	205	489	557	14.00%	212.29									
	IRA (1a - 4a)	1595	1820	1768	505	554	1248	1261	1.01%	480.60									
	IRA (Men. 5a)	2390	2451	2418	667	759	1737	1818	4.66%	692.89									
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	10	3	1	6	3	-46.43%	1.14									
	Neumonía (May. 5a)	8	16	14	3	5	9	7	-23.91%	2.67									
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Covid-19**	-	-	-	1163	1091	1127	1477	31.06%	562.92									
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	168	58	301	56	96	135.8	94	-30.78%	35.83									
	EDA (1a - 4a)	363	112	722	161	280	328	252	-23.08%	96.04									
	EDA (Men. 5a)	531	170	1023	217	376	463.4	346	-25.33%	131.87									
	EDA (5a - más)	765	183	1849	419	527	748.6	658	-12.10%	250.78									
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	13	21	8	9	11	13	18.18%	4.95									
	Fiebre Tifoidea	1	4	4	1	0	2	0	0.00%	-									
	Hepatitis Viral	0	1	9	1	0	2	0	0.00%	-									
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-									
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.38									
	Hidatidosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-									
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	6	6	1	7	5	3	-44.44%	1.14									
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	2	5	2	1	-37.50%	0.38									
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	TBC Extra Pulmonar**	5	3	7	5	0	4	2	-50.00%	0.76									
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-									
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-									
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	TBC Recaida**	0	0	0	2	0	0	0	0.00%	-									
	VIH*	3	5	7	1	2	4	1	-72.22%	0.38									
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	1	-16.67%	0.38									
	Sífilis no Especificada	1	1	2	0	0	1	2	150.00%	0.76									
Incidentales	Conjuntivitis Viral	31	27	19	6	10	19	27	45.16%	10.29									
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	0.76									
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-									
	Accidente de Tránsito	78	59	67	34	71	62	69	11.65%	26.30									
	Accidentados por Tránsito.	181	92	144	49	144	122	105	-13.93%	40.02									
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	17	10	11	5	18	12	8	-34.43%	3.05									
	Intox. por Carbamatos	1	0	7	2	7	3	3	-11.76%	1.14									
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-									
	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-									
Muertes	Mordedura Canina	26	33	22	24	40	29	34	17.24%	12.96									
	Ofidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76									
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	0.38									
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-									
	Muerte Perinatal	2	6	5	1	3	3	3	-11.76%	1.14									
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Parotiditis	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-									
	Varicela sin Complicaciones	21	8	35	4	0	14	7	-48.53%	2.67									
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-									
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Tos Ferina	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-									
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.										Tasa de variación positiva									
	*Años cerrado y año actual a la S.E. 49																		
**Aplicativo Especial de SIEpiTB																			
T.I.A. x 10 000 Hab.																			

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUaura A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1146	1245	1070	281	343	817	750	-8.20%	194.60
	IRA (1a - 4a)	2345	2496	2077	688	658	1653	1792	8.42%	464.97
	IRA (Men. 5a)	3491	3741	3147	969	1001	2470	2542	2.92%	659.57
	Neumonía (Men. 5a)	22	28	18	6	3	15	11	-28.57%	2.85
	Neumonía (May. 5a)	16	30	46	18	6	23	7	-69.83%	1.82
	Neumonía Grave <5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1356	1212	1284	2045	59.27%	530.62
	EDA (Men. 1a)	130	269	56	45	81	116.2	103	-11.36%	26.73
	EDA (1a - 4a)	315	796	145	122	224	320	260	-18.85%	67.46
	EDA (Men. 5a)	445	1065	201	167	305	436.6	363	-16.86%	94.19
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	527	1573	344	348	414	641.2	520	-18.90%	134.92
	Intoxicación Alimentaria	3	27	94	57	49	46	60	30.43%	15.57
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00%	0.26
	Hepatitis Viral	7	12	26	5	0	10	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	3	2	2	1	0	2	1	-37.50%	0.26
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	31	26	32	18	19	25	11	-56.35%	2.85
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	5	5	3	9	5	5	-7.41%	1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	12	13	4	11	9	5	-43.18%	1.30
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	3	0	5	2	1	2	2	-9.09%	0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	5	19.05%	1.30
	SIDA*	1	4	3	2	2	2	1	-58.33%	0.26
	Sífilis no Especificada	1	9	5	2	1	4	8	122.22%	2.08
Incidentales	Conjuntivitis Viral	27	78	53	19	7	37	5	-86.41%	1.30
	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	77	116	109	59	95	91	101	10.75%	26.21
	Accidentados por Tránsito.	125	190	230	79	127	150	132	-12.12%	34.25
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	55	22	14	8	6	21	10	-52.38%	2.59
	Intox. por Carbamatos	2	6	11	13	4	7	8	11.11%	2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Muertes	Mordedura por Aracnidos	2	4	1	1	1	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	87	94	76	54	94	81	111	37.04%	28.80
	Ofidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00%	0.52
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	5	3	1	4	3	2	-28.57%	0.52
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	18	23	17	7	0	13	2	-84.62%	0.52
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
T.I.A. x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1270	1354	1185	243	443	899	946	5.23%	250.70
	IRA (1a - 4a)	2574	2465	2507	496	638	1736	2354	35.60%	623.84
	IRA (Men. 5a)	3844	3819	3692	739	1081	2635	3300	25.24%	874.54
	Neumonía (Men. 5a)	35	35	15	5	2	18	16	-13.04%	4.24
	Neumonía (May. 5a)	24	29	33	13	15	23	14	-38.60%	3.71
	Neumonía Grave <5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
	Covid-19**	-	-	-	1448	1524	1486	2201	48.12%	583.29
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	146	71	275	51	106	129.8	71	-45.30%	18.82
	EDA (1a - 4a)	388	141	685	139	246	320	181	-43.40%	47.97
	EDA (Men. 5a)	534	212	960	190	352	449.6	252	-43.95%	66.78
	EDA (5a - más)	810	367	1912	331	442	772.4	532	-31.12%	140.99
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	39	161	66	74	70	88	25.36%	23.32
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	22	42	6	0	17	2	-88.10%	0.53
	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	11	19	15	11	13	14	17	23.19%	4.51
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	5	7	1	5	4	2	-54.55%	0.53
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	14	7	9	7	4	8	5	-39.02%	1.33
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	0.27
	VIH*	9	11	12	2	9	9	4	-53.49%	1.06
	SIDA*	3	3	5	1	3	3	1	-66.67%	0.27
	Sífilis no Especificada	9	5	10	4	4	6	5	-21.88%	1.33
	Conjuntivitis Viral	27	55	40	5	9	27	11	-59.56%	2.92
Incidentales	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	178	168	161	87	133	145	147	1.10%	38.96
	Accidentados por Tránsito.	256	268	233	129	194	216	217	0.46%	57.51
	Intox. por Plaguicidas	27	10	2	1	2	8	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	3	4	10	20	19	11	3	-73.21%	0.80
	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	1	7	2	0	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	53	60	90	46	53	60	79	30.79%	20.94
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	2	7	4	0	9	4	1	-77.27%	0.27
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.27
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	3	0	1	1	1	1	1	-16.67%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	12	20	22	8	2	13	2	-84.38%	0.53
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	876	1205	880	223	360	709	821	15.83%	326.00
	IRA (1a - 4a)	2138	2126	1913	416	659	1450	2000	37.89%	794.16
	IRA (Men. 5a)	3014	3331	2793	639	1019	2159	2821	30.65%	1120.16
	Neumonía (Men. 5a)	12	18	16	3	0	10	10	2.04%	3.97
	Neumonía (May. 5a)	8	16	23	5	7	12	12	1.69%	4.76
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	773	942	858	1295	51.02%	514.22
	EDA (Men. 1a)	185	37	311	61	79	134.6	98	-27.19%	38.91
	EDA (1a - 4a)	500	83	795	152	210	348	242	-30.46%	96.09
	EDA (Men. 5a)	685	120	1106	213	289	482.6	340	-29.55%	135.01
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	1028	227	1831	384	459	785.8	637	-18.94%	252.94
	Intoxicación Alimentaria	2	8	29	23	21	17	28	68.67%	11.12
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	25	11	6	0	11	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	15	11	7	10	6	-42.31%	2.38
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	2	0	3	2	2	25.00%	0.79
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	6	3	0	4	3	3	-11.76%	1.19
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	2	6	0	4	3	6	100.00%	2.38
	SIDA*	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	7	3	4	0	0	3	4	42.86%	1.59
	Conjuntivitis Viral	71	119	84	28	26	66	66	0.61%	26.21
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	89	70	62	35	74	66	71	7.58%	28.19
	Accidentados por Tránsito.	129	139	100	86	112	113	95	-16.08%	37.72
	Intox. por Plaguicidas	67	23	11	8	13	24	13	-46.72%	5.16
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	4	24	31	14	9	16	3	-81.71%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	48	64	74	41	59	57	74	29.37%	29.38
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.40
	Muerte Perinatal	2	2	4	3	4	3	2	-33.33%	0.79
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	3	1	0	0	1	1	0.00%	0.40
	Varicela sin Complicaciones	35	23	63	3	7	26	7	-73.28%	2.78
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 49 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tasa de variación positiva									
	T.I.A. x 10 000 Hab.									

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	199	175	179	25	33	122	111	-9.17%	149.17
	IRA (1a - 4a)	262	317	386	80	87	226	251	10.87%	337.32
	IRA (Men. 5a)	461	492	565	105	120	349	362	3.84%	486.49
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	0	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	7	12	4	0	5	5	4.17%	6.72
	Neumonía Grave <5a	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	249	-10.11%	334.63
	EDA (Men. 1a)	71	79	9	27	18	40.8	24	-41.18%	32.25
	EDA (1a - 4a)	186	215	32	67	69	114	70	-38.49%	94.07
	EDA (Men. 5a)	257	294	41	94	87	154.6	94	-39.20%	126.33
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	430	417	78	121	125	234.2	167	-28.69%	224.43
	Intoxicación Alimentaria	1	4	23	11	15	11	21	94.44%	28.22
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	3	1	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	64	55	34	18	7	36	46	29.21%	61.82
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	3	4	3	2	3	1	-64.29%	1.34
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	9	5	0	1	3	7	105.88%	9.41
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	2	1	2	233.33%	2.69
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	34	37	23	3	0	19	22	13.40%	29.57
	VIH*	6	4	6	3	3	4	1	-77.27%	1.34
	SIDA*	3	1	2	2	3	2	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	4	1	2	4	150.00%	5.38
	Conjuntivitis Viral	1	723	6	1	1	146	3	-97.95%	4.03
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	8	13	8	5	14	10	15	56.25%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	9	16	16	5	22	14	28	105.88%	37.63
	Intox. por Plaguicidas	4	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	1	1	1	25.00%	1.34
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	5	7	12	10	8	8	25	197.62%	33.60
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	1	1	1	25.00%	1.34
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	2	4	3	0	2	2	0.00%	2.69
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 49 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	61	52	76	20	28	47	74	56.12%	252.56
	IRA (1a - 4a)	242	298	262	78	79	192	153	-20.23%	522.18
	IRA (Men. 5a)	303	350	338	98	107	239	227	-5.10%	774.74
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	2	1	0	0	1	1	0.00%	3.41
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	94	35	65	126	95.35%	430.03
	EDA (Men. 1a)	36	64	9	5	19	26.6	15	-43.61%	51.19
	EDA (1a - 4a)	114	132	21	20	47	67	33	-50.60%	112.63
	EDA (Men. 5a)	150	196	30	25	66	93.4	48	-48.61%	163.82
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	213	339	52	66	79	149.8	99	-33.91%	337.88
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	3	0	1	1	66.67%	3.41
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	11	6	10	1	1	6	5	-13.79%	17.06
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	4	7	10	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	4	2	0	2	1	-44.44%	3.41
	Accidentados por Tránsito.	4	1	15	3	0	5	1	-78.26%	3.41
	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
	Intox. por Carbamatos	1	1	0	2	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	1	11	8	3	5	6	4	-28.57%	13.65
Muertes	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	1	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	3	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. Nº 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	50	52	46	15	34	39	47	19.29%	219.11
	IRA (1a - 4a)	229	206	174	79	108	159	227	42.59%	1058.28
	IRA (Men. 5a)	279	258	220	94	142	199	274	37.97%	1277.39
	Neumonía (Men. 5a)	0	2	0	0	0	0	1	150.00%	4.66
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	37	42.31%	172.49
	EDA (Men. 1a)	42	70	14	27	17	34	23	-32.35%	107.23
	EDA (1a - 4a)	90	210	26	49	39	83	67	-19.08%	312.35
	EDA (Men. 5a)	132	280	40	76	56	116.8	90	-22.95%	419.58
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	120	447	68	165	97	179.4	123	-31.44%	573.43
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	6	2	0	2	5	108.33%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	8	1	1	0	2	1	-54.55%	4.66
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	3	7	2	1	2	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	11	6	1	2	6	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	3	1400.00%	13.99
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	3	1	6	4	6	4	3	-25.00%	13.99
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.66
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

 Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	17	27	30	8	13	19	17	-10.53%	68.55
	IRA (1a - 4a)	143	175	141	77	122	132	137	4.10%	552.42
	IRA (Men. 5a)	160	202	171	85	135	151	154	2.26%	620.97
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	4.03
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	41	-29.91%	165.32
	EDA (Men. 1a)	36	90	11	16	23	35.2	16	-54.55%	64.52
	EDA (1a - 4a)	67	257	14	46	75	92	45	-50.98%	181.45
	EDA (Men. 5a)	103	347	25	62	98	127	61	-51.97%	245.97
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	84	574	40	116	139	190.6	116	-39.14%	467.74
	Intoxicación Alimentaria	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	4	3	31	8	0	9	12	30.43%	48.39
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	1	3	0	1	1	1	0.00%	4.03
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	12	3	1	-70.59%	4.03
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	5	5	2	2	3	2	-28.57%	8.06
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	29	36	24	24	24	40	63.93%	248.91
	IRA (1a - 4a)	71	149	138	65	88	102	154	50.68%	958.31
	IRA (Men. 5a)	80	178	174	89	112	127	194	53.24%	1207.22
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	2	76	39	48	23.08%	298.69
	EDA (Men. 1a)	17	10	3	7	13	10	16	60.00%	99.56
	EDA (1a - 4a)	28	34	9	35	47	31	46	50.33%	286.25
	EDA (Men. 5a)	45	44	12	42	60	40.6	62	52.71%	385.81
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	45	42	23	56	132	59.6	126	111.41%	784.07
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	5	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	6	6	2	2	4	4	11.11%	24.89
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
	Accidentados por Tránsito.	0	0	14	0	0	3	2	-28.57%	12.45
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	4	5	4	9	6	6	3	-46.43%	18.67
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	4	10	0	2	4	11	161.90%	55.44
	IRA (1a - 4a)	15	18	30	12	12	17	48	175.86%	241.94
	IRA (Men. 5a)	20	22	40	12	14	22	59	173.15%	297.38
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	3	25.00%	15.12
	EDA (1a - 4a)	7	12	1	4	7	6	3	-51.61%	15.12
	EDA (Men. 5a)	8	18	2	5	10	8.6	6	-30.23%	30.24
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	4	59	8	17	19	21.4	13	-39.25%	65.52
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	2	900.00%	10.08
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	7	7	3	3	4	1	-77.27%	5.04
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	2	0	1	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	3	4	3	2	2	-16.67%	10.08
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. Nº 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	295	202	177	73	50	159	189	18.57%	128.41
	IRA (1a - 4a)	618	544	390	123	148	365	572	56.88%	388.64
	IRA (Men. 5a)	913	746	567	196	198	524	761	45.23%	517.05
	Neumonía (Men. 5a)	3	5	3	1	0	2	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	1	1	2	2	2	11.11%	1.36
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	178	-34.56%	120.94
	EDA (Men. 1a)	48	25	107	16	34	46	24	-47.83%	16.31
	EDA (1a - 4a)	114	60	284	36	91	117	93	-20.51%	63.19
	EDA (Men. 5a)	162	85	391	52	125	163	117	-28.22%	79.49
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	245	140	646	96	171	259.6	199	-23.34%	135.21
	Intoxicación Alimentaria	0	2	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	2	3	2	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	1	3	8	1	3	2	-37.50%	1.36
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	1	1	0	1	1	66.67%	0.68
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	3	1	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	11	7	5	1	4	6	8	42.86%	5.44
	Accidentados por Tránsito.	26	18	7	1	4	11	14	25.00%	9.51
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	17	13	24	13	10	15	18	16.88%	12.23
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	3	1	2	42.86%	1.36
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	5	20	0	0	5	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 49 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Tasa de variación positiva										
T.I.A. x 10 000 Hab.										

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	110	151	181	60	76	116	155	34.08%	406.72
	IRA (1a - 4a)	279	347	435	145	257	293	666	127.61%	1747.57
	IRA (Men. 5a)	389	498	616	205	333	408	821	101.13%	2154.29
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	2.62
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	63	174	119	111	-6.33%	291.26
	EDA (Men. 1a)	55	11	59	6	22	30.6	23	-24.84%	60.35
	EDA (1a - 4a)	82	30	248	32	52	89	62	-30.18%	162.69
	EDA (Men. 5a)	137	41	307	38	74	119.4	85	-28.81%	223.04
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	200	50	482	64	103	179.8	162	-9.90%	425.09
	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	1	150.00%	2.62
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	3	3	0	0	2	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	2	3	1	1	2	1	-44.44%	2.62
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	2.62
	Conjuntivitis Viral	3	5	2	2	0	2	3	25.00%	7.87
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	7	6	8	4	16	8	4	-51.22%	10.50
	Accidentados por Tránsito.	9	15	25	5	41	19	12	-36.84%	31.49
	Intox. por Plaguicidas	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	17	16	18	16	15	16	18	9.76%	47.23
Muertes	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	2.62
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	1	1	1	4	2	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	19	12	26	8	5	14	11	-21.43%	87.58
	IRA (1a - 4a)	60	88	82	54	46	66	84	27.27%	668.79
	IRA (Men. 5a)	79	100	108	62	51	80	95	18.75%	756.37
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	10	21	7	16	13	3	-76.92%	23.89
	EDA (1a - 4a)	53	18	68	13	25	35	19	-46.33%	151.27
	EDA (Men. 5a)	64	28	89	20	41	48.4	22	-54.55%	175.16
	EDA (5a - más)	123	21	186	52	52	86.8	50	-42.40%	398.09
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	4	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	7	4	2	3	6	76.47%	47.77
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	1	-44.44%	7.96
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	3	275.00%	23.89
	Accidentados por Tránsito.	0	3	3	0	0	1	4	233.33%	31.85
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	0	0	0	0	2	400.00%	15.92
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 49 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	66	42	64	45	53	54	40	-25.93%	237.95
	IRA (1a - 4a)	326	244	288	200	203	252	278	10.23%	1653.78
	IRA (Men. 5a)	392	286	352	245	256	306	318	3.85%	1891.73
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	50	7	29	2	-92.98%	11.90
	EDA (Men. 1a)	54	17	75	16	30	38.4	33	-14.06%	196.31
	EDA (1a - 4a)	142	34	198	26	68	94	80	-14.53%	475.91
	EDA (Men. 5a)	196	51	273	42	98	132	113	-14.39%	672.22
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	196	49	364	79	165	170.6	230	34.82%	1368.23
	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	22	17	21	7	3	14	8	-42.86%	47.59
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	4	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	1	0	2	0	0	1	3	400.00%	17.85
	Accidentados por Tránsito.	1	0	2	0	0	1	5	733.33%	29.74
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	7	2	2	2	3	3	0	0.00%	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	7	3	1	3	3	6	87.50%	48.12
	IRA (1a - 4a)	8	10	6	8	11	9	36	318.60%	288.69
	IRA (Men. 5a)	10	17	9	9	14	12	42	255.93%	336.81
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	2	12	7	13	85.71%	104.25
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	4	3	1	4	2.4	2	-16.67%	16.04
	EDA (1a - 4a)	1	1	12	3	1	4	7	94.44%	56.13
	EDA (Men. 5a)	1	5	15	4	5	6	9	50.00%	72.17
	EDA (5a - más)	3	1	30	10	5	9.8	12	22.45%	96.23
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	1	5	1	2	5	177.78%	40.10
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

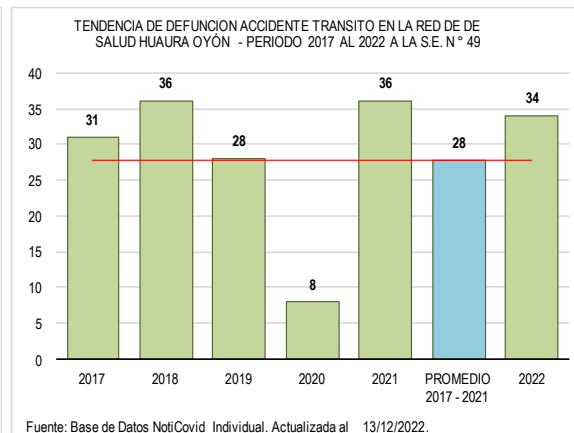
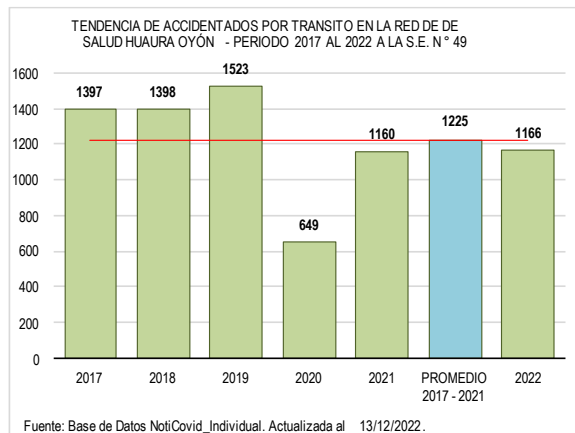
T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 49 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	9	7	6	7	7	11	57.14%	101.20
	IRA (1a - 4a)	73	41	63	11	37	45	56	24.44%	515.18
	IRA (Men. 5a)	79	50	70	17	44	52	67	28.85%	616.38
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	2	30	5	1	8.2	5	-39.02%	46.00
	EDA (1a - 4a)	12	10	61	11	9	21	17	-17.48%	156.39
	EDA (Men. 5a)	15	12	91	16	10	28.8	22	-23.61%	202.39
	EDA (5a - más)	28	28	106	24	22	41.6	51	22.60%	469.18
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	5	15	5	1	5	2	-61.54%	18.40
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Eruptiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	2	2	3	2	1	-50.00%	9.20
	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	2	10	4	1	-75.00%	9.20
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	0	0	1	6	1	0	0.00%	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	0	0	0	3	1400.00%	27.60
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 13/12/2022.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 49										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A. x 10 000 Hab.										
■ Tasa de variación positiva										

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIJILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 DE LA SEMANA N°49

Accidentados por transito

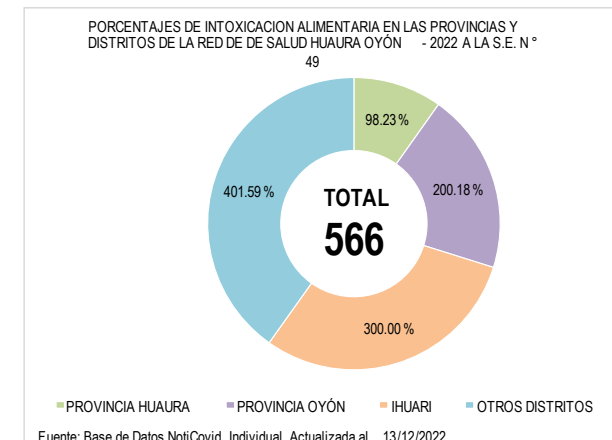


Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de vidas a consecuencia de los accidentes de tránsito. Entre 20 millones y 50 millones de personas sufren traumatismos no mortales y a su vez una proporción de estos padecen alguna forma de discapacidad.

A la S.E N.º 49-2022, se han reportado 1166 Accidentes de tránsito en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 202.95% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 95.35% pertenecen a la provincia de Huaura y el 300.45% pertenecen a otro distrito. La tendencia de defunción por accidentes de tránsito en la red de los casos por accidentes de tránsito en los últimos 3 años se ha presentado un incremento, donde para este año 2022 hemos aumentado los casos en relación al promedio en relación de los últimos 5 años y podemos ver en el gráfico de tendencia de accidentes de tránsito.

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

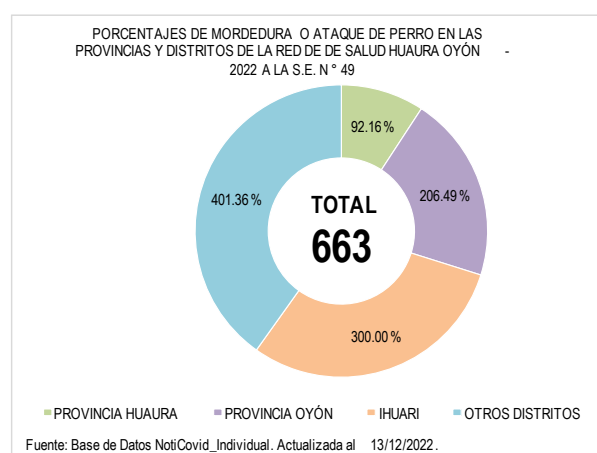


agua, las cuales pueden clasificarse en infecciones o intoxicaciones alimentarias sin incluir las reacciones de hipersensibilidad a los alimentos. Las ETA constituyen un problema mundial ya que son una importante causa de morbilidad y mortalidad y, producen un gran impacto económico tanto por los gastos en salud, como en las actividades económicas relacionadas con la producción de alimentos. A la S.E N.º 49-2022, se han reportado 566 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 200.18% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 98.23% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.59% pertenecen a otros distritos.

Mordedura canina

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se propaga a las personas por el contacto con la saliva infectadas y a través de mordeduras o arañazos, es prevenible si se trata oportunamente.

A la S.E N.º 49-2022, se han reportado 663 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales el 206.49% pertenecen a la Provincia de Oyon, 92.16% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.38% pertenecen a otros distritos.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022
A LA SEMANA N°49**

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.N°49

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EESS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura- SANTA MARIA- PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	31/01/2022	15/02/2022	15/02/2022
2	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	6	6	SIEpi-brotes 08/02/2022	08/02/2022	09/02/2022	15/02/2022
3	EVISAP	TETANOS	HUaura- SANTA MARIA- TOMA Y CALLA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	10	1	1	SIEpi-brotes 11/03/2022	11/03/2022	15/03/2022	21/04/2022
4	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-OYÓN- PACHANGARA	C.S CHURIN	11	2900	3	SIEpi-Brotes 17/03/2022	18/03/2022	20/03/2022	23/03/2022
5	BROTE	VARICELA SIN COMPLICACIONES	OYON-CAUJUL- AGUAR	P.S CAUJUL	13	160	2	SIEpi-Brotes 01/04/2022	02/04/2022	04/04/2022	20/04/2022
6	EVISAP	SÍNDROME FEBRIL C/ ERUPCIÓN DÉRMICA	HUaura-HUACHO – SECTOR VII	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	50863	1	SIEpi-Brotes 07/04/2022	08/04/2022	09/04/2022	02/05/2022
7	BROTE	ENFERMEDAD DE CARRION GENERAL	HUaura-PACCHIO- AYARANGA	P. S AYARANGA	22	445	2	SIEpi-Brotes 01/06/2022	01/06/2022	01/06/2022	13/06/2022
8	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura-SANTA MARIA- PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHON	22	14	14	SIEpi-Brotes 01/06/2022	01/06/2022	03/06/2022	07/06/2022
9	BROTE	COVID-19	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	66302	5	SIEpi-Brotes 15/06/2022	15/06/2022	17/06/2022	30/06/2022
10	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E SAN LORENZO	HUaura-SANTA MARIA- LURIAMA	C. S. SANTA MARIA	24	20	3	SIEpi-Brotes 18/06/2022	18/06/2022	27/06/2022	13/07/2022
11	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E "SAN JOSE"-HUaura	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	25	25	8	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	21/06/2022	13/07/2022
12	BROTE	COVID-19 SANTA ROSA I.E	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	66302	3	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	22/06/2022	13/08/2022
13	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N° 394	HUaura-HUACHO-AMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25		4	SIEpi-Brotes 22/06/2022	22/06/2022	13/07/2022	13/07/2022
14	BROTE	COVID-19 I.E LUIS FABIO XAMMAR	HUaura-HUACHO- SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	2330	2	SIEpi-Brotes 24/06/2022	24/06/2022	13/07/2022	13/08/2022
15	BROTE	COVID-19 I.E SANTA MARIA REYNA	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	26	150	3	SIEpi-Brotes 26/06/2022	27/06/2022	13/07/2022	12/09/2022
16	BROTE	COVID-19 I.E COLUMBIA	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	430	2	SIEpi-Brotes 01/07/2023	02/07/2022	13/07/2022	12/09/2022
17	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E.I N° 655 "17 DE OCTUBRE"	LIMA-HUaura- SAYÁN	C.S. SAYAN	27	13	8	SIEpi-Brotes 04/07/2022	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
18	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. SAN JOSE DE TIWINZA	HUaura-SAYÁN- TIWINZA	P.S AHORCADO	27	17	6	SIEpi-Brotes 04/07/2022	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
19	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. SAN JOSE DE TIWINZA	HUaura-SAYÁN- TIWINZA	P.S AHORCADO	27		2	SIEpi-Brotes 04/07/2023	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
20	BROTE	COVID-19 I.E PASITOS DE JESÚS	LIMA-HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	27	27	2	SIEpi-Brotes 08/07/2022	08/07/2022	10/10/2022	10/10/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº49

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
21	BROTE	COVID-19 I.E PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DE LA ANUNCIACIÓN	LIMA-HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	350	6	SIEpi-Brotes 08/07/2023	08/07/2022	11/07/2022	12/09/2022
22	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E PASITOS DE JESÚS	LIMA-HUACHO- HUALMAY	C.S HUALMAY	27	20	2	SIEpi-Brotes 09/07/2022	09/07/2022	09/07/2022	11/08/2022
23	BROTE	COVID-19 I.E LUIS FABIO XAMMAR	HUaura-SANTA MARIA- SAN BARTOLOME	P.S SAN BARTOLOME	27	55	6	SIEpi-Brotes 09/07/2022	13/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
24	BROTE	COVID-19 COLEGIO DE ALTO RENDIMIENTO COAR)	HUaura-SANTA MARIA- CHONTA	P.S CHONTA	28	157	18	SIEpi-Brotes 10/07/2022	15/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
25	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL PAMPA COLORADA	HUARA-HUALMAY-1ERO DE MAYO	P.S 1ERO DE MAYO	28		5	SIEpi-Brotes 12/07/2022	15/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
26	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E LA TABLADA N° 20862	HUaura-HUALMAY-LA TABLADA	P.S 1ERO DE MAYO	28		3	SIEpi-Brotes 12/07/2022	14/07/2022	18/07/2022	06/09/2022
27	BROTE	COVID-19 I.E MERCEDES INDACOCHA	HUACHO-HUaura- MANZANARES	C.S MANZANARES	28	108	3	SIEpi-Brotes 13/07/2022	15/07/2022	12/09/2022	14/08/2022
28	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E SAN JUAN DE TOPAYA	HUaura-SAYAN -TOPAYA	C.S SAYAN	28	10	5	SIEpi-Brotes 13/07/2022	14/07/2022	01/08/2022	01/08/2022
29	BROTE	COVID-19 I.E. SANTO DOMINGO DE GUZMÁN	HUACHO-HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	232	3	SIEpi-Brotes 15/07/2022	09/08/2022	13/08/2022	13/08/2022
30	BROTE	COVID-19 I.E. ELITE SCHOOL	HUACHO-HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	501	2	SIEpi-Brotes 15/07/2023	12/08/2022	12/08/2022	12/09/2022
31	BROTE	COVID-19 I.E. JOSÉ DE SAN MARTÍN	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	28	25	2	SIEpi-Brotes 15/07/2022	15/07/2022	27/07/2022	27/07/2022
32	BROTE	COVID-19 I.E. LOS HERMANOS MARISTAS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	880	2	SIEpi-Brotes 17/07/2022	09/08/2022	09/08/2022	12/09/2022
33	BROTE	COVID 19 INICIAL CUNA JARDÍN SAN JOSE OBRERO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	29	56	3	SIEpi-Brotes 18/07/2022	18/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
34	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA-OYÓN-OYÓN	C.S OYÓN	29	4	1	SIEpi-Brotes 18/07/2022	18/07/2022		22/08/2022
35	BROTE	COVID-19 I.E 665-20871 – "JULIO OCTAVIO REYES MOUNIER"	LIMA-HUaura-HUALMAY	P.S 1ERO DE MAYO	29	82	38	SIEpi-Brotes 18/07/2022	19/07/2022	11/08/2022	06/08/2022
36	BROTE	INF. RESP. AGUDA GRAVE INUSITA CLINICA DE DIALISIS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	60	8	SIEpi-Brotes 18/07/2022	09/08/2022	12/09/2022	12/09/2022
37	BROTE	COVID-19 I.E JULIO C. TELLO	LIMA-HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	29	55	7	SIEpi-Brotes 18/07/2022	19/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
38	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL DIVINO NIÑO JESÚS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	370	2	SIEpi-Brotes 20/07/2023	09/08/2022	13/08/2022	13/08/2022
39	BROTE	COVID-19 I.E AGROPECUARIO 15	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	P.S CHONTA	29	41	3	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
40	BROTE	COVID-19 I.E SAN CARLOS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	156	6	SIEpi-Brotes 21/07/2022	09/08/2022	09/08/2022	12/09/2022
41	BROTE	COVID-19 I.E. 21544 "HORACIO ZEBALLOS GAMEZ"	LIMA-HUaura-SAYAN	P.S LA VILLA	29	350	36	SIEpi-Brotes 21/07/2022	01/08/2022	14/09/2022	14/08/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº49

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
42	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N°479	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	29	50	3	SIEpi-Brotes 21/07/2023	26/07/2022	26/07/2022	11/08/2022
43	BROTE	COVID-19 I.E CORONEL PORTILLO	LIMA-HUaura-HUaura	P.S EL SOCORRO	29	10	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	02/08/2022
44	BROTE	COVID-19 I.E 20332 REINO DE SUECIA	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29	41	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
45	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL 365	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29		2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
46	BROTE	COVID-19 CETI ANDAHUASI	HUaura-SAYAN-ANDAHUASI	C.S SAYAN	29	44	2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	22/08/2022	22/08/2022
47	BROTE	COVID 19 I.E.P. SANTA ROSA DE LIMA	LIMA - HUaura- HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	29	23	4	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	11/08/2022
48	BROTE	COVID-19 I.E.INICIAL PARROQUIAL "JESÚS DIVINO MAESTRO"	LIMA - HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	30	13	2	SIEpi-Brotes 24/07/2022	26/07/2022	13/10/2022	13/10/2022
49	BROTE	COVID-19 I.E.P. SAN JOSE DE PRIMARIA "	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	30	76	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
50	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL MEDALLITA	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	72	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
51	BROTE	COVID-19 I.E 20348 ZAPATA	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	22	2	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
52	BROTE	COVID-19 I.E SAN BARTOLOME	LIMA - HUaura- HUaura	P.S SAN BARTOLOME	30	26	3	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
53	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E INICIAL ROSA DE AMERICAS	LIMA - HUaura-SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	30	4	2	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
54	BROTE	UGEL N°09	LIMA HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	30	100	11	SIEpi-Brotes 27/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
55	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA - HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	32	72	1	SIEpi-Brotes 09/08/2022	09/08/2022	16/08/2022	13/08/2022
56	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	32	2	1	SIEpi-Brotes 10/08/2022	10/08/2022	06/09/2022	06/09/2022
57	BROTE	COVID-19 I.E. N° 21013 CORONEL JUAN VELAR SANDOVAL	LIMA-HUaura-HUALMAY	P.S 1ERO DE MAYO	33	245	45	SIEpi-Brotes 11/08/2023	11/08/2022	11/08/2022	11/08/2022
58	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E JULIO C. TELLO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	34	24	2	SIEpi-Brotes 19/08/2024	19/08/2022	10/10/2022	10/10/2022
59	EVISAP	INTOXICACIÓN POR PLAGICIDAS	LIMA-HUaura-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	35	4	4	SIEpi-Brotes 31/08/2025	31/08/2022	09/09/2022	13/08/2022
60	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E COLCAPAMPA	LIMA-HUaura-SAYAN	C. S SAYAN	35	4	2	SIEpi-Brotes 31/08/2026	01/09/2022	06/09/2022	12/09/2022
61	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E JUAN JOSE OBRERO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C. S HUALMAY	42	32	3	SIEpi-Brotes 17/10/2022	20/10/2022	28/10/2022	28/10/2022
62	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	5	5	SIEpi-Brotes 30/10/2022	04/11/2022	04/11/2022	04/11/2022
63	BROTE	TOS FERINA	LIMA-HUaura-CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SIEpi-Brotes 03/11/2023	03/11/2022	04/11/2022	16/11/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº49

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
64	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	5	5	SIEpi-Brotes 08/11/2024	03/11/2022	15/11/2022	16/11/2022
65	EVISAP	OTROS/ INTOXICACIÓN POR METANOL	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	46	1	1	SIEpi-Brotes 15/11/2025	15/11/2022	17/11/2022	06/12/2022
66	BROTE	COVID-19 II.EE XAMMAR	LIMA-HUaura-HUALMAY	PUESTO SE SALUD SAN BARTOLOME	47	4	4	SIEpi-Brotes 24/11/2026	25/11/2022	29/11/2022	04/12/2022
67	BROTE	COVID-19 UGEL	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	50	3	SIEpi-Brotes 25/11/2027	25/11/2022	29/11/2022	04/12/2022
68	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO	48	3	3	SIEpi-Brotes 27/11/2028	27/11/2022	02/02/2022	09/12/2022
69	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA II.EE LAS AMERICAS	LIMA-HUaura-VEGUETA	PUESTO DE SALUD DE MEDIO MUNICO	48	4	4	SIEpi-Brotes 27/11/2029	27/11/2022	01/12/2022	02/12/2022
70	BROTE	COVID-19 COAR	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD CHONTA	48	50	2	SIEpi-Brotes 01/12/2022	02/12/2022	07/12/2022	
71	BROTE	COVID-19 CUNA MAS	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	49	28	2	SIEpi-Brotes 04/12/2023	04/12/2022	06/12/2022	09/12/2022
72	BROTE	COVID-19 DRELP	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD CHONTA	49	59	8	SIEpi-Brotes 08/12/2024	05/12/2022	11/12/2022	
73	BROTE	COVID-19 I.E. XAMMAR	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	49	20	3	SIEpi-Brotes 08/12/2025	06/12/2022	10/12/2022	

**SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°49**

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE 49 - 2022

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON			COBERTURA FINAL			
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	10	0	12	63.16	0	0	7	36.84	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	6	0	9	90	0	0	1	10	100	100
HUURA	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	7	0	8	53.33	0	0	7	46.67	100	100
SIN MICRORED*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	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

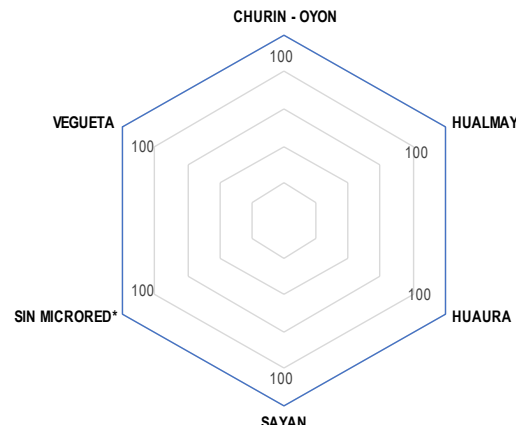
ÓPTIMO

en casos notificados.

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

Fuente: BD_Notiweb Actualizado al 13/12/2022.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD
HUAURA - OYÓN - SE 49 - 2022**



Fuente: BD_Notiweb Actualizado al 13/12/2022.



RED DE SALUD HUAURA OYON

DIRECTOR EJECUTIVO

M.I. OSCAR C. GARAY VALLENAS

JEFA DE LA OFICINA DE APOYO ADMINISTRATIVO

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

MG. GABRIELA M. 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

RECONOCIENTO

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