

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 44



RED DE SALUD
HUAURA - OYÓN



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 Febris	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

SUICIDOS EN EL PERÚ PERÍODO 2017-2022



En los últimos 6 años se registran 3,532 defunciones a causa de suicidios, se observa una tendencia creciente con un promedio de 589 suicidios anuales.

Destaquemos también que, los decesos por este tipo de muerte no se llegan a contabilizar adecuadamente, por lo que el porcentaje podría ser más alto.

Los problemas emocionales son acumulativos, cada golpe va debilitando

y, si el afectado no logra recuperarse, viene otro impacto y la situación se torna muy difícil de recuperar. La pandemia de COVID-19 ha golpeado agravando la salud mental de la población con mayor ataque en los adolescentes (Humberto Castillo Martell, director del Centro de Investigación en Salud Mental de la UPCH.). En este periodo de cada 100 personas que se les ha activado un trastorno mental, solo 13 lograron acceder a un servicio de salud con tratamiento parapsicológico como psicoterapéutico insuficientes o carentes.

Según la investigación “Estado situacional de la depresión en el Perú”, de Gobierna Consultores, Lima concentra el 48,2% de los psiquiatras del sector público, por lo que en el país existe una “desigualdad en la densidad de estos especialistas”, de igual modo hay deficiente número de profesionales de psicología.

En el país y nuestra región se debe: a) fortalecer las capacidades del equipo de salud en la atención de este tipo de problemas. b) Fortalecer la vigilancia epidemiológica de la Salud Mental. c) Educar a las familias en acciones del cuidado de la salud mental. d) Priorizar acciones de prevención y control eficientes y eficaces con enfoque de gestión intersectorial.

Huacho, 8 de noviembre del 2022

Gabriela Mabel Jimenez Quinteros

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°44

A la semana epidemiológica N.º 43 - 2022 se han registrado en el Perú 690712 casos de EDA, con una T.I.A de 207.8 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 13 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

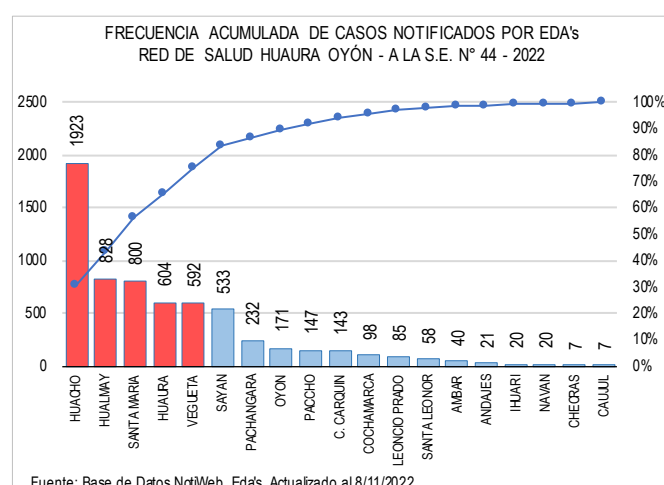
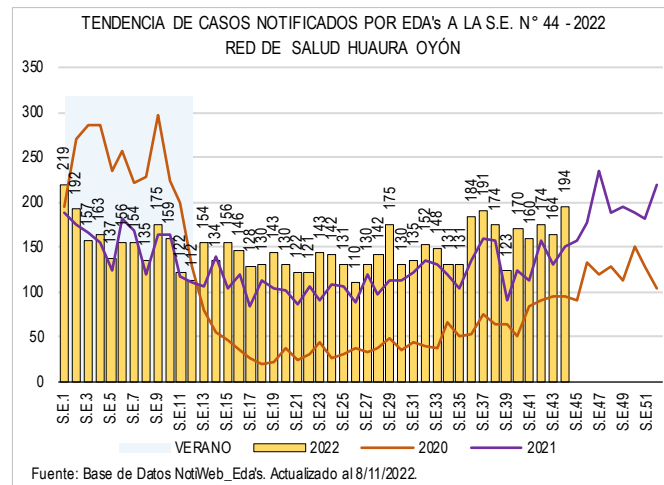
En la semana epidemiológica N.º 44 - 2022 se registran (194) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 123.6 casos por 10000 habitantes.

En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 44 un incremento del 18% 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 44, se han registrado 6579 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 1923 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 828, Santa María 800, Huaura 604y Vegueta 592.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (533) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 232, Oyón 171, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 140 y Paccho 144 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 44.

En la semana epidemiológica N.º 44 se registran 194 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 36 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 133 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 44, tenemos 6579 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 1% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 44 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 44 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	%
EDA ACUOSA	25	36	61	133	194	100%
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0%
TOTAL EDA's	25	36	61	133	194	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 8/11/2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 44 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE NOVIEMBRE					
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	199	100.00%	3.74	6548	99.53%	123.05
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	31	0.47%	0.58
TOTAL EDA's	199	100.00%	3.74	6579	100.00%	123.63

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 44, se han registrado 6385 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 119.41 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 44, se registran 6579 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 123.63 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación negativa de 0.25. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 8812 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 44. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 914.18 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 707.65 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 12975 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 44, 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 233.15 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 299.82 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° 44**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 44 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	4288	4257	5170	1383	1537	3327	1923	29.23%	276.01	-0.42
HUALMAY	1010	1147	1366	427	696	929	828	12.59%	280.54	-0.11
SAYAN	744	854	894	405	424	664	533	8.10%	208.71	-0.20
HUaura	1059	1128	1358	450	634	926	604	9.18%	157.03	-0.35
SANTA MARIA	1103	1063	1423	399	677	933	800	12.16%	199.06	-0.14
VEGUETA	557	806	914	336	425	608	592	9.00%	211.53	-0.03
C. CARQUIN	124	157	229	37	99	129	143	2.17%	210.11	0.11
AMBAR	104	106	128	41	35	83	40	0.61%	152.67	-0.52
LEONCIO PRADO	97	97	113	75	84	93	85	1.29%	342.19	-0.09
PACCHO	111	116	152	137	163	136	147	2.23%	914.18	0.08
SANTA LEONOR	89	74	64	120	67	83	58	0.88%	495.30	-0.30
CHECRAS	12	16	17	17	16	16	7	0.11%	70.21	-0.55
PROVINCIA HUaura	9298	9821	11828	3827	4857	7926	5760	87.55%	233.15	-0.27
OYON	358	282	271	101	142	231	171	2.60%	154.85	-0.26
PACHANGARA	165	191	224	150	180	182	232	3.53%	707.75	0.27
NAVAN	13	59	39	51	20	36	20	0.30%	209.21	-0.45
COCHAMARCA	88	80	81	73	107	86	98	1.49%	546.27	0.14
ANDAJES	8	15	23	20	27	19	21	0.32%	345.96	0.13
CAUJUL	68	22	58	29	6	37	7	0.11%	110.58	-0.81
PROVINCIA OYÓN	700	649	696	424	482	590	549	8.34%	299.82	-0.07
IHUARI	94	72	80	27	25	60	20	0.30%	140.94	-0.66
OTROS DISTRITOS	223	253	371	128	204	236	250	3.80%	0.06	
TOTAL EDA's RED H-O	10315	10795	12975	4406	5568	8812	6579	100.00%	123.63	-0.25

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 8/11/2022.

 Riesgo Alto

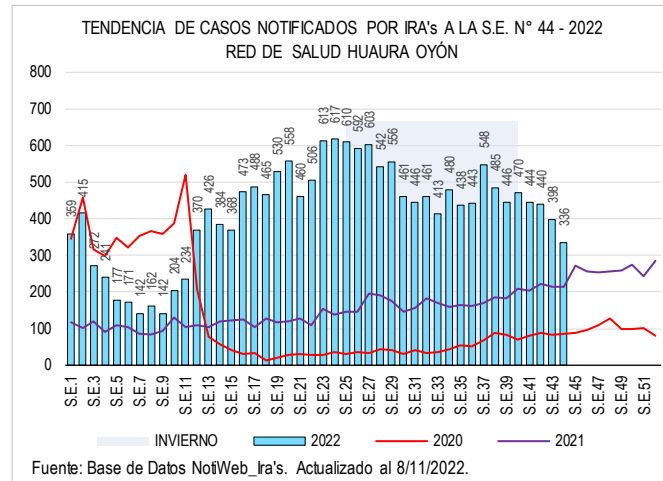
 Escenario Costa

 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

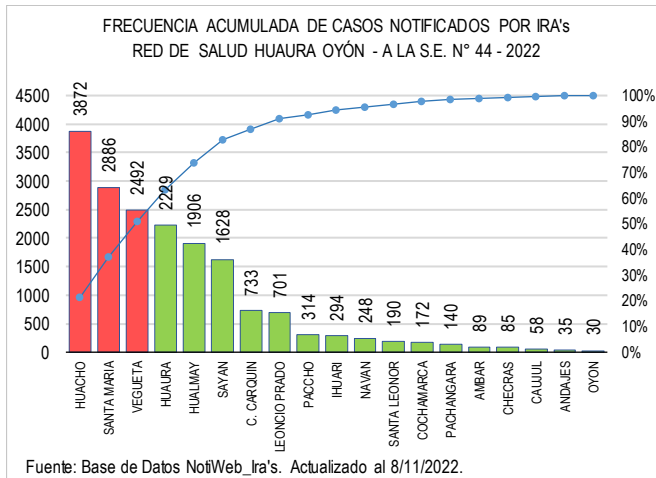
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°44

En el Perú se ha notificado 1595918 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 6031.35 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 43, (CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 43 se registran 336 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 6.31 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 44 una ligera disminución del 18% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 43. 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 aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 3872 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2886 casos, Vegueta 2492, Huaura 2229 y Hualmay 1906 todos estos distritos aportando un 75% de los casos por infecciones respiratorias agudas.



Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 1628 casos, Leoncio Prado 701 casos, Paccho 314 casos. Ihauri 294 casos

Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 30 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 44 y podemos observasen el grafico 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 50% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 44 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 44 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	13	3.87%	0.24
DE 2M. - 11M..	90	26.79%	1.69
DE 1A. - 4A..	233	69.35%	4.38
TOTAL IRA's	336	100.00%	6.31

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 8/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 44 se registra un total de 336 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 6.31 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (13 casos con una T.I.A 0.24 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (90 casos con una T.I.A 1.69 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (233 casos con una T.I.A 4.38 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 44 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 44 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. HASTA LA S.E. N° 44	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	13	3.87%	0.24	520	3%
DE 2M. - 11M..	90	26.79%	1.69	4333	24%
DE 1A. - 4A..	233	69.35%	4.38	13536	74%
TOTAL IRA's	336	100.00%	6.31	18389	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 8/11/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 44, en el año 2022 se registran 18389 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 se registran 520 casos en menores de 2 meses de edad, 4333 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 13536 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 25485 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 733 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2236.12 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 294 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1638.80 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° 44**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 44 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	6864	7278	6257	1221	1068	4538	3872	21.06%	555.75	-0.15
HUALMAY	2618	2610	2583	583	614	1802	1906	10.36%	645.80	0.06
SAYAN	2106	2262	2156	605	606	1547	1628	8.85%	637.48	0.05
HUAURA	3077	3388	2837	887	837	2205	2229	12.12%	579.52	0.01
SANTA MARIA	3415	3474	3315	692	896	2358	2886	15.69%	718.11	0.22
VEGUETA	2676	3069	2544	577	808	1935	2492	13.55%	890.41	0.29
C. CARQUIN	427	460	509	101	101	320	314	1.71%	461.36	-0.02
AMBAR	271	299	283	98	95	209	190	1.03%	725.19	-0.09
LEONCIO PRADO	257	231	207	85	124	181	248	1.35%	998.39	0.37
PACCHO	145	191	146	69	116	133	140	0.76%	870.65	0.05
SANTA LEONOR	69	161	157	87	103	115	172	0.94%	1468.83	0.49
CHECRAS	17	22	38	9	12	20	30	0.16%	300.90	0.53
PROVINCIA HUAURA	21942	23445	21032	5014	5380	15363	16107	0.88	651.98	0.05
YOYON	776	693	507	169	174	464	701	3.81%	634.79	0.51
PACHANGARA	346	435	554	185	296	363	733	3.99%	2236.12	1.02
NAVAN	71	94	94	54	47	72	85	0.46%	889.12	0.18
COCHAMARCA	345	261	319	216	229	274	294	1.60%	1638.80	0.07
ANDAJES	10	14	9	8	12	11	35	0.19%	576.61	2.30
CAUJUL	78	48	57	12	40	47	58	0.32%	916.27	0.23
PROVINCIA OYÓN	1626	1545	1540	644	798	1231	1906	0.10	1040.90	0.55
IHUARI	251	192	212	80	61	159	89	0.48%	627.20	-0.44
OTROS DISTRITOS	241	303	279	85	77	197	287	1.56%	46	0.46
TOTAL IRA's RED H-O	24060	25485	23063	5823	6316	16949	18389	100.00%	345.57	0.08

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 8/11/2022.

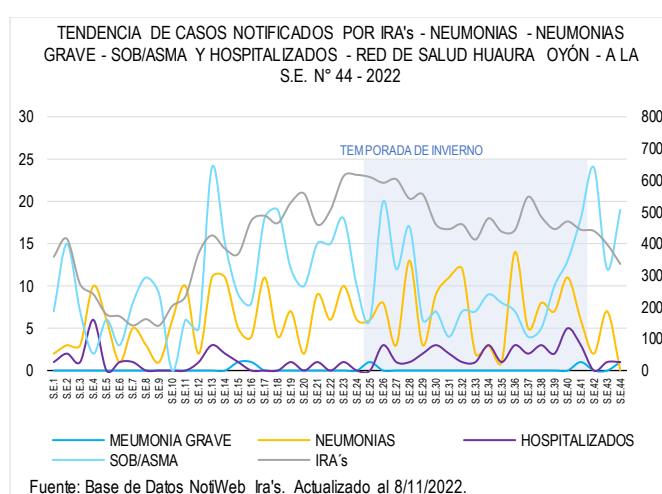
T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 43, se han notificado 18093 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 158 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 44 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en la estación de invierno.



En la semana epidemiológica N.º 44 se registran 0 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 196 casos con ,37% corresponden a niños menores de 5 años y 63 % corresponden a niños mayores de 5 años a más. El acumulado anual se registraron 5 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores de 5 años.

**CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 44 - 2022**

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS			NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS		
	< 2M. 11M.	2M. - 4A.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. 11M.	1A. 4A.	< 5A. MÁS	< 2M. 11M.	2M. - 4A.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A. 4A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A. MÁS	5A. A 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	-	3	-	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	-	1	
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	-	2	
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	90	233	336	-	-	-	-	1	-	-	1	19	19	1	-	
TOTAL	520	4333	13536	18389	12	61	73	123	4	-	1	5	441	26	467	11	49
%	3%	24%	74%	100%	6%	31%	37%	63%	80%	-	20%	100%	94%	6%	100%	18%	82%

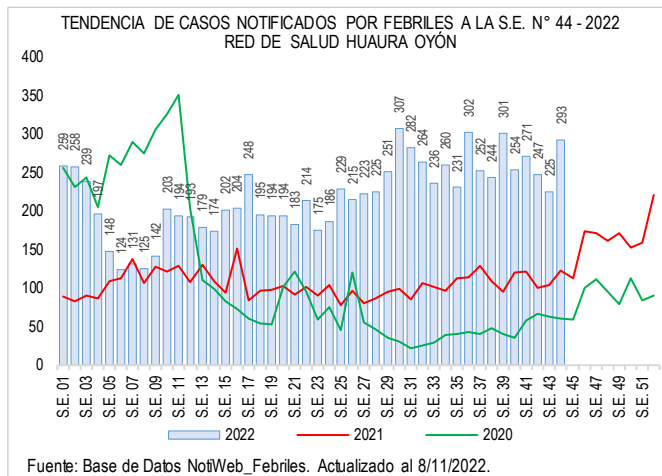
Fuente: Base de Datos NotWeb_Ira's. Actualizado al 8/11/2022.

■ Estación de Invierno

SOB-ASMA

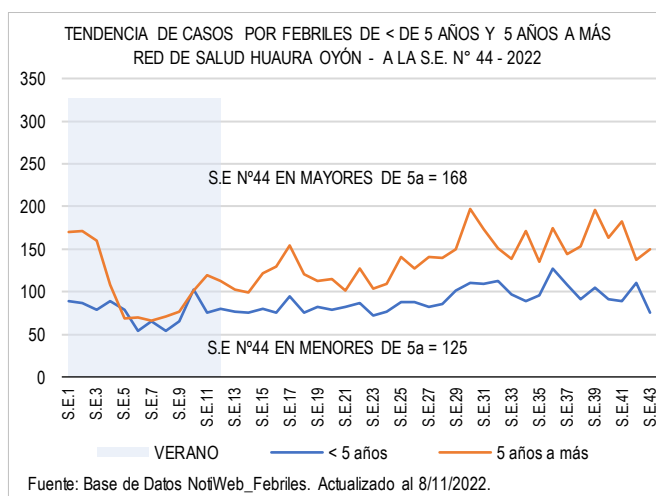
En la semana epidemiológica N.º 44 se registran 19 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 467 casos, el 94% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 441 episodios y el 6 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 26 casos.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°45



En la Semana Epidemiológica N.º 44 se reportan 280 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 -0.07% aproximadamente reflejando una disminución según

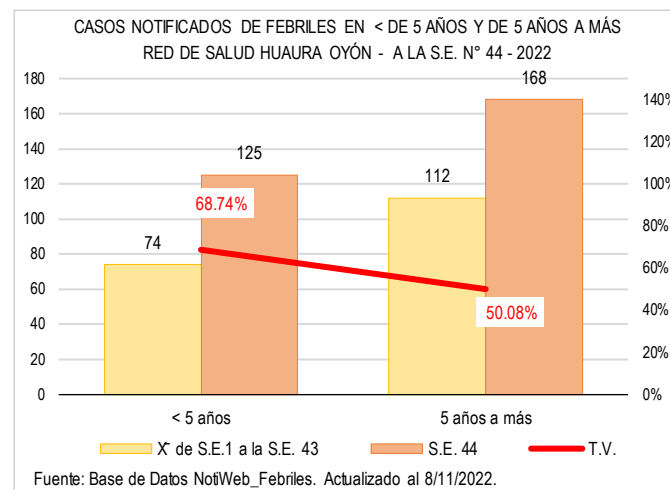
semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en 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 un ligero incremento a la semana epidemiología N.º 44, de 5 años a más se reporta 168 episodios de febriles y 125 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 febris en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relacion al promedio de las semana epidemiologicas del año 2022: el promedio del la S.E.1-2022 a la S.E. 43-2022 en menores de 5 años son 74 casos y la semana actual 125 casos obteniendo un incremento el la tasa de variacion de 68.74% 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. 43-2022 es 112 casos y la semana actual 168 casos obteniendo un disminucion el la tasa de variacion de 50.08%, como se puede aprecia en el graficos de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.



actual 168 casos obteniendo un disminucion el la tasa de variacion de 50.08%, como se puede aprecia en el graficos de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.

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° 45

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 45						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
HUALMAY	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
SAYAN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
HUaura	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
SANTA MARIA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
VEGUETA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
C. CARQUIN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
AMBAR	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
LEONCIO PRADO	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PACCHO	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
SANTA LEONOR	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
CHECRAS	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PROVINCIA HUaura	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
OYON	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PACHANGARA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
NAVAN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
COCHAMARCA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
ANDAJES	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
CAUJUL	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PROVINCIA OYÓN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
IHUARI	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
OTROS DISTRITOS	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
TOTAL FEBRI. RED H-O	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febris. Actualizado al 12/11/2022.

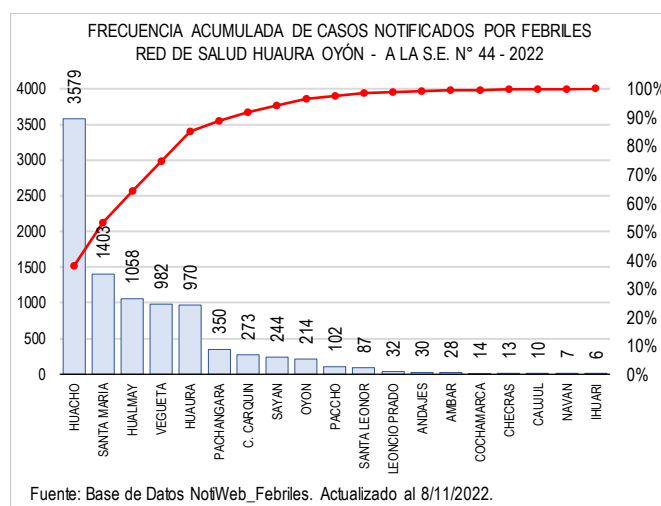
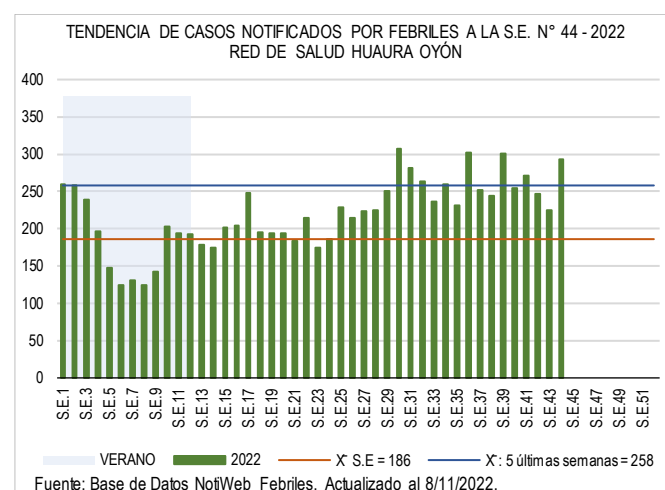
 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

El año 2018 que registra un total de 14459 casos de febris 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 Santa Leonor con un total de 87 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 742.95 casos por 10000 habitantes y el distrito de Pachangara con un total de 350 casos con una tasa de incidencia 1067.72 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febris distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 39 y se observa una disminución de los casos de febris obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 186 caso de febris y en las últimas 5 semanas epidemiológica un promedio de 258 casos de febris.



casos, el distrito de Oyón con 214 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 febris es el de Huacho con 3579 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 1406 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febris en la red de salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachangara ocupando el primer lugar con 350

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 45 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 45 - 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	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
HUALMAY	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
SAYAN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
HUaura	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
SANTA MARIA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
VEGUETA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
C. CARQUIN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
AMBAR	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
LEONCIO PRADO	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PACCHO	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
SANTA LEONOR	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
CHECRAS	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PROVINCIA HUaura	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
OYON	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PACHANGARA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
NAVAN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
COCHAMARCA	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
ANDAJES	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
CAUJUL	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PROVINCIA OYÓN	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
IHUARI	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
OTROS DISTRITOS	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
TOTAL FEBR. RED H-O	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!
PORCENTAJE	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!	#VALOR!

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 12/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 44 se reportan 9673 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 90.68% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.46% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 3579 y el distrito de Pachangara aporta con 350 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa lo siguiente: en menores de 5 años de edad (3852; con un 39.82%) y de 5 años de edad a más (5821; con un 60.18%).

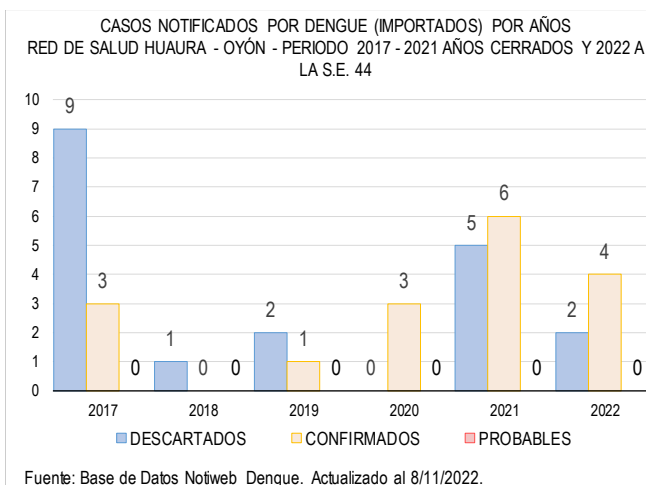
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°44

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 44 del 2022, se ha notificado 63044 casos de dengue y 76 defunciones. Se identificó que regiones como Piura, Loreto, San Martín, Junín, Cajamarca, Ucayali, Cusco, Amazonas, Huánuco y Madre de Dios, presentan distrito de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 44 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 4 casos con una tasa de variación en negativo de -33%. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que 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 (06 pruebas).

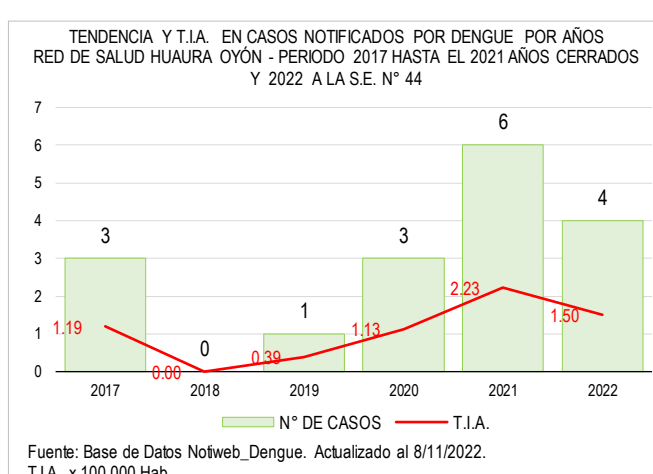
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 44**

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 8/11/2022.

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 las 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.

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

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 – OCTUBRE 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 44

Distrito	Población	Viviendas	Meta por sectores	Viviendas vigiladas	Viviendas positivas	Índice aédico
Huacho	57338	13592	902	951	0	0.00%
Hualmay	18245	3808	349	480	0	0.00%
Carquín	6250	1250	294	381	0	0.00%
Santa María	23424	5630	379	470	0	0.00%
Huaura	10986	2398	383	349	0	0.00%
Végueta	10986	2398	176	227	0	0.00%
Sayán	6372	4624	315	357	0	0.00%
Total	145153	36788	2798	3215	0	

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°44

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 153 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado (n=103) 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.

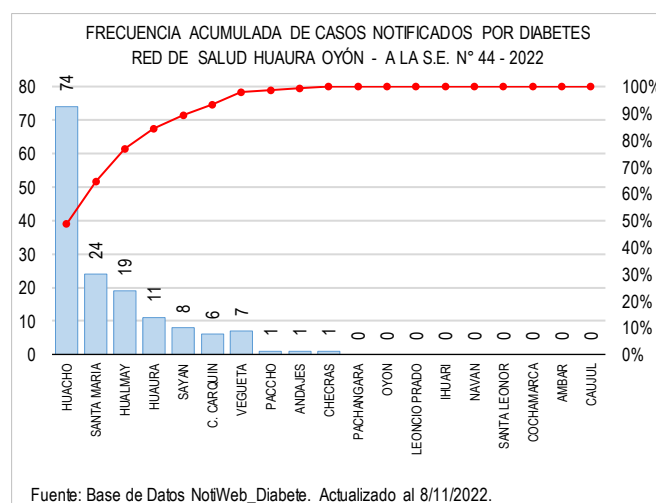
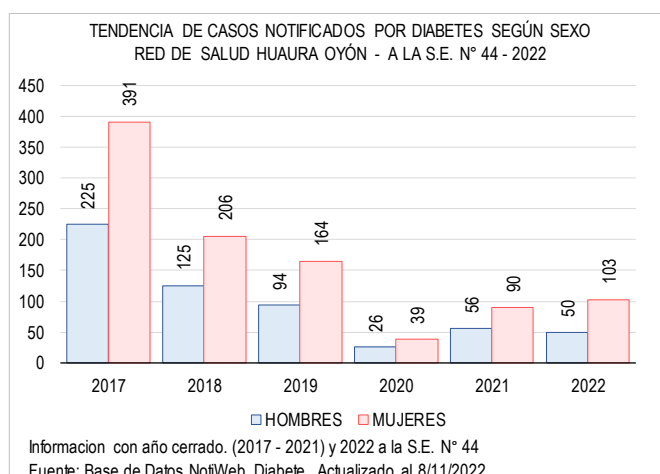
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

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 44, 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 44, son procedente de 10 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho 74 casos, distrito de Santa

María 24 casos, el distrito de Hualmay 19 casos, el distrito de Huaura 11 casos, el distrito de Sayán 8 casos,



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 10.62 casos por cada 10000 habitantes.

el distrito de Carquín 6 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

**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° 44**

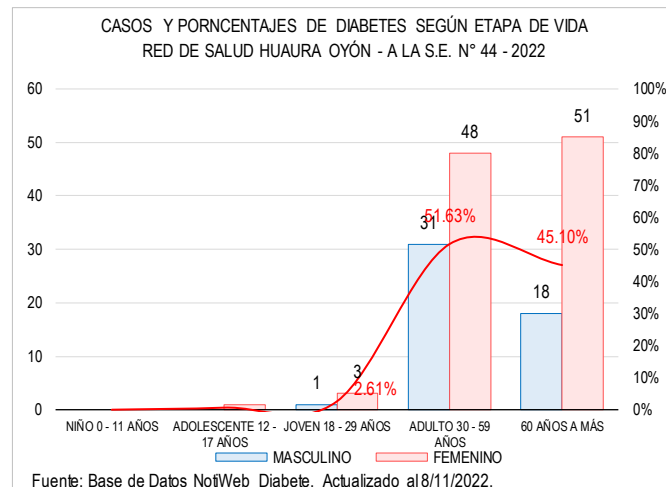
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 44 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	144	95	95	26	62	84	74	48.37%	10.62
HUALMAY	109	50	22	3	11	39	19	12.42%	6.44
SAYAN	28	10	12	1	7	12	8	5.23%	3.13
HUAURA	45	40	27	4	18	27	11	7.19%	2.86
SANTA MARÍA	55	42	30	1	27	31	24	15.69%	5.97
VEGUETA	25	22	6	7	5	13	7	4.58%	2.50
C. CARQUÍN	16	11	1	3	5	7	6	3.92%	8.82
AMBAR	1	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	0.65%	6.22
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	0.65%	4.00
PROVINCIA HUAURA	426	271	195	47	136	215	151	98.69%	6.11
OYÓN	4	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	0	0	0	0	0	0	1	0.65%	16.47
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PROVINCIA OYÓN	7	1	1	1	1	2	1	0.65%	0.55
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	60	29	5	11	2	21	1	0.65%	-0.95
TOTAL DIABETES RED H-O	494	301	201	59	139	239	153	100.00%	2.88
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 8/11/2022.	Riesgo Alto		Escenario Costa		Escenario Sierra				
T.I.A. x 10 000 Hab.									

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 2,61% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 51.63% y la etapa adulto mayor el 45.10% 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 59.22% (181 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 0.65% 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 44 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.º 44 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 44 - 2022							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes)	DM2 (Diabetes)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	72	2	0	0	0	0	74	24.18%
HUALMAY	0	19	0	0	0	0	0	19	6.21%
SAYAN	0	8	0	0	0	0	0	8	2.61%
HUaura	0	11	0	0	0	0	0	11	3.59%
SANTA MARIA	0	24	0	0	0	0	0	24	7.84%
VEGUETA	0	7	0	0	0	0	0	7	2.29%
C. CARQUIN	0	6	0	0	0	0	0	6	1.96%
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	0.33%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	1	0.33%
PROVINCIA HUaura	0	149	2	0	0	30	0	181	59.22%
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	0.33%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYON	0	1	0	0	0	0	0	1	0.39%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	123	0	124	40.39%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	151	2	0	0	153	0	306	100.00%
PORCENTAJE	0.00%	49.35%	0.65%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 8/11/2022.

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.º 44 - 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	29	32	31.07	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	28	31	30.14	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 8/11/2022.

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 3.27%.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 44 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 44 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	153	0	50	34	16.00	84.00	100.00
PESO (kg)	153	0	78	37	40.40	115.00	100.00
TALLA (Mtr)	153	0	2	0	1.35	1.80	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	134	8	72	72	0.00	143.00	94.03
P. SISTÓLICA (mm Hv)	153	0	139	51	88.00	189.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	153	0	75	26	49.00	100.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	153	0	352	278	74.00	630.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	153	57	8	8	0.00	15.00	62.75
PROTEINURIA (g/L)	153	148	6	6	0.00	11.00	3.27
CREATININA (mg/dL)	153	59	8	8	0.00	15.70	61.44
COLESTEROL LDL (mg/dL)	153	51	210	210	0.00	420.00	66.67
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	153	59	192	192	0.00	384.00	61.44
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	153	59	490	490	0.00	980.00	61.44
COLESTEROL HDL (mg/dL)	153	0	84	84	0.00	167.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 8/11/2022.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyon, el 28,10% 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 32. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 46.41% 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° 44 - 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	22.00%	32	31.07%	43	28.10%
130 mg/dL a más	39	78.00%	71	68.93%	110	71.90%
TOTAL	50	100.00%	103	100.00%	153	100.00%
RAMGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	24	48.00%	58	56.31%	82	53.59%
7.0 % a más	26	52.00%	45	43.69%	71	46.41%
TOTAL	50	100.00%	103	100.00%	153	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 8/11/2022.

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 (prevalecientes) 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°44

El 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° 44**

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	124	1645	-27.14%
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	39	316	25.81%
TBC MENÍNGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%
TBC EXTRAPULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	47	610	-25.87%
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	16	356	-46.31%
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	229	2976	-22.90%
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	235	3171	-25.25%
														88.09

Fuente: Base de Datos SIepTB. Actualizado al 8/11/2022.
T.I.A. x 100 000 Hab.

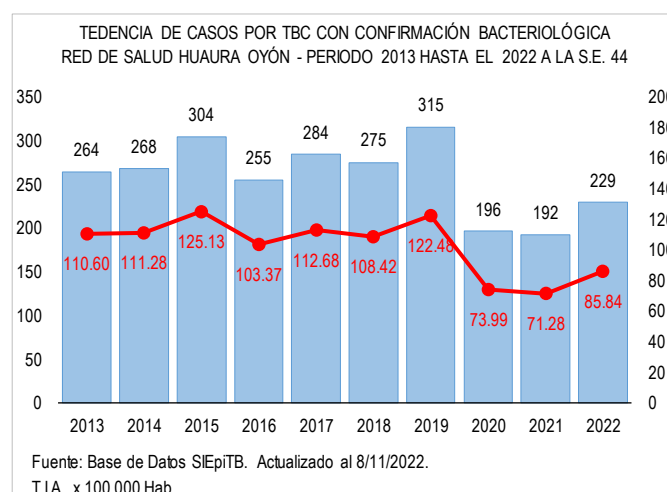
■ Regio Alto
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 44 del 2022 se registran 229 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 85.84 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 2976 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 124 casos notificados, tasa de incidencia de 46.48 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1645 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 39 casos notificados, tasa de incidencia de 14.62 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 316 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 16 casos notificados, una tasa de incidencia de 6.00 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 356 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 47 casos notificados, una tasa de incidencia de 17.62 por 100000

Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 610 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 229 casos para el año 2022 y un acumulado de 2976 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 37 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 85.84 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° 44

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	36	-0.43	516.71	15.72%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	46	0.13	1558.58	20.09%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	5	-0.62	195.79	2.18%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-0.24	883.97	14.85%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	26	-0.10	646.94	11.35%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	17	0.00	607.42	7.42%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	0.79	734.65	2.18%
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	169	-0.20	684.08	73.80%
OYON	0	1	2	2	1	1	1	-0.17	90.56	0.44%
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 OYON	1	1	5	2	1	2	1	-0.50	54.61	0.44%
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	59	-0.29		25.76%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	229	-0.23	858.39	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 8/11/2022.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2022 se registran 229 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 858.39 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 46 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1558.58 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 41 casos notificados. La Provincia de Huacho con 36 casos notificados, tasa de incidencia de 516.71 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 20.09% 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 50.61 por 100000 habitantes y un promedio 2017 al 2021 de 2 caso notificado.

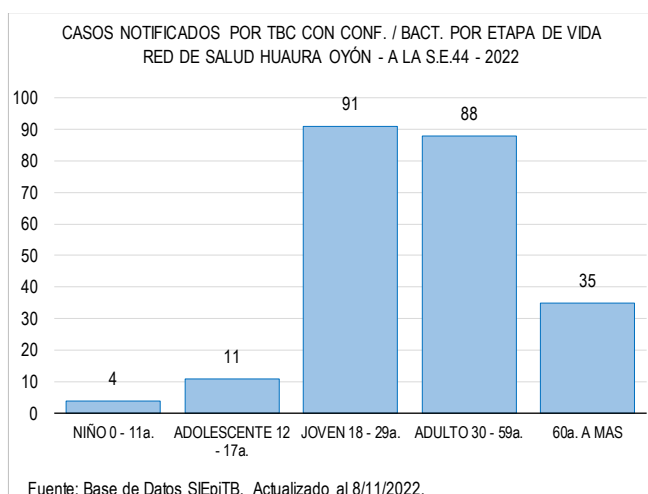
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 44 - 2022**

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	25	11	218	136
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	20	26	145	104
SAYAN	10	5	4	5	10	6	5	5	11	4	2	3	42	28
HUaura	29	19	24	14	47	16	22	13	25	15	21	13	168	90
SANTA MARÍA	25	9	23	16	25	10	14	5	12	5	12	14	111	59
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	9	8	63	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	94	75	765	462
OYÓN	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	2	0	1	0	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	55	0	376	1
TOTAL TBC RED H-O	251	80	245	79	259	106	168	59	159	79	153	76	1235	479
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	66.81%	33.19%	72.05%	27.95%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 8/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

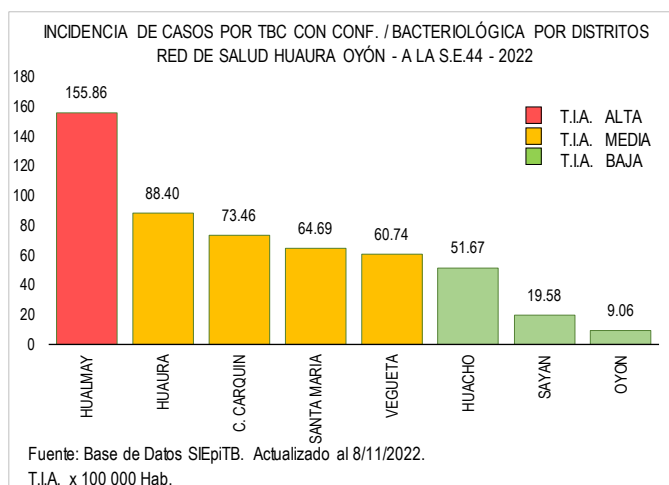
En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 153 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 76, con un porcentaje 66.81% en comparación con el sexo femenino con un 33.19%.



En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmacion bacteiológica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.^o 44 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 y adultos de 30 a 59 años de edad, además en las edades de 0 a 11 años observamos que es la etapa menos

afectada seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.

En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.^o 44 del 2022, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 155.86 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 Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Santa María de 64.69 casos por 100000 Habitantes, y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 60.74 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°44

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° 44

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	58	58	64	58	50	51	54	0.05
SIDA	15	22	21	31	21	22	25	22	15	21	22	17	-0.21
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	1	2	1.86
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	1.50
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	1	0	5	3	8	5	5	5	4	4	3	-0.21
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													
TASA DE LETALIDAD	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	3	-0.68
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	0.22	0.16	0.19	0.09	0.30	0.16	0.16	0.11	0.17	0.38	0.19	0.06	-0.71
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	27	37	48	66	47	58	58	64	58	50	51	54	0.05

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º44 del 2022 se registran 54 casos por infección de VIH que tiene disminución de 3 casos a comparación del promedio de los últimos 10 años (2012 – 2021), de los cuales 17 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de 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 3 fallecidos por VIH-SIDA con tasa de letalidad 0.06, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 10 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.19 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° 44

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 44 - 2022						% TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	
HUACHO	21	14	23	20	18	19	38.89% 0.09
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	20.37% 0.28
SAYAN	2	4	8	2	2	4	0.00% 0.00
HUaura	2	6	3	7	3	4	7.41% -0.05
SANTA MARÍA	11	10	13	3	7	9	12.96% -0.20
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	12.96% 1.19
C. CARQUIN	6	4	3	6	4	5	1.85% -0.78
AMBAR	0	0	0	1	1	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	1	0	1	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1.85% 1.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	53	51	62	52	47	53	96.30% -0.02
OYON	1	0	0	1	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	1	0	3	0	1	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA OYON	1	1	0	4	0	1	0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	4	5	2	2	3	3	3.70% -0.38
TOTAL VIH RED H-O	58	58	64	58	50	58	100.00% -0.06

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°44 del 2022 se registra una tendencia de 54 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 0.06. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 38.89% (21), seguido del distrito de Hualmay con 20.37% (11), en comparación con los distritos de Huaura con 7.41% (4), Santa María con 12.97% (7), Vegueta con 12.96% (7), Carquín 1.85% (1) y otros distritos con 3.70% (2)

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 1.85% 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° 44 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 44 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	% SIDA
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	19	1	21	38.89%
HUALMAY	1	1	0	9	0	11	20.37%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
HUaura	0	0	0	4	0	4	7.41%
SANTA MARÍA	1	0	0	6	0	7	12.96%
VEGUETA	0	0	0	7	0	7	12.96%
C. CARQUIN	0	0	0	1	1	1	1.85%
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	1.85%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA HUaura	2	3	0	47	2	52	96.30%
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	3.70%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	2	3	0	49	3	54	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

Escenario Costa

Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°44 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 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.

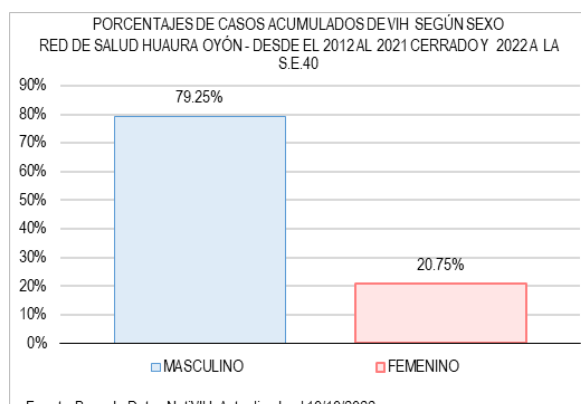
**INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 44**

VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 44 ETAPAS DE VIDA			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.44			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	1.85%	0.20	3	0	3	0.53% 0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	6	4	10	1.76% 3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	6	20	37.04%	3.98	186	45	231	40.74% 46.01
ADULTO 30 - 59 AÑOS	27	6	33	61.11%	3.24	247	66	313	55.20% 30.72
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	7	3	10	1.76% 2.62
TOTAL	42	12	54	100%	2.02	449	118	567	100% 21.25

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

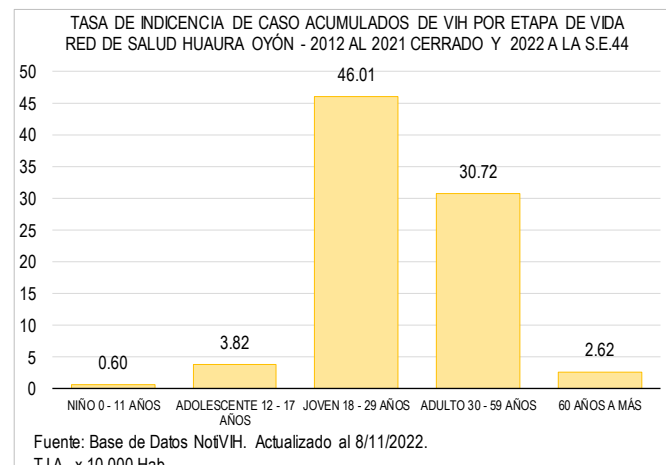
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°44 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 98.15% entre jóvenes y adultos. Entre los períodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 567 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 95.94%



Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 10/10/2022.

En la semana epidemiológica N°44 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.18% en comparación con el sexo femenino con un 20.82%



Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 44

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	30	27	33	22	19	26	157
PARENTERAL	22	19	24	29	21	22	137
VERTICAL	6	12	7	7	9	5	46
DESCONOCIDA	0	0	0	0	1	1	2
TOTAL	58	58	64	58	50	54	342

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2022 se registra que la vía de trasmisión más frecuente es la vía sexual con 26 casos registrados con acumulo de 157 casos notificados en los 6 años, siguiendo la vía parenteral con 22 casos registrados con un acumulo de 137 casos notificados en los 6 años y se observa una reducción en la vía vertical con 5 casos registrados con un acumulo de 46 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° 44

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 44 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	6	35.29% 0.00
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	29.41% 0.19
SAYAN	1	2	3	0	0	1	0	0.00% 0.00
HUaura	1	4	2	3	2	2	1	5.88% -0.33
SANTA MARIA	4	3	4	2	3	3	2	11.76% -0.14
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.88% 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	5.88% 1.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	21	21	22	15	19	20	16	94.12% -0.07
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	5.88% -0.06
TOTAL SIDA RED H-O	22	25	22	15	21	21	17	100.00% -0.07

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°44 del 2022 se registra una tendencia de 17 casos de SIDA que representa el 31.48% 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 35.29%(6), seguido del distrito de Hualmay con 29.41% (5), en comparación con los distrito de Huaura con 5.88%(1), Santa Maria con

11.76%(2) y Vegueta con 5.88%(1). En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 5.88%(1) de SIDA en la población afectada por VIH.

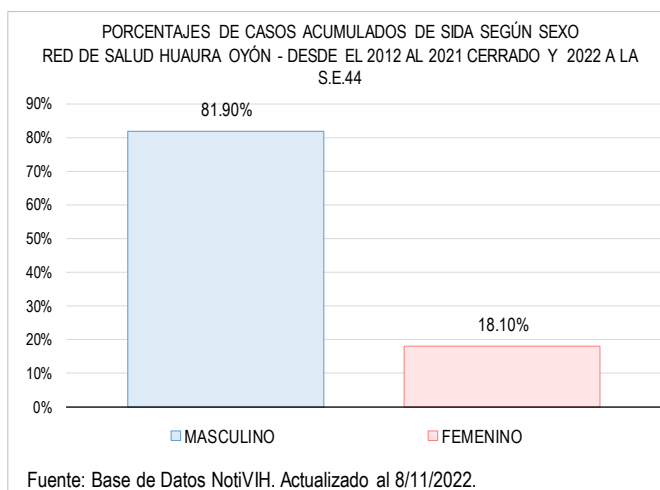
**INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2022 A LA S.E. N° 44**

ETAPAS DE VIDA	SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 44		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.44				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00%	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.29%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	17.65%	0.60	58	8	66	28.45%	13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	12	2	14	82.35%	1.37	128	31	159	68.53%	15.61
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.72%	1.05
TOTAL	15	2	17	100%	0.64	190	42	232	100%	8.70

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 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 períodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 232 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 96.98%, en la semana epidemiológica N.º 44 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90% en comparación con el sexo femenino con un 18.10%. Entre los períodos del 2012 al 2021 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90 % en comparación con el sexo femenino con un 18.10 %.



En la semana epidemiologica N°44 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90% en comparación con el sexo femenino con un 18.10%.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°44

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° 44**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER						TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
MAMA	22	26	25	15	11	20	5	104	-0.75
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	8	196	-0.79
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	5	88	-0.70
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	7	39	0.09
PIEL	21	31	30	6	9	19	22	119	0.13
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	4	21	0.18
RECTO	1	1	3	2	4	2	3	14	0.36
COLON	7	13	12	5	3	8	4	44	-0.50
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	35	321	-0.39
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	93	946	-0.45
									100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 8/11/2022.

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.

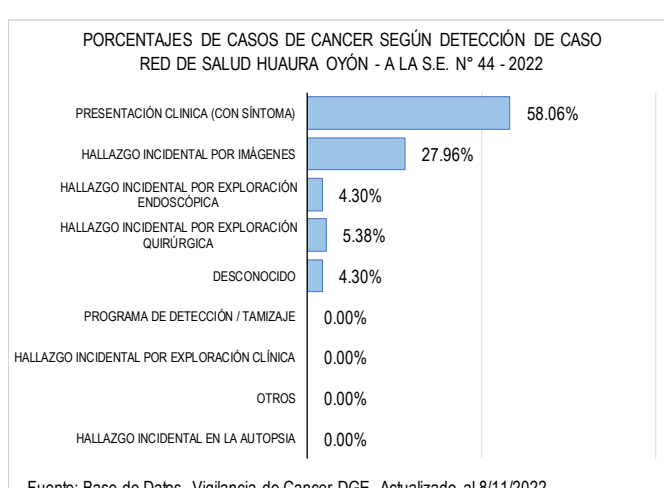
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 44

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	44	52	24	-0.54	3.44	25.81%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	13	-0.38	4.40	13.98%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	5	-0.46	1.96	5.38%
HUaura	27	23	28	9	14	20	16	-0.21	4.16	17.20%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	16	-0.43	3.98	17.20%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	5	-0.59	1.79	5.38%
C. CARQUIN	9	5	4	4	2	5	3	-0.38	4.41	3.23%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	2	0.25	7.63	2.15%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	1	1.50	4.03	1.08%
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	85	-0.44	3.44	91.40%
OYON	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 OYON	7	2	8	5	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	1	1.00	7.05	1.08%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	7	-0.53		7.53%
TOTAL DE CÁNCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	93	-0.45	3.49	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra



Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 8/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 44 son los distritos: Huacho 24 casos (T.I.A de 3.44 casos por 10000 habitantes), Santa María 16 casos (T.I.A de 3.98 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 13 casos

(T.I.A de 4.40 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 1 caso (T.I.A de 3.82 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 44

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°44

A la semana epidemiológica N.º 44, en la Red de Salud Huaura Oyón analizamos la información según detección de casos: en la detección de presentación clínica con síntomas alcanza un 58.06% de los casos reportados, en hallazgos incidental por imágenes un 27.96%, y en hallazgo incidental por exploración endoscópica un 4.30%. También se han reportados 72 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen por grupo etáreo que se han presentado: Grupo de 18-29 años 3 casos, grupo de 30-39 años de edad 33 casos y el los adultos de 60 años de edad a más 56 casos y en los caso acumulado desde año 2017 hasta la actualidad observamos los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 122.24 caso por 10000 habitantes seguido por la etapa de vida de adultos con 41.52 de incidencia por 10000 habitantes, en jóvenes 8.57 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.

**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° 44**

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 44	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.44						T.I.A.			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	1.08%	0.20	5	4	9	0.95%	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	1	3	3.23%	0.60	9	34	43	4.55%	8.57
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	27	33	35.48%	3.24	102	321	423	44.71%	41.52
60 AÑOS A MÁS	21	35	56	60.22%	14.66	202	265	467	49.37%	122.24
TOTAL DE CANCER RED H-O	29	64	93	100%	3.49	319	627	946	100%	35.46

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 44 del 2022, se registran 21 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 11 casos por muerte fetal y 10 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 Oyon (a la semana epidemiológica N.º 44, se registran 11 casos de muerte fetal y 10 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -0.88 de mortalidad fetal y -0.85 de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 87 muerte fetal y 66 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 1 muerte, Vegueta 1 muerte y Carquín 1 muerte, Hualmay 1 muerte, Santa María 1 muerte y Oyon 1 muerte; los distritos que aportan más casos

de muerte neonatal son Huacho 2 muertes, Hualmay 1 muerte, Huaura 2 muertes, Oyon 2 muertes, Végueta 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° 44**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS												
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017 - 2021		
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	
HUACHO	3	0	3	2	4	6	3	3	6	3	19	14	
HUALMAY	1	3	3	1	6	1	0	2	1	3	11	10	
SAYAN	5	1	1	3	5	0	0	2	2	1	13	7	
HUaura	1	1	2	4	2	1	1	0	1	3	7	9	
SANTA MARIA	1	2	4	4	3	1	0	1	5	4	13	12	
VEGUETA	4	0	1	1	0	3	2	1	1	2	8	7	
C. CARQUIN	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	3	1	
AMBAR	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PROVINCIA HUaura	15	8	16	15	22	12	7	9	18	16	78	60	
OTROS DISTRITOS	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	7	6	
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.71	0.40	0.75	0.63	0.97	0.47	0.26	0.42	0.67	0.63	3.37	2.54	
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	18	10	19	16	25	12	7	11	18	17	87	66	
MORTALIDAD. x 1000 Hab.	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	3	1	
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.71	0.40	0.75	0.63	0.97	0.47	0.26	0.42	0.67	0.63	3.37	2.54	
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	21	-0.88	-0.85

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2022. F = FETAL
N = NEONATAL

Escenario Costa Escenario Sierra

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 44, se han registrado 11 casos de muerte fetal y 10 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 SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 44**

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	11
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	10
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	21

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2022.

A la semana epidemiológica N.º 44, se han registrado un total de 21 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 44, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 18 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2012 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 44**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	20	19	32	37	18	19	25	7	18	11
MUERTE NEONATAL	18	20	14	20	7	10	16	12	11	17	10
TOTAL MRTES. R-O	34	40	33	52	44	28	35	37	18	35	21

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.44

A la semana epidemiológica N.º 44, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 5 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 8 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38% y 3 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 14 %. A la semana epidemiológica N.º 44 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 4 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° 44**

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.	5	24%	2	10%	1	5%	2	10%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	5%	0	0%	1	5%	1	5%
CON MÁS DE 2500gr.	2	10%	1	5%	2	10%	1	5%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	38%	3	14%	4	19%	4	19%
							2	10%

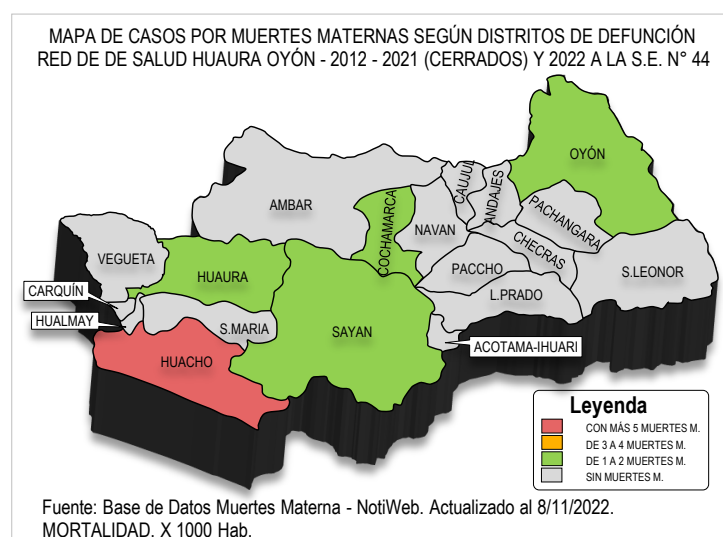
Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/11/2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°44



En el Perú se han registrado 7 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 44. El acumulado anual es de 248 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 44 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

casos, comparando con el año 2012 que registro 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).



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.

La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022, a la A la semana epidemiológica N.º 44 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 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.

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 8/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 44 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.

El distrito Huacho durante los últimos 10 años ha registrado 12 casos de muerte materna, siguiendo los distritos de Sayán 1 muerte, Huaura 1 muerte, Oyon 2 muertes, Cochamarca 1 muerte.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS RED DE SALUD HUURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 44

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 8/11/2022.

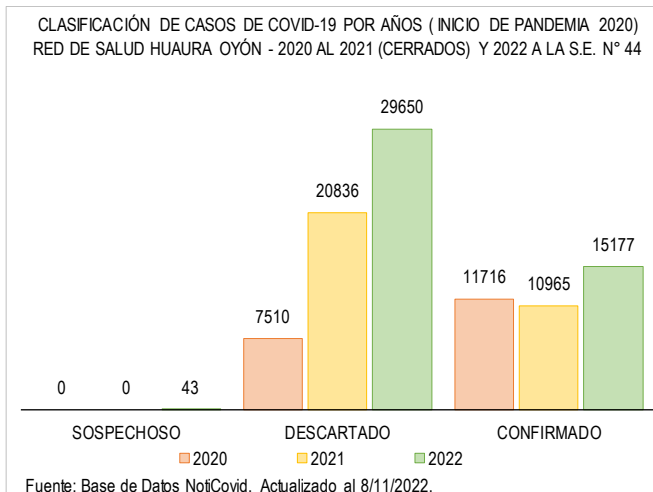
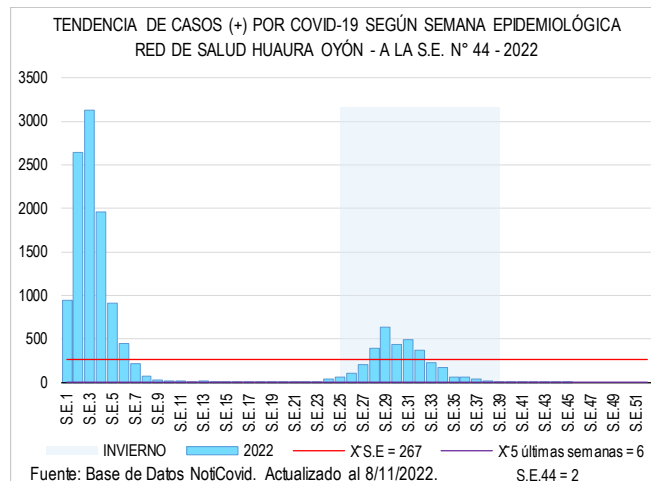
MORTALIDAD. X 1000 Hab.

Escenario Costa Escenario Sierra



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°44

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 44 el reporte de 2 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 6 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 267 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 1 hasta la semana epidemiológica N.º 8 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 44 podemos definir la calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 44 estamos a la espera de 43 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y tenemos un total de casos tamizados de 95897 en el 2022 de los cuales 15177 con casos confirmados en este año, el

comportamiento de caso en esta corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (11716), 2021 (10965) y en el 2022 (15177) 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)

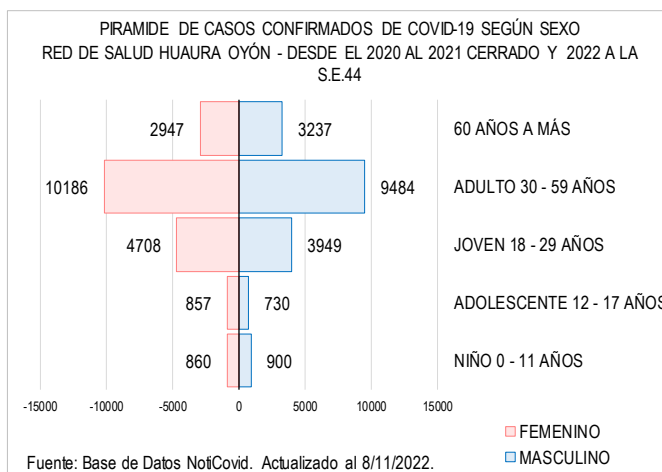
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LAS.E. N° 44

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	43	43	0.04%
DESCARTADO	7510	20836	29650	57996	60.48%
CONFIRMADO	11716	10965	15177	37858	39.48%
TOTAL	19226	31801	44870	95897*	100.00%
FALLECIDOS	686	877	102	1665	
RECUPERADOS	10705	10069	14787	35561	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/11/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 44 del 2022 se registran 37858 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18300 y para el sexo femenino 19558 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 9484 casos y femenino 10186 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 730 casos y femenino 857 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3237 y en femenino 2947 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 900 casos y femenino 860 casos.



Huaura Oyón. 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 930.81 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 847.32 caso por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 786.81 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 278.59 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 179 casos por 10000 habitantes.

habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 786.81 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 278.59 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 179 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°44
RED DE SALUD HUaura Oyón

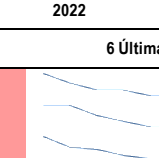
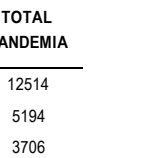
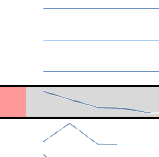
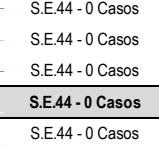
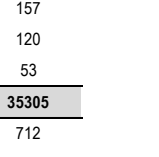
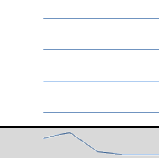
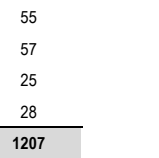
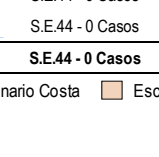
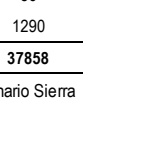
COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 44					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.44					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	577	540	1117	7.36%	222.16	900	860	1760	4.65%	179.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	385	433	818	5.39%	312.18	730	857	1587	4.19%	278.59
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1736	2127	3863	25.45%	769.48	3949	4708	8657	22.87%	786.61
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3330	4230	7560	49.81%	741.98	9484	10186	19670	51.96%	930.81
60 AÑOS AMÁS	892	927	1819	11.99%	476.14	3237	2947	6184	16.33%	847.32
TOTAL	6920	8257	15177	100%	568.90	18300	19558	37858	100%	685.96

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

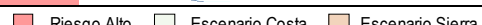
En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 4 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 15570 casos con una tasa de incidencia de 596.32 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 285 casos con una tasa de incidencia de 119.75 caso por 10000 habitantes 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. 44
RED DE SALUD HUaura Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	2021		2022		6 Últimas Semanas	TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.		
HUACHO	3300	497.72	5421	817.62		S.E.44 - 0 Casos 12514
HUALMAY	1587	499.87	2003	630.91		S.E.44 - 0 Casos 5194
SAYAN	1092	416.19	1451	553.01		S.E.44 - 0 Casos 3706
HUaura	1211	314.22	1942	503.89		S.E.44 - 0 Casos 4507
SANTA MARIA	1520	402.82	2023	536.12		S.E.44 - 0 Casos 4991
VEGUETA	941	373.65	1234	489.99		S.E.44 - 0 Casos 2947
C. CARQUIN	236	317.16	221	297.00		S.E.44 - 0 Casos 775
AMBAR	35	119.45	125	426.62		S.E.44 - 0 Casos 254
LEONCIO PRADO	5	23.31	35	163.17		S.E.44 - 0 Casos 87
PACCHO	48	193.55	40	161.29		S.E.44 - 0 Casos 157
SANTA LEONOR	76	472.93	42	261.36		S.E.44 - 0 Casos 120
CHECRAS	19	95.77	33	166.33		S.E.44 - 0 Casos 53
PROVINCIA HUaura	10070	412.14	14570	596.32		S.E.44 - 0 Casos 35305
OYON	276	187.53	168	114.15		S.E.44 - 0 Casos 712
PACHANGARA	173	453.95	94	246.65		S.E.44 - 0 Casos 330
NAVAN	3	23.89	9	71.66		S.E.44 - 0 Casos 55
COCHAMARCA	6	35.69	1	5.95		S.E.44 - 0 Casos 57
ANDAJES	12	96.23	11	88.21		S.E.44 - 0 Casos 25
CAUJUL	26	239.19	2	18.40		S.E.44 - 0 Casos 28
PROVINCIA OYÓN	496	208.40	285	119.75		S.E.44 - 0 Casos 1207
IHUARI	43	348.18	10	80.97		S.E.44 - 0 Casos 56
OTROS DISTRITOS	356		312			S.E.44 - 0 Casos 1290
TOTAL COVID-19 RED H-O	10965	407.06	15177	563.43		S.E.44 - 0 Casos 37858

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°44

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7575	7702	6780	1659	2037	5151	4853	-5.78%	181.91
	IRA (1a - 4a)	16485	17783	16283	4164	4279	11799	13536	14.72%	507.39
	IRA (Men. 5a)	24060	25485	23063	5823	6316	16949	18389	8.49%	689.30
	Neumonia (Men. 5a)	175	202	153	44	14	117.6	73	-37.93%	2.74
	Neumonia (May. 5a)	171	243	305	104	61	177	98	-44.57%	3.67
	Neumonia Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00%	0.19
	Covid-19**	-	-	-	11716	10965	11340.5	15177	33.83%	568.90
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1268	1173	1324	424	645	967	627	-35.15%	23.50
	EDA (1a - 4a)	3077	3117	3421	1082	1693	2478	1754	-29.22%	65.75
	EDA (Men. 5a)	4345	4290	4745	1506	2338	3445	2381	-30.88%	89.25
	EDA (5a - más)	5970	6505	8230	2900	3230	5367	4198	-21.78%	157.36
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	49	213	657	323	350	318	524	64.57%	19.64
	Fiebre Tifoidea	16	8	13	5	1	9	3	-65.12%	0.11
	Hepatitis Viral	93	99	136	21	3	70	2	-97.16%	0.07
	Bucelosis	4	3	3	5	0	3	2	-33.33%	0.07
Metaxénicas	Leishmaniasis	56	63	128	51	19	63	53	-16.40%	1.99
	Dengue	3	0	1	0	6	2	4	100.00%	0.15
	Bartolomelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	2	-16.67%	0.07
Zoonóticas	Leprosirosis	4	3	6	1	5	4	1	-73.68%	0.04
	Hidatídosis	10	9	11	9	4	9	3	-65.12%	0.11
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	169	159	160	114	101	141	112	-20.34%	4.20
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	17	20	32	20	43	26	30	13.64%	1.12
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	42	66	65	40	42	51	32	-37.25%	1.20
	TBC Multidrogo Resistente**	6	8	4	2	3	5	1	-78.26%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	5	5	11	5	2	-61.54%	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**	1	3	1	1	2	2	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	35	33	34	12	4	24	16	-32.20%	0.60
	VIH*	54	68	75	39	57	59	37	-36.86%	1.39
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	8	-63.64%	0.30
	Sífilis no Especificada	53	55	73	43	20	49	60	22.95%	2.25
	Conjuntivitis Viral	268	1207	363	92	86	403	149	-63.05%	5.59
	Hepatitis B	0	3	8	3	5	4	2	-47.37%	0.07
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	10	100.00%	0.37
Incidentales	Accidente de Tránsito	811	787	819	402	710	706	764	8.25%	28.64
	Accidentados por Tránsito.	1281	1237	1392	577	1038	1105	1049	-5.07%	39.32
	Intox. por Plaguicidas	194	78	42	22	37	75	38	-49.06%	1.42
	Intox. por Carbamatos	9	34	67	56	29	39	25	-35.90%	0.94
	Intox. por Rodenticidas	0	0	4	4	13	4	10	138.10%	0.37
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	10	7	26	17	2	12	1	-91.94%	0.04
	Mordedura Canina	453	517	562	321	442	459	576	25.49%	21.59
	Oftalmia	1	3	4	2	1	2	5	127.27%	0.19
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	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	1	-58.33%	0.04
	Muerte Neonatal	3	4	3	2	1	3	4	53.85%	0.15
	Muerte Perinatal	12	31	34	13	34	25	17	-31.45%	0.64
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.04
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	6	8	10	2	4	6	6	0.00%	0.22
	Varicela sin Complicaciones	135	169	206	49	15	115	47	-59.06%	1.76
	Varicela con Complicaciones	6	9	2	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

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° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2194	2100	1786	378	375	1367	931	-31.87%	140.42
	IRA (1a - 4a)	4670	5178	4471	843	693	3171	2941	-7.25%	443.58
	IRA (Men. 5a)	6864	7278	6257	1221	1068	4538	3872	-14.67%	583.99
	Neumonía (Men. 5a)	58	61	48	13	9	38	21	-44.44%	3.17
	Neumonía (May. 5a)	76	88	101	33	15	63	24	-61.66%	3.62
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	3793	3300	3547	5421	52.85%	817.62
	EDA (Men. 1a)	115	129	20	33	62	71.8	51	-28.97%	7.69
	EDA (1a - 4a)	271	393	68	78	140	190	155	-18.42%	23.38
	EDA (Men. 5a)	386	522	88	111	202	261.8	206	-21.31%	31.07
	EDA (5a - más)	585	808	149	271	201	402.8	337	-16.34%	50.83
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	106	231	92	134	116	225	93.97%	33.94
	Fiebre Tibioidea	7	1	8	3	0	4	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	27	20	23	1	3	15	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%	-
	Barbotelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Barbotelosis 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	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	36	25	38	21	20	28	13	-53.57%	1.96
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	5	8	5	9	6	14	133.33%	2.11
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	19	23	10	5	14	4	-70.59%	0.60
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	1	0	1	1	1	0.00%	0.15
	TBC Monoresistente**	0	1	1	4	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	2	3	1	2	0	0.00%	-
	VIH*	19	19	26	14	21	20	15	-24.24%	2.26
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	3	-53.13%	0.45
	Sífilis no Específica	16	12	21	8	7	13	18	40.63%	2.71
	Conjuntivitis Viral	61	106	116	21	27	66	33	-50.15%	4.98
Incidentales	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	2	100.00%	0.30
	Accidente de Tránsito	264	257	309	144	241	243	282	16.05%	42.53
	Accidentados por Tránsito.	392	399	467	188	312	352	355	0.97%	53.54
	Intox. por Plaguicidas	12	9	2	1	0	5	2	-58.33%	0.30
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	0	1	6	2	2	3	50.00%	0.45
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	3	150.00%	0.45
	Mordedura por Aracnidos	2	1	4	5	1	3	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	113	142	160	78	111	121	156	29.14%	23.53
	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)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
	Muerte Perinatal	1	5	7	4	9	5	2	-61.54%	0.30
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	2	4	5	0	1	2	3	25.00%	0.45
	Varicela sin Complicaciones	39	53	45	17	2	31	17	-45.51%	2.56
	Varicela con Complicaciones	4	6	0	1	1	2	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	826	713	751	159	203	530	482	-9.13%	151.82
	IRA (1a - 4a)	1792	1897	1832	424	411	1271	1424	12.02%	448.53
	IRA (Men. 5a)	2618	2610	2583	583	614	1802	1906	5.79%	600.35
	Neumonía (Men. 5a)	22	18	22	8	1	14	8	-43.66%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	20	26	39	10	5	20	17	-15.00%	5.35
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	1604	1587	1596	2003	25.54%	630.91
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	97	168	24	39	60	77.6	56	-27.84%	17.64
	EDA (1a - 4a)	259	547	86	96	202	238	160	-32.77%	50.40
	EDA (Men. 5a)	356	715	110	135	262	315.6	216	-31.56%	68.04
	EDA (5a - más)	418	1126	214	216	372	469.2	347	-26.04%	109.30
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	7	29	110	66	63	55	95	72.73%	29.92
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	2	400.00%	0.63
	Hepatitis Viral	25	11	12	3	0	10	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Barbotelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Barbotelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatídosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	23	25	22	15	13	20	20	2.04%	6.30
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	2	5	8	4	8	100.00%	2.52
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	6	10	7	15	13	10	9	-11.76%	2.83
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	3	1	3	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	6	-37.50%	1.89
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	5	5	4	2	5	9	95.65%	2.83
	Conjuntivitis Viral	72	87	54	10	9	46	9	-80.60%	2.83
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	3	100.00%	0.94
	Accidente de Tránsito	121	113	111	54	88	97	87	-10.68%	27.40
	Accidentados por Tránsito.	187	151	166	64	109	135	113	-16.54%	35.59
	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	2	3	3	2	0	2	1	-50.00%	0.31
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	0.63
	Mordedura por Aracnidos	1	0	5	4	0	2	1	-50.00%	0.31
	Mordedura Canina	92	84	85	44	49	71	77	8.76%	24.25
Muertes	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%	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	3	3	7	2	4	4	2	-47.37%	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	16	30	22	6	2	15	8	-47.37%	2.52
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	2	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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 8/11/2022.

Tasa de variación positiva

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

**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 SAYAN A LA S.E. N° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	734	582	579	147	154	439	505	14.98%	192.47
	IRA (1a -4a)	1372	1680	1577	458	452	1108	1123	1.37%	428.01
	IRA (Men. 5a)	2106	2262	2156	605	606	1547	1628	5.24%	620.47
	Neumonía (Men. 5a)	6	7	9	3	1	5	2	-61.54%	0.76
	Neumonía (May. 5a)	6	14	12	3	5	8	6	-25.00%	2.29
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	1163	1092	1128	1451	28.69%	553.01
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	158	58	293	48	88	129	82	-36.43%	31.25
	EDA (1a - 4a)	334	112	685	137	249	303	226	-25.51%	86.13
	EDA (Men. 5a)	492	170	978	185	337	432.4	308	-28.77%	117.39
	EDA (5a - más)	657	183	1786	366	462	690.8	558	-19.22%	212.67
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	13	19	7	6	10	13	32.65%	4.95
	Fiebre Tifoidea	1	4	2	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	1	400.00%	0.38
	Hidatodosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	5	6	1	7	5	3	-40.00%	1.14
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	2	5	2	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	3	7	5	0	4	2	-47.37%	0.76
	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**	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	0	0.00%	-
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	0	0	1	1	66.67%	0.38
Incidentales	Conjuntivitis Viral	27	25	17	5	10	17	24	42.86%	9.15
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	68	57	62	25	63	55	62	12.73%	23.63
	Accidentados por Tránsito.	162	90	138	37	130	111	93	-16.52%	35.44
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	16	9	9	4	14	10	8	-23.08%	3.05
	Intox. por Carbamatos	0	0	5	2	6	3	3	15.38%	1.14
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	23	31	20	19	35	26	30	17.19%	11.43
	Ofidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
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	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	2	4	5	1	3	3	2	-33.33%	0.76

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1013	1132	956	257	298	731	666	-8.92%	172.81
	IRA (1a -4a)	2064	2256	1881	630	539	1474	1563	6.04%	405.55
	IRA (Men. 5a)	3077	3388	2837	887	837	2205	2229	1.08%	578.36
	Neumonía (Men. 5a)	17	26	17	6	2	14	10	-26.47%	2.59
	Neumonía (May. 5a)	13	29	40	17	6	21	8	-61.90%	2.08
	Neumonía Grave < 5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
	Covid-19**	-	-	-	1354	1211	1283	1942	51.42%	503.89
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	112	243	48	38	68	101.8	92	-9.63%	23.87
	EDA (1a - 4a)	279	704	118	110	180	278	225	-19.12%	58.38
	EDA (Men. 5a)	391	947	166	148	248	380	317	-16.58%	82.25
	EDA (5a - más)	464	1362	289	314	354	556.6	445	-20.05%	115.46
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	20	88	52	41	41	53	29.90%	13.75
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00%	0.26
	Hepatitis Viral	6	11	26	5	0	10	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	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	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Hidatodosis	2	2	2	1	0	1	1	-28.57%	0.26
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	28	26	30	18	17	24	11	-53.78%	2.85
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	3	4	2	8	4	5	13.64%	1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	12	8	3	10	7	5	-30.56%	1.30
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	1	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**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	3	0	5	1	1	2	2	0.00%	0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	4	-4.76%	1.04
	SIDA*	1	4	3	2	2	2	1	-58.33%	0.26
	Sífilis no Especificada	1	8	4	2	1	3	7	118.75%	1.82
	Conjuntivitis Viral	18	74	45	16	7	32	5	-84.38%	1.30
Incidentales	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	1	100.00%	0.26
	Accidente de Tránsito	71	104	87	54	83	80	93	16.54%	24.13
	Accidentados por Tránsito.	113	166	210	74	105	134	125	-6.44%	32.43
	Intox. por Plaguicidas	54	21	14	7	6	20	9	-55.88%	2.34
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	3	11	10	4	6	8	42.86%	2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
	Mordedura por Aracnidos	2	3	1	1	1	2	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	81	82	71	43	82	72	102	42.06%	26.47
	Ofidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00%	0.52
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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	0	5	3	1	4	3	2	-23.08%	0.52
	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	17	21	12	7	0	11	2	-82.46%	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%	-
	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1127	1232	1076	226	374	807	842	4.34%	223.14
	IRA (1a - 4a)	2288	2242	2239	466	522	1551	2044	31.75%	541.69
	IRA (Men. 5a)	3415	3474	3315	692	896	2358	2886	22.37%	764.83
	Neumonía (Men. 5a)	31	34	13	5	1	17	13	-22.62%	3.45
	Neumonía (May. 5a)	23	27	31	13	11	21	15	-28.57%	3.98
	Neumonía Grave < 5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1448	1520	1484	2023	36.32%	536.12
	EDA (Men. 1a)	123	71	263	45	100	120.4	55	-54.32%	14.58
	EDA (1a - 4a)	339	141	661	128	220	298	162	-45.60%	42.93
	EDA (Men. 5a)	462	212	924	173	320	418.2	217	-48.11%	57.51
	EDA (5a - más)	730	367	1821	294	382	718.8	473	-34.20%	125.35
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	31	151	64	65	64	78	21.12%	20.67
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	18	41	5	0	16	2	-87.18%	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	9	15	15	10	12	12	14	14.75%	3.71
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	7	1	5	4	1	-76.19%	0.27
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	7	9	5	3	7	4	-44.44%	1.06
	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*	8	11	12	2	9	8	3	-64.29%	0.80
	SIDA*	3	3	5	1	3	3	1	-66.67%	0.27
	Sífilis no Especificada	9	4	9	4	4	6	4	-33.33%	1.06
	Conjuntivitis Viral	20	52	34	5	8	24	11	-53.78%	2.92
Incidentales	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	2	100.00%	0.53
	Accidente de Tránsito	166	155	146	76	123	133	136	2.10%	36.04
	Accidentados por Tránsito.	241	252	215	114	183	201	203	1.00%	53.80
	Intox. por Plaguicidas	27	9	2	1	2	8	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	2	3	9	20	4	8	3	-60.53%	0.80
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	7	2	0	2	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	49	52	78	44	49	54	69	26.84%	18.29
	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	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	7	4	0	8	4	1	-75.00%	0.27
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.27
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	0	1	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	7	19	14	8	2	10	1	-90.00%	0.27
	Varicela con Complicaciones	0	0	1	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	777	1120	789	198	295	636	736	15.76%	292.25
	IRA (1a -4a)	1899	1949	1755	379	513	1299	1756	35.18%	697.27
	IRA (Men. 5a)	2676	3069	2544	577	808	1935	2492	28.80%	989.52
	Neumonía (Men. 5a)	12	17	13	3	0	9	9	0.00%	3.57
	Neumonía (May. 5a)	8	13	21	5	7	11	9	-16.67%	3.57
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	772	941	857	1234	44.07%	489.99
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	170	37	296	60	69	126.4	82	-35.13%	32.56
	EDA (1a - 4a)	465	83	738	136	166	318	223	-29.79%	88.55
	EDA (Men. 5a)	635	120	1034	196	235	444	305	-31.31%	121.11
	EDA (5a - más)	941	227	1724	341	364	719.4	579	-19.52%	229.91
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	6	27	20	21	15	26	71.05%	10.32
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	12	25	11	6	0	11	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
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	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	11	7	10	7	8	6	-28.57%	2.38
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	2	0	1	1	2	66.67%	0.79
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	3	0	2	3	2	-28.57%	0.79
	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	2	4	0	0	3	2	-23.08%	0.79
	Conjuntivitis Viral	57	110	71	24	23	57	59	3.51%	23.43
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	1	100.00%	0.40
	Accidente de Tránsito	83	59	55	31	63	58	62	6.53%	24.62
	Accidentados por Tránsito.	122	102	87	79	95	97	80	-17.53%	31.77
	Intox. por Plaguicidas	66	20	11	7	11	23	11	-52.17%	4.37
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	2	24	30	12	9	15	3	-80.52%	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	42	55	68	34	51	50	65	30.00%	25.81
	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	3	3	3	3	1	-61.54%	0.40
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	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	33	17	59	3	6	24	7	-70.34%	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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 CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	184	166	164	23	28	113	98	-13.27%	131.70
	IRA (1a -4a)	243	294	345	78	73	207	216	4.55%	290.28
	IRA (Men. 5a)	427	460	509	101	101	320	314	-1.75%	421.99
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	0	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	6	12	3	0	4	5	13.64%	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	221	-20.22%	297.00
	EDA (Men. 1a)	68	79	8	25	15	39	22	-43.59%	29.57
	EDA (1a - 4a)	173	215	23	58	56	105	67	-36.19%	90.04
	EDA (Men. 5a)	241	294	31	83	71	144	89	-38.19%	119.61
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	416	417	52	113	110	221.6	156	-29.60%	209.65
	Intoxicación Alimentaria	1	3	20	10	8	8	21	150.00%	28.22
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	58	50	33	15	2	32	41	29.75%	55.10
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	4	3	2	3	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	8	5	0	1	3	5	66.67%	6.72
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	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**	31	31	23	3	0	18	13	-26.14%	17.47
	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	3	87.50%	4.03
	Conjuntivitis Viral	1	722	5	1	1	146	2	-98.63%	2.69
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	12	7	4	13	8	15	78.57%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	7	15	15	4	21	12	28	125.81%	37.63
	Intox. por Plaguicidas	4	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	1.34
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	6	10	6	8	7	19	187.88%	25.53
	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	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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 AMBAR A LA S.E. N° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	41	67	20	28	42	65	56.25%	221.84
	IRA (1a -4a)	219	258	216	78	67	168	125	-25.42%	426.62
	IRA (Men. 5a)	271	299	283	98	95	209	190	-9.18%	648.46
	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	125	93.80%	426.62
	EDA (Men. 1a)	32	64	8	3	19	25.2	15	-40.48%	51.19
	EDA (1a - 4a)	105	132	12	18	46	63	31	-50.48%	105.80
	EDA (Men. 5a)	137	196	20	21	65	87.8	46	-47.61%	157.00
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	192	339	37	50	75	138.6	97	-30.01%	331.06
	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	9	1	1	6	5	-10.71%	17.06
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	1	1	4	2	0	2	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	1	1	15	3	0	4	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	1	8	8	3	5	5	3	-40.00%	10.24
	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)	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	0	1	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	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%	-
	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	49	51	44	14	29	37	41	9.63%	191.14
	IRA (1a -4a)	208	180	163	71	95	143	207	44.35%	965.03
	IRA (Men. 5a)	257	231	207	85	124	181	248	37.17%	1156.18
	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	35	34.62%	163.17
	EDA (Men. 1a)	38	18	5	25	17	20.6	20	-2.91%	93.24
	EDA (1a - 4a)	77	63	15	45	36	47	64	35.59%	298.37
	EDA (Men. 5a)	115	81	20	70	53	67.8	84	23.89%	391.61
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	75	123	25	144	79	89.2	116	30.04%	540.79
	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	2	6	2	0	2	5	127.27%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis 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	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%	-
	Conjuntivitis Viral	1	8	1	1	0	2	1	-54.55%	4.66
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	3	6	2	1	2	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	10	2	1	2	5	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	3	1400.00%	13.99
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	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	3	1	5	4	6	4	2	-47.37%	9.32
	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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 PACCHO A LA S.E. N° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	13	25	29	7	6	16	14	-12.50%	56.45
	IRA (1a -4a)	132	166	117	62	110	117	126	7.33%	508.06
	IRA (Men. 5a)	145	191	146	69	116	133	140	4.95%	564.52
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	40	-31.62%	161.29
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	19	5	13	19	17.8	13	-26.97%	52.42
	EDA (1a - 4a)	59	44	9	39	56	41	43	3.86%	173.39
	EDA (Men. 5a)	92	63	14	52	75	59.2	56	-5.41%	225.81
	EDA (5a - más)	75	94	20	99	106	78.8	108	37.06%	435.48
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	3	31	8	0	9	11	19.57%	44.35
	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	2	100.00%	8.06
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	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%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	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
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	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	5	4	1	2	2	2	-16.67%	8.06
	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	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%	-
	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 8/11/2022.

Tasa de variación positiva

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

**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 LEONOR A LA S.E. N° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	25	30	23	21	21	35	65.09%	217.80
	IRA (1a -4a)	62	136	127	64	82	94	137	45.44%	852.52
	IRA (Men. 5a)	69	161	157	87	103	115	172	49.05%	1070.32
	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**	-	-	-	2	76	39	42	7.69%	261.36
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	15	10	2	7	8	8.4	14	66.67%	87.12
	EDA (1a - 4a)	21	23	7	32	33	23	35	50.86%	217.80
	EDA (Men. 5a)	36	33	9	39	41	31.6	49	55.06%	304.92
	EDA (5a - más)	36	31	13	50	115	49	116	136.73%	721.84
Transmitidas por Alimentos	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	4	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	5	6	2	2	3	4	17.65%	24.89
	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	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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	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%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	2	1	1	0	1	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	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
	Accidentados por Tránsito.	0	0	14	0	0	3	1	-64.29%	6.22
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	2	5	4	9	6	5	3	-42.31%	18.67
	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_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	4	9	0	2	4	5	31.58%	25.20
	IRA (1a -4a)	13	18	29	9	10	16	25	58.23%	126.01
	IRA (Men. 5a)	17	22	38	9	12	20	30	53.06%	151.21
	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**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	2	-16.67%	10.08
	EDA (1a - 4a)	5	12	1	3	6	5	2	-62.98%	10.08
	EDA (Men. 5a)	6	18	2	4	9	7.8	4	-48.72%	20.16
	EDA (5a - más)	4	59	3	14	17	19.4	9	-53.61%	45.36
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	6	7	3	3	4	1	-76.19%	5.04
	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	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	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	2	0	1	0	1	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	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	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	1	3	3	3	2	2	0.00%	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	252	193	166	63	47	144	158	9.57%	107.35
	IRA (1a -4a)	524	500	341	106	127	320	543	69.90%	368.94
	IRA (Men. 5a)	776	693	507	169	174	464	701	51.14%	476.29
	Neumonía (Men. 5a)	1	4	3	1	0	2	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	1	1	2	2	1	-44.44%	0.68
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	168	-38.24%	114.15
	EDA (Men. 1a)	44	25	104	14	23	42	19	-54.76%	12.91
	EDA (1a - 4a)	108	60	271	36	65	108	77	-28.70%	52.32
	EDA (Men. 5a)	152	85	375	50	88	150	96	-36.00%	65.23
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	232	140	604	83	119	235.6	167	-29.12%	113.47
	Intoxicación Alimentaria	0	1	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	2	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	3	1	3	7	1	3	2	-33.33%	1.36
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	1	150.00%	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	1	1	0	0	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	10	7	4	1	4	5	7	34.62%	4.76
	Accidentados por Tránsito.	23	18	6	1	4	10	13	25.00%	8.83
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	15	11	20	11	8	13	17	30.77%	11.55
Muertes	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%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	1	1	1	1	1	2	150.00%	1.36
	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	5	18	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%	-
T.I.A.	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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 PACHANGARA A LA S.E. N° 44 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	102	132	161	54	66	103	134	30.10%	351.61
	IRA (1a -4a)	244	303	393	131	230	260	599	130.21%	1571.77
	IRA (Men. 5a)	346	435	554	185	296	363	733	101.82%	1923.38
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	63	173	118	94	-20.34%	246.65
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	49	11	59	4	21	28.8	21	-27.08%	55.10
	EDA (1a - 4a)	73	30	243	31	50	85	57	-33.26%	149.57
	EDA (Men. 5a)	122	41	302	35	71	114.2	78	-31.70%	204.67
	EDA (5a - más)	187	50	465	61	94	171.4	141	-17.74%	369.98
Transmitidas por Alimentos	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	1	3	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	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	1	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	2	2	3	1	1	2	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	1	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	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
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	5	1	2	0	2	3	50.00%	7.87
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	6	5	8	3	16	8	3	-60.53%	7.87
	Accidentados por Tránsito.	8	14	25	4	41	18	9	-51.09%	23.62
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	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	2	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	16	16	17	12	13	15	16	8.11%	41.98
	Ofidismo	0	0	1	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	1	1	0	0	0	1	150.00%	2.62

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	12	21	8	4	13	10	-20.63%	79.62
	IRA (1a -4a)	53	82	73	46	43	59	75	26.26%	597.13
	IRA (Men. 5a)	71	94	94	54	47	72	85	18.06%	676.75
	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	20	6	16	12.6	3	-76.19%	23.89
	EDA (1a - 4a)	50	18	63	12	25	34	19	-43.45%	151.27
	EDA (Men. 5a)	61	28	83	18	41	46.2	22	-52.38%	175.16
	EDA (5a - más)	120	21	171	49	51	82.4	50	-39.32%	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	3	2	3	5	56.25%	39.81
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	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	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_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	57	41	56	39	52	49	34	-30.61%	202.26
	IRA (1a -4a)	288	220	263	177	177	225	260	15.56%	1546.70
	IRA (Men. 5a)	345	261	319	216	229	274	294	7.30%	1748.96
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	50	6	28	1	-96.43%	5.95
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	17	75	11	23	35.8	25	-30.17%	148.72
	EDA (1a - 4a)	134	34	188	20	60	87	68	-22.02%	404.52
	EDA (Men. 5a)	187	51	263	31	83	123	93	-24.39%	553.24
	EDA (5a - más)	175	49	342	62	127	151	190	25.83%	1130.28
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	22	17	21	7	3	14	7	-50.00%	41.64
	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	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	1	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**	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%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	3	650.00%	17.85
	Accidentados por Tránsito.	0	0	2	0	0	0	5	1150.00%	29.74
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	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	7	2	2	2	3	3	0	0.00%	-
	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%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	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%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	6	3	1	2	3	6	114.29%	48.12
	IRA (1a -4a)	8	8	6	7	10	8	29	271.79%	232.56
	IRA (Men. 5a)	10	14	9	8	12	11	35	230.19%	280.67
	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	11	57.14%	88.21
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	6	66.67%	48.12
	EDA (Men. 5a)	1	5	15	4	5	6	8	33.33%	64.15
	EDA (5a - más)	3	1	27	10	5	9.2	11	19.57%	88.21
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	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis 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%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	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	1	4	1	2	4	150.00%	32.08
	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	0	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_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**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° 44 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.44							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	9	7	4	6	6	9	40.63%	82.80
	IRA (1a -4a)	72	39	50	8	34	41	49	20.69%	450.78
	IRA (Men. 5a)	78	48	57	12	40	47	58	23.40%	533.58
	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**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
	EDA (Men. 1a)	2	2	29	4	1	7.6	4	-47.37%	36.80
	EDA (1a - 4a)	9	10	56	11	9	19	14	-26.32%	128.79
	EDA (Men. 5a)	11	12	85	15	10	26.6	18	-32.33%	165.59
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	25	28	103	20	20	39.2	34	-13.27%	312.79
	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%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	3	15	5	1	5	2	-58.33%	18.40
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	2	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.**	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	1	2	2	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	1	9	4	0	0.00%	-
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%	-
	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%	-
	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 8/11/2022.

 Tasa de variación positiva

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

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°44

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº44

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.SS	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 MARÍA- 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 MARÍA- 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 FÉBRIL 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-PACCHO- 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 MARÍA- 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 MARÍA- LURJAMA	C. S. SANTA MARÍA	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 I.E SANTA ROSA	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 MARÍA	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 MARÍA 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.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 TIMINZA	HUaura-SAYÁN- TIMINZA	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 TIMINZA	HUaura-SAYÁN- TIMINZA	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.Nº44

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
21	BROTE	COVID-19 I.E PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DE LA ANUNCIACION	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 Nº 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 INDACOCHEA	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.Nº44

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 20348 ZAPATA I.E	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	



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 Haura - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.