

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 45



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



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.

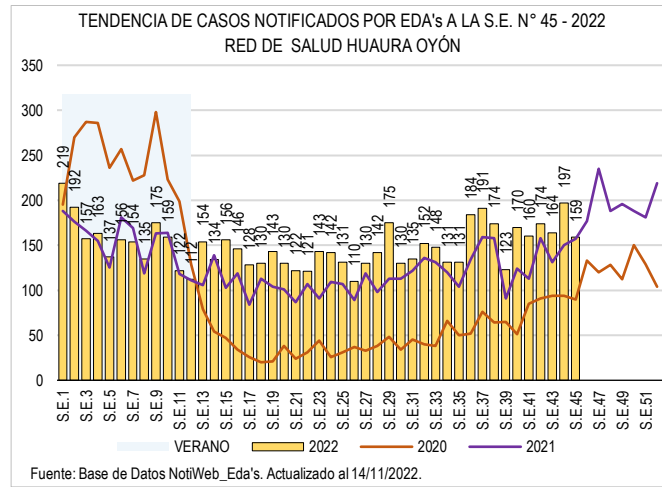
Huacho, 14 de noviembre del 2022

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°45

A la semana epidemiológica N.º 44 -2022 se han registrado en el Perú 711256 casos de EDA, con una T.I.A de 213.9 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 15 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 45 - 2022 se registran (159) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's).

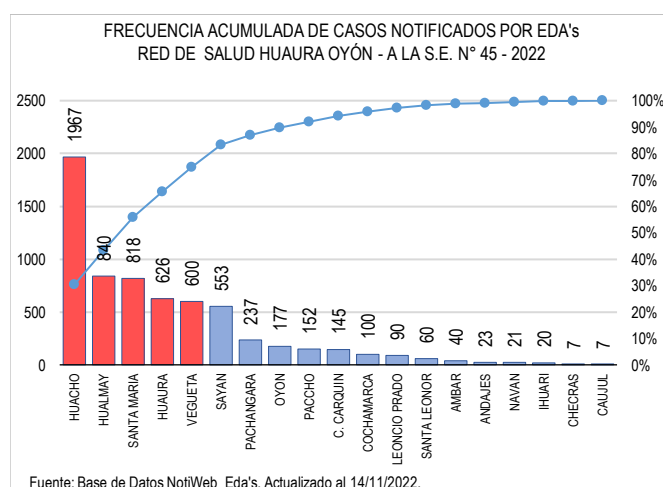


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 45 una disminución del 19% en comparación con la semana anterior. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 45, se han registrado 6741 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 1967 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 840, Santa María 818, Huaura 626 y Vegueta 600.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (533) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 237, Oyón 177, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 145



y Paccho 152 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 45.

En la semana epidemiológica N.º 45 se registran 159 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 21 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 102 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 45, tenemos 6741 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 126.10% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.58 % aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 45 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 45 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE NOVIEMBRE					
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	361	100.00%	6.78	6710	99.54%	126.10
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	31	0.46%	0.58
TOTAL EDA's	361	100.00%	6.78	6741	100.00%	126.68

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 14/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 45 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 45 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	%
EDA ACUOSA	21	36	57	102	159	100%
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0%
TOTAL EDA's	21	36	57	102	159	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 14/11/2022.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 45, se han registrado 6741 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 126.68 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 45, se registran 6741 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 126.68 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación negativa de 0.25. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 9012 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 45. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 945.27 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 723.00 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 13218 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 45, 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 238.74 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 308.56 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° 45**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 45 - 2022						%	T.I.A	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	4374	4369	5245	1409	1570	3393	1967	29.18%	282.33	-0.42
HUALMAY	1022	1187	1404	433	718	953	840	12.46%	284.61	-0.12
SAYAN	759	878	921	415	437	682	553	8.20%	216.54	-0.19
HUAURA	1080	1150	1390	461	648	946	626	9.29%	162.75	-0.34
SANTA MARIA	1138	1086	1448	405	698	955	818	12.13%	203.54	-0.14
VEGUETA	567	833	925	340	437	620	600	8.90%	214.39	-0.03
C. CARQUIN	126	158	232	37	104	131	145	2.15%	213.05	0.10
AMBAR	109	108	129	41	35	84	40	0.59%	152.67	-0.53
LEONCIO PRADO	102	98	115	85	84	97	90	1.34%	362.32	-0.07
PACCHO	115	117	159	138	172	140	152	2.25%	945.27	0.08
SANTA LEONOR	93	80	66	120	68	85	60	0.89%	512.38	-0.30
CHECRAS	12	16	17	17	16	16	7	0.10%	70.21	-0.55
PROVINCIA HUAURA	9497	10080	12051	3901	4987	8103	5898	87.49%	238.74	-0.27
OYON	365	288	277	110	146	237	177	2.63%	160.28	-0.25
PACHANGARA	168	205	224	151	187	187	237	3.52%	723.00	0.27
NAVAN	16	59	41	52	21	38	21	0.31%	219.67	-0.44
COCHAMARCA	91	81	81	75	110	88	100	1.48%	557.41	0.14
ANDAJES	9	15	23	21	28	19	23	0.34%	378.91	0.20
CAUJUL	70	22	58	29	6	37	7	0.10%	110.58	-0.81
PROVINCIA OYÓN	719	670	704	438	498	606	565	8.38%	308.56	-0.07
IHUARI	95	75	80	27	28	61	20	0.30%	140.94	-0.67
OTROS DISTRITOS	231	255	383	130	212	242	258	3.83%		0.07
TOTAL EDA's RED H-O	10542	11080	13218	4496	5725	9012	6741	100.00%	126.68	-0.25

Fuente: Base de Datos NotWeb_Eda's. Actualizado al 14/11/2022.

 Riesgo Alto

 Escenario Costa

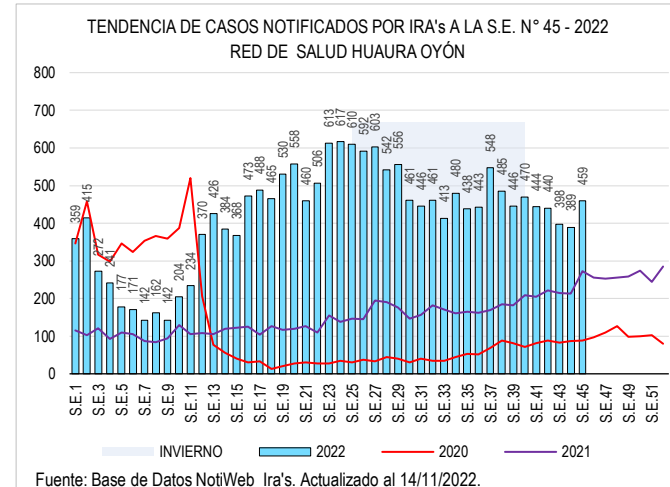
 Escenario Sierra

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°45

En el Perú se ha notificado 1631657 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 61066.88 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 44, (CDC-MINSA).

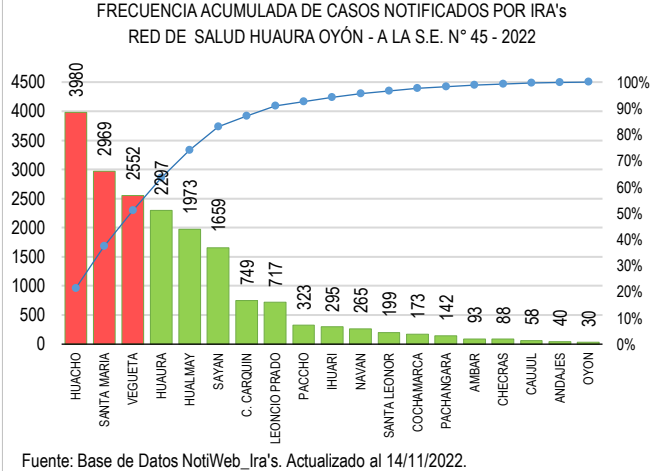
En la semana epidemiológica N.º 45 se registran 459 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 8.63 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 45 un ligero incremento del 18% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 44. 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 3980 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2969 casos, Vegaleta 2552, Huaura 2297 y Hualmay 1973 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 1659 casos, Leoncio Prado 717 casos, Paccho 323 casos. Ihuari 295 casos

Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 30 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 45 y podemos observar 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° 45 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 45 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	12	2.61%	0.23
DE 2M. - 11M..	107	23.31%	2.01
DE 1A. - 4A..	340	74.07%	6.39
TOTAL IRA's	459	100.00%	8.63

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 14/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 45 se registra un total de 459 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 8.63 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (12 casos con una T.I.A 0.23 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (107 casos con una T.I.A 2.01 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (340 casos con una T.I.A 6.39 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 45 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 45 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. HASTA LA S.E. N° 45	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	25	2.95%	0.47	532	3%
DE 2M. - 11M..	212	25.00%	3.98	4455	24%
DE 1A. - 4A..	611	72.05%	11.48	13914	74%
TOTAL IRA's	848	100.00%	15.94	18901	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 14/11/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 45, en el año 2022 se registran 18901 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 532 casos en menores de 2 meses de edad, 4455 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 13914 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 26002 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 749 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de

incidencia 2284.93 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 295 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1644.37 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° 45**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 45 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	7039	7436	6358	1232	1116	4636	3980	21.06%	571.26	-0.14
HUALMAY	2691	2671	2647	596	637	1848	1973	10.44%	668.50	0.07
SAYAN	2171	2290	2222	619	644	1589	1659	8.78%	649.62	0.04
HUAURA	3168	3452	2900	901	866	2257	2297	12.15%	597.20	0.02
SANTA MARIA	3519	3554	3383	699	927	2416	2969	15.71%	738.76	0.23
VEGUETA	2719	3124	2592	584	858	1975	2552	13.50%	911.85	0.29
C. CARQUIN	438	469	519	101	108	327	323	1.71%	474.58	-0.01
AMBAR	282	313	296	98	98	217	199	1.05%	759.54	-0.08
LEONCIO PRADO	266	238	212	85	128	186	265	1.40%	1066.83	0.43
PACCHO	151	192	148	70	120	136	142	0.75%	883.08	0.04
SANTA LEONOR	73	167	160	89	107	119	173	0.92%	1477.37	0.45
CHECRAS	17	22	38	9	13	20	30	0.16%	300.90	0.52
PROVINCIA HUAURA	22534	23928	21475	5083	5622	15728	16562	0.88	670.40	0.05
OYON	803	703	515	175	187	477	717	3.79%	649.28	0.50
PACHANGARA	359	445	566	185	300	371	749	3.96%	2284.93	1.02
NAVAN	72	95	96	56	48	73	88	0.47%	920.50	0.20
COCHAMARCA	365	263	323	225	235	282	295	1.56%	1644.37	0.05
ANDAJES	10	14	9	9	13	11	40	0.21%	658.98	2.64
CAUJUL	79	48	57	12	42	48	58	0.31%	916.27	0.22
PROVINCIA OYÓN	1688	1568	1566	662	825	1262	1947	0.10	1063.30	0.54
IHUARI	254	200	216	81	64	163	93	0.49%	655.39	-0.43
OTROS DISTRITOS	245	306	284	85	78	200	299	1.58%	500	0.50
TOTAL IRA's RED H-O	24721	26002	23541	5911	6589	17353	18901	100.00%	355.19	0.09

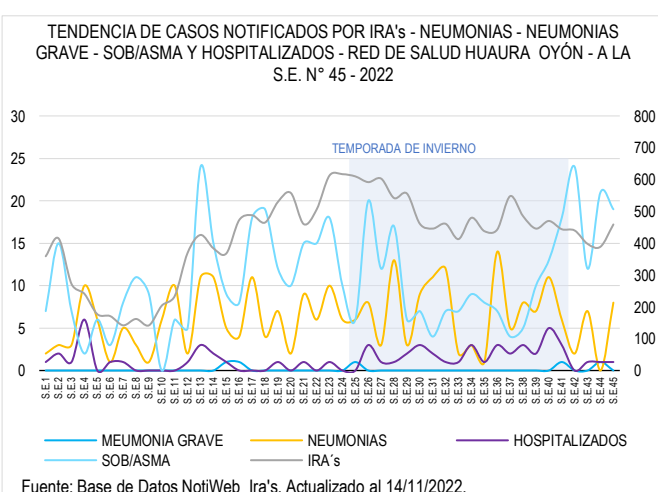
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 14/11/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 44, se han notificado 18429 episodios de neumonía en menores de 5 años



en el Perú. Además, y se han reportado 159 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 45 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en un cambio de estación.

En la semana epidemiológica N.º 45 se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 201 casos con

,38% corresponden a niños menores de 5 años y 62 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 45 se registran 19 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 488 casos, el 95% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 462 episodios y el 5 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 26 casos.

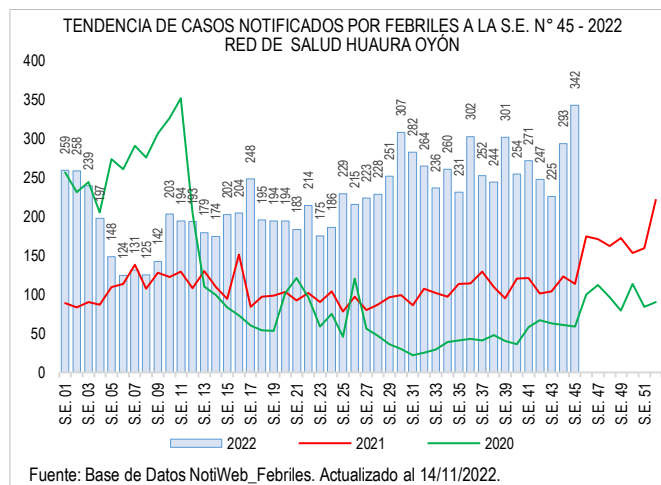
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 45 - 2022

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. 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	-	
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	105	271	389	-	-	-	-	1	-	-	1	21	-	21	1	-
S.E.45	12	107	340	459	-	3	3	2	-	-	-	19	-	19	-	1	
TOTAL	532	4455	13914	18901	12	64	76	125	4	-	1	5	462	26	488	11	50
%	3%	24%	74%	100%	6%	32%	38%	62%	80%	-	20%	100%	95%	5%	100%	18%	82%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 14/11/2022.

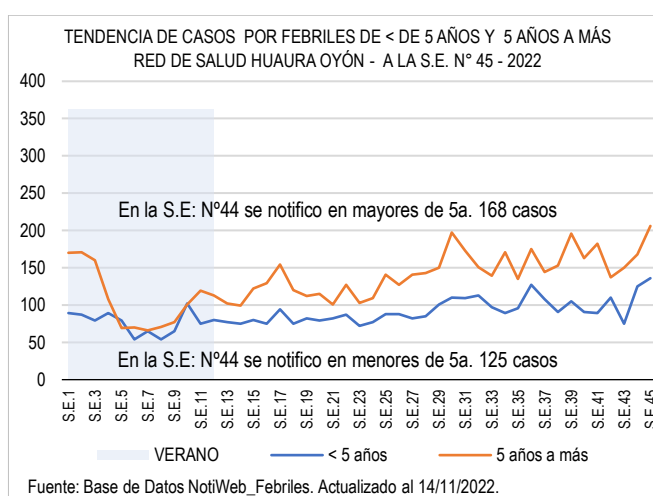
■ Estación de Invierno

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 45 se reportan 342 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 -0.06% aproximadamente reflejando una disminución según

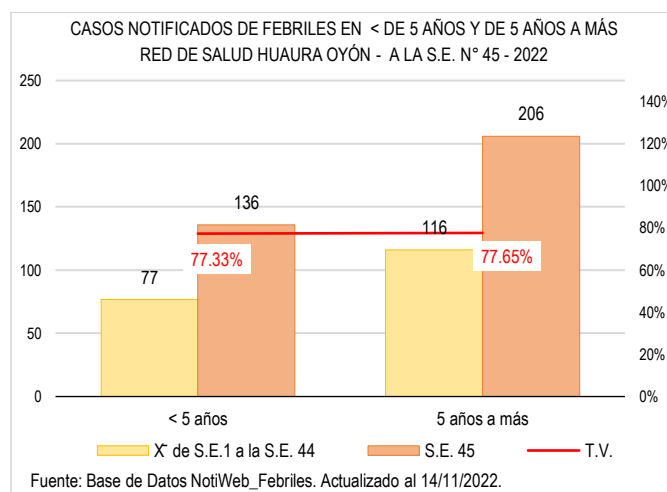
semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en 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 45, 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 febriles en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semana epidemiológicas del año 2022: el promedio de la S.E.1-2022 a la S.E 44-2022 en menores de 5 años son 74 casos y la semana actual 136 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 77.33% y de 5 años a mas también se observa un incremento de casos en relación al promedio de la S.E.1-2022 a la S.E 44-2022 es 116 casos y la semana actual 206 casos obteniendo un aumento en la tasa de variación de 77.65%, como se puede aprecia en el gráficos de casos notificados de febriles 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	2022		
HUACHO	4039	4928	4618	1701	1894	3436	3701	36.94%	531.21 0.08
HUALMAY	1568	2105	2001	688	470	1366	1107	11.05%	375.08 -0.19
SAYAN	470	641	721	238	107	435	260	2.60%	101.81 -0.40
HUAURA	1423	1615	1694	590	471	1159	1003	10.01%	260.77 -0.13
SANTA MARIA	2012	2616	2600	797	692	1743	1458	14.55%	362.79 -0.16
VEGUETA	1279	1584	1364	458	402	1017	1009	10.07%	360.52 -0.01
C. CARQUIN	251	392	503	157	106	282	277	2.77%	406.99 -0.02
AMBAR	57	52	79	20	21	46	30	0.30%	114.50 -0.34
LEONCIO PRADO	36	38	41	33	31	36	32	0.32%	128.82 -0.11
PACCHO	67	97	89	62	60	75	102	1.02%	634.33 0.36
SANTA LEONOR	47	50	97	53	82	66	89	0.89%	760.03 0.35
CHECRAS	9	3	4	1	1	4	13	0.13%	130.39 2.61
PROVINCIA HUAURA	11258	14121	13811	4798	4337	9665	9081	0.91	367.58 -0.06
OYON	323	181	175	94	77	170	228	2.28%	206.47 0.34
PACHANGARA	188	245	244	145	147	194	358	3.57%	1092.13 0.85
NAVAN	4	0	2	2	2	2	8	0.08%	83.68 3.00
COCHAMARCA	20	34	16	5	9	17	14	0.14%	78.04 -0.17
ANDAJES	2	3	6	6	11	6	34	0.34%	560.13 5.07
CAUJUL	5	25	15	96	23	33	10	0.10%	157.98 -0.70
PROVINCIA OYÓN	542	488	458	348	269	421	652	0.07	356.07 0.55
IHUARI	27	9	10	6	6	12	6	0.06%	42.28 -0.48
OTROS DISTRITOS	105	142	191	61	116	123	279	2.78%	1.27
TOTAL FEBRI. RED H-O	11932	14760	14470	5213	4728	10221	10018	100.00%	188.26 -0.02

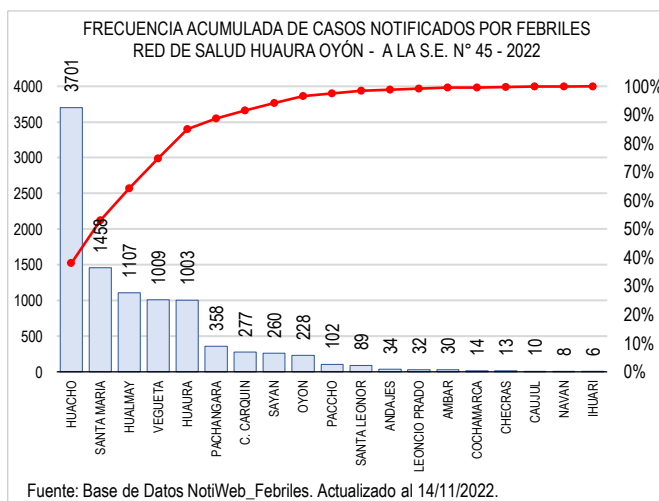
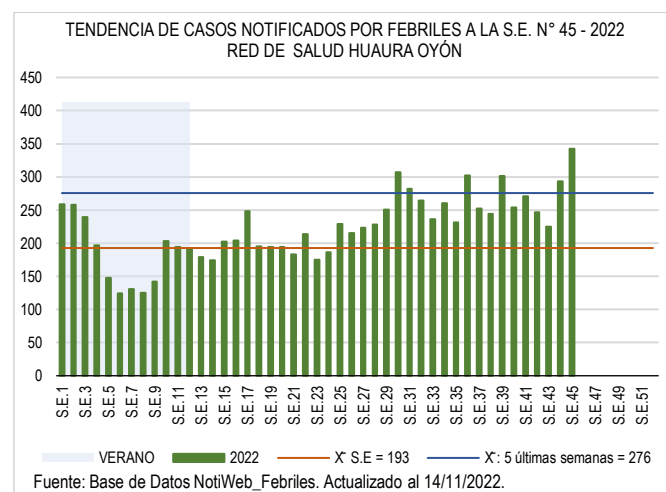
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 14/11/2022.
T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

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 89 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 760.03 casos por 10000 habitantes y el distrito de Pachangara con un total de 358 casos con una tasa de incidencia 1092.13 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febris distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 39, se observa un descenso de los casos de febris hasta la semana 43 y a partir de la semana 44 un comportamiento ascendente obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 193 caso de febris y en las últimas 5 semanas epidemiológicas un promedio de 276 casos de febris.



En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febris es el de Huacho con 3701 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 1458 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 358 casos, el distrito de Oyón con 228 casos

siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

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		
HUACHO	304	1085	1389	750	547	766	249	2312	3701 36.94%
HUALMAY	96	336	432	285	155	215	20	675	1107 11.05%
SAYAN	43	81	124	52	26	46	12	136	260 2.60%
HUaura	89	326	415	224	119	210	35	588	1003 10.01%
SANTA MARIA	157	436	593	332	186	308	39	865	1458 14.55%
VEGUETA	107	346	453	194	128	191	43	556	1009 10.07%
C. CARQUIN	33	80	113	56	50	49	9	164	277 2.77%
AMBAR	6	6	12	6	6	5	1	18	30 0.30%
LEONCIO PRADO	11	8	19	3	2	5	3	13	32 0.32%
PACCHO	1	16	17	17	14	43	11	85	102 1.02%
SANTA LEONOR	5	28	33	19	9	23	5	56	89 0.89%
CHECRAS	2	0	2	2	3	5	1	11	13 0.13%
PROVINCIA HUaura	854	2748	3602	1940	1245	1866	428	5479	9081 90.65%
OYON	17	97	114	44	32	29	9	114	228 2.28%
PACHANGARA	26	106	132	55	46	101	24	226	358 3.57%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8 0.08%
COCHAMARCA	2	2	4	2	2	5	1	10	14 0.14%
ANDAJES	1	10	11	3	6	7	7	23	34 0.34%
CAUJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10 0.10%
PROVINCIA OYÓN	48	221	269	110	87	144	42	383	652 6.51%
IHUARI	2	1	3	1	0	2	0	3	6 0.06%
OTROS DISTRITOS	23	91	114	66	30	60	9	165	279 2.78%
TOTAL FEBRI. RED H-O	927	3061	3988	2117	1362	2072	479	6030	10018 100.00%
PORCENTAJE	9.25%	30.56%	39.81%	21.13%	13.60%	20.68%	4.78%	60.19%	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 14/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 45 se reportan 10018 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 90.65% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.51% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 3701 y el distrito de Pachangara aporta con 358 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa los siguiente: en menores de 5 años de edad (3988; con un 39.81%) y de 5 años de edad a más (6030; con un 60.19%).

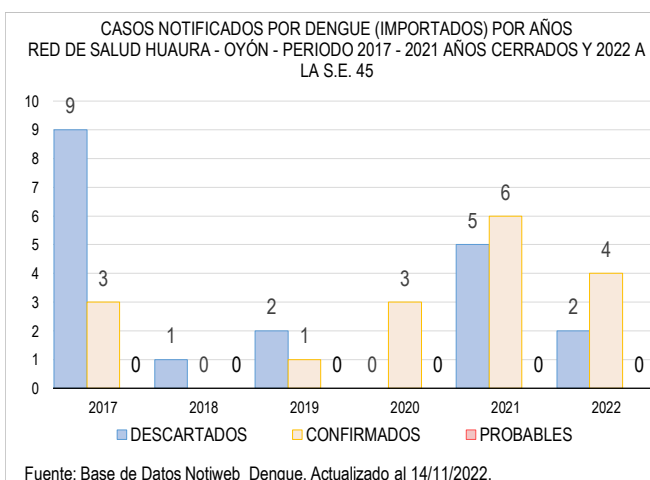
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°45

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 45 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).

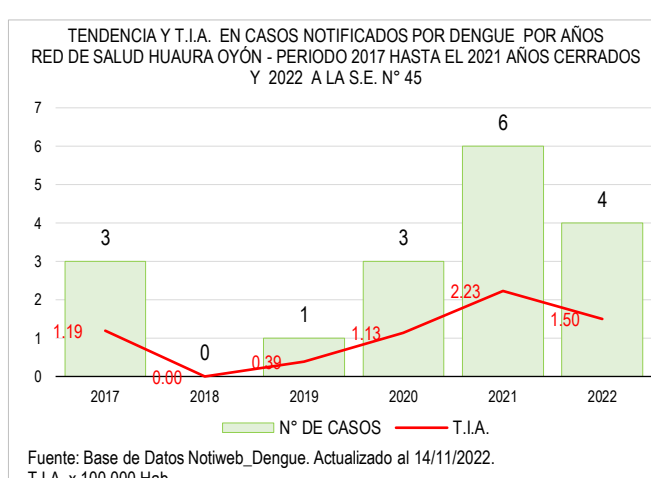
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 45**

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 14/11/2022.

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.

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° 45

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

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

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

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.

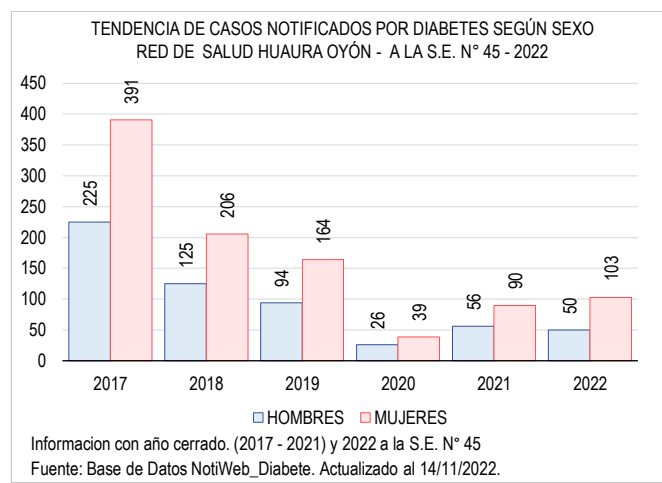
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información 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.

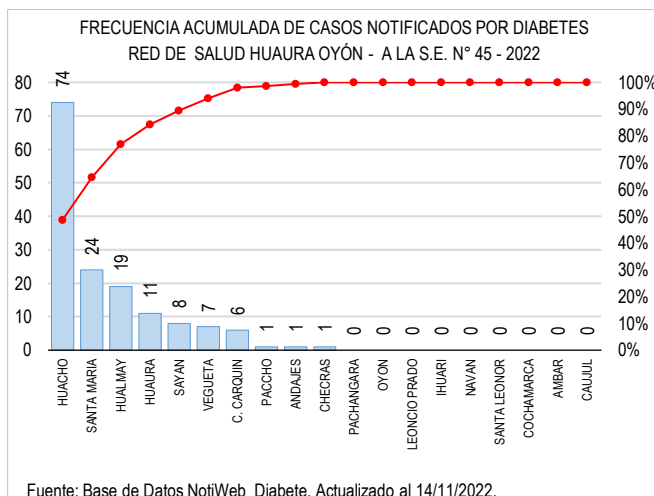
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

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 45, 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 45, 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, el distrito de Vegueta 7 casos, el distrito de Carquín 6 casos, el distrito de Paccho 1 caso, distrito de Andajes 1 caso y el distrito de Checras 1 caso; además los dos primeros distrito aportan con el 60% de casos notificados en la Red de Salud Huaura Oyón.



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

que tiene. A la vez se observa que el distrito de Huacho también tiene una tasa de incidencia media con 10.62 casos por cada 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 45**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 45 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	149	98	101	26	64	88	74	48.37%	10.62	-0.16
HUALMAY	112	50	23	3	12	40	19	12.42%	6.44	-0.53
SAYAN	29	11	12	2	7	12	8	5.23%	3.13	-0.34
HUAURA	47	40	28	4	18	27	11	7.19%	2.86	-0.60
SANTA MARÍA	63	42	31	1	28	33	24	15.69%	5.97	-0.27
VEGUETA	25	22	7	7	5	13	7	4.58%	2.50	-0.47
C. CARQUIN	18	11	2	4	5	8	6	3.92%	8.82	-0.25
AMBAR	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	3	1	0	0	0	1	1	0.65%	6.22	0.25
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	0.65%	10.03	4.00
PROVINCIA HUAURA	447	275	206	49	140	223	151	98.69%	6.11	-0.32
OYÓN	5	1	1	1	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	1	0.65%	16.47	1.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	8	1	1	1	1	2	1	0.65%	0.55	-0.58
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	61	29	5	11	2	22	1	0.65%	0.00	-0.95
TOTAL DIABETES RED H-O	517	305	212	61	143	248	153	100.00%	2.88	-0.38

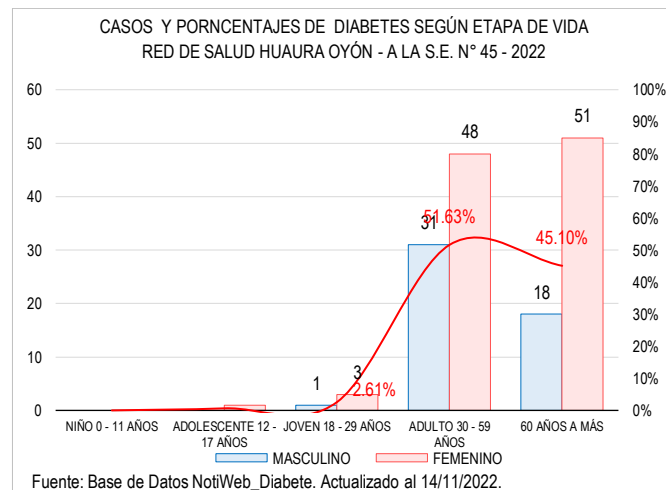
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabète. Actualizado al 14/11/2022.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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 45 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° 45 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 45 - 2022							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	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 MARÍA	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 14/11/2022.

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° 45 - 2022

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ 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 14/11/2022.

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° 45 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 45 - 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 (md/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 (md/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 14/11/2022.

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° 45 - 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 14/11/2022.

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

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°45

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° 45**

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	2022			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	2	146	181	195	146	200	177	207	135	132	170	127	1648	-25.38%	47.61
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	38	315	22.58%	14.24
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%	0.37
TBC EXTRA PULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	48	611	-24.29%	17.99
TBC ABANDONO RECUPERADO	0	4	6	7	2	3	2	1	2	1	2	1	29	-44.44%	0.37
TBC ABANDONO RECAÍDA	0	34	56	53	48	48	46	34	15	6	30	16	356	-46.31%	6.00
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	25.00%	0.37
TOTAL TBC RED H-O	4	297	317	356	288	331	324	365	227	238	297	232	2979	-21.89%	86.96
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	2	7	21	11	6	4	8	9	3	2	5	1	74	-80.77%	0.37
TBC MONORESISTENTE	0	5	12	10	2	0	8	9	7	14	8	4	71	-47.37%	1.50
TBC POLIRESISTENTE	0	7	2	12	2	0	5	4	3	3	3	1	39	-66.67%	0.37
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	0	1	0	2	0	0	1	2	1	2	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	6	317	352	391	298	335	347	390	241	259	314	238	3174	-24.30%	89.21

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 14/11/2022.
T.I.A x 100 000 Hab.

Riego Alt
Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

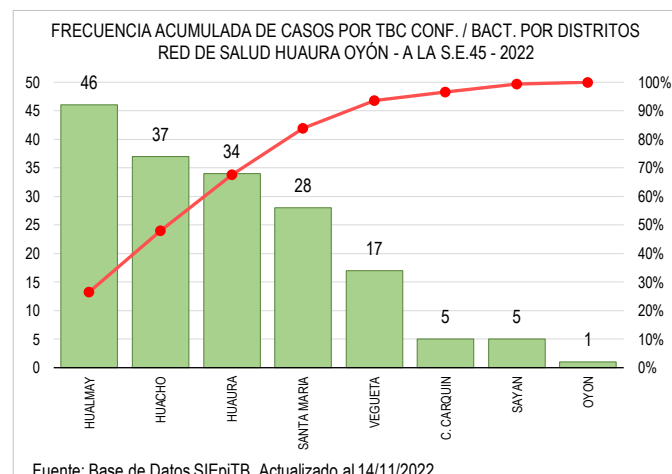
En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 45 del 2022 se registran 238 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 89.21 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3174 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 127 casos notificados, tasa de incidencia de 47.51 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1648 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 38 casos notificados, tasa de incidencia de 14.24 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 315 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 30 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 48 casos notificados, una tasa de incidencia de 17.99 por 100000

Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 611 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 38 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 86.96 caso por cada 100000 habitantes. A su vez la tendencia de casos presenta un comportamiento oscilativo 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° 45**

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	37	-0.42	531.07	15.95%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	46	0.13	1558.58	19.83%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	5	-0.62	195.79	2.16%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-0.24	883.97	14.66%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	28	-0.03	696.71	12.07%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	17	0.00	607.42	7.33%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	0.79	734.65	2.16%
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	172	-0.19	696.22	74.14%
OYON	0	1	2	2	1	1	1	-0.17	90.56	0.43%
PACHANGARA	0	0	2	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	1	1	5	2	1	2	1	-0.50	54.61	0.43%
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		25.43%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	232	-0.22	869.64	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 14/11/2022.

 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 45 del 2022 se registran 232 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 859.64 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 37 casos notificados, tasa de incidencia de 531.07 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 90.56 por 100000 habitantes y un promedio 2017 al 2021 de 1 caso notificado.

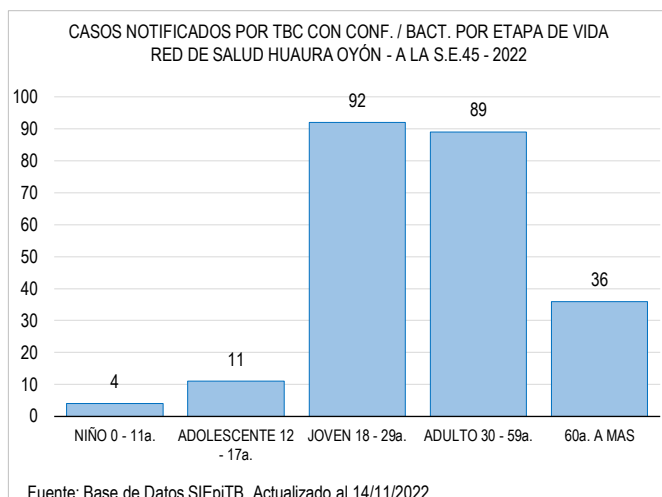
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 45 - 2022**

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	12	218	137
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 MARIA	25	9	23	16	25	10	14	5	12	5	14	14	113	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	96	76	767	463
OYON	0	0	1	0	1	1	0	2	1	0	1	0	4	3
PACHANGARA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYON	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	1	0	5	6
IHUARI	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	2	1	4	2	15	3	22	1	40	2	3	1	86	10
INPE	113	0	106	1	68	0	31	0	3	0	55	0	376	1
TOTAL TBC RED H-O	251	80	245	79	259	106	168	59	159	79	155	77	1237	480
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%	72.04%	27.96%

Fuente: Base de Datos SIEnTB. Actualizado al 14/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

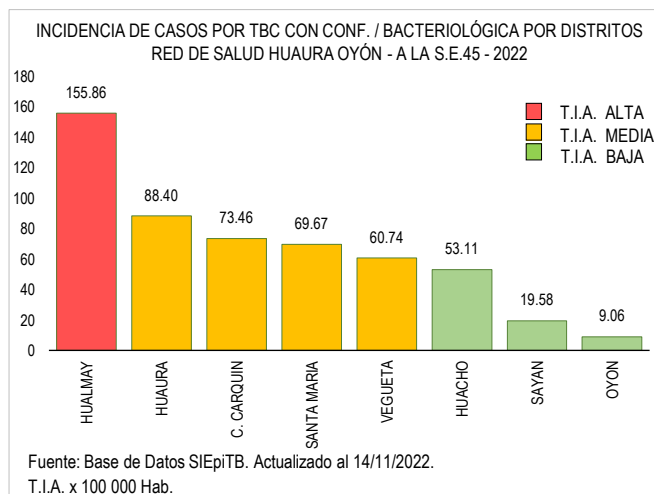
En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 156 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 77, con un porcentaje 66.81% en comparación con el sexo femenino con un 33.19%.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.^o 45 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 45 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.



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 69.67 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°45

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° 45**

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	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	3	-0.68
TAZA DE LETALIDAD	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 14/11/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º45 del 2022 se registran 54 casos por infección de VIH que tiene una disminución de 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° 45

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 45 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	21	14	23	20	18	19	21	38.89% 0.09
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	11	20.37% 0.28
SAYAN	2	4	8	2	2	4	0	0.00% 0.00
HUaura	2	6	3	7	3	4	4	7.41% -0.05
SANTA MARÍA	11	10	13	3	7	9	7	12.96% -0.20
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	7	12.96% 1.19
C. CARQUIN	6	4	3	6	4	5	1	1.85% -0.78
AMBAR	0	0	0	1	1	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	1	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1	1.85% 1.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	53	51	62	52	47	53	52	96.30% -0.02
OYÓN	1	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	1	0	3	0	1	0	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA OYÓN	1	1	0	4	0	1	0	0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	4	5	2	2	3	3	2	3.70% -0.38
TOTAL VIH RED H-O	58	58	64	58	50	58	54	100.00% -0.06

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 14/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°45 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° 45 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 45 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - 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 OYÓN	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 14/11/2022.

 Escenario Costa

 Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°45 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.

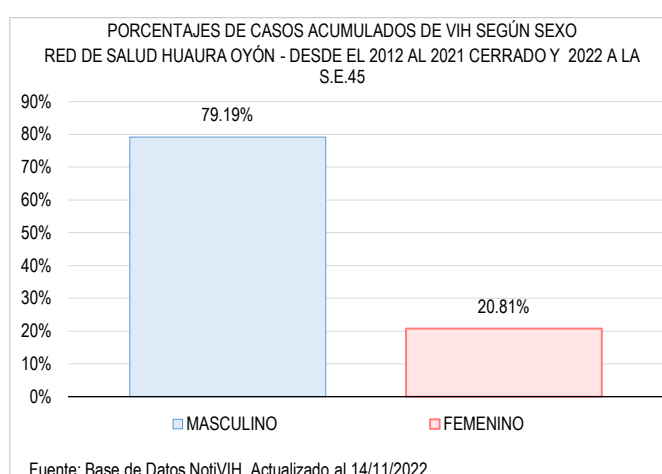
INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 45

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 45			T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.45			T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		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 14/11/2022.

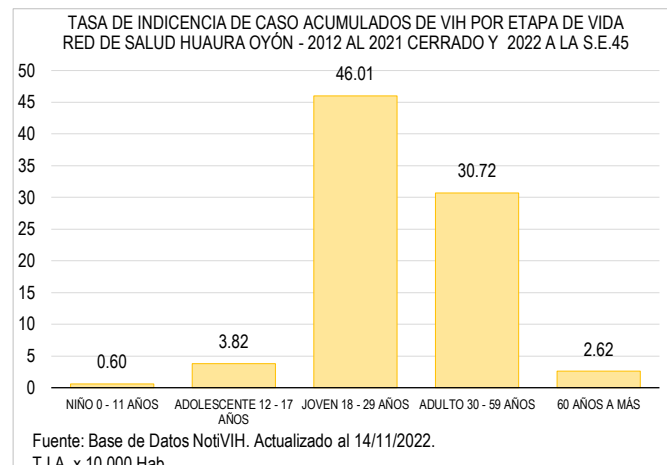
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°45 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 periodos 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%.



En la semana epidemiológica N°45 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.19% en comparación con el sexo femenino con un 20.81%.

En la semana epidemiológica N.º 45 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos con 30.72 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 2.62 por 100000 Habitantes.



CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 45

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	58	58	64	58	49	53	340
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	0	1	1	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	58	58	64	58	50	54	342

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 14/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º45 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 53 casos registrados con acumulo de 340 casos notificados en los 6 años, se observa una reducción en la vía vertical con un único caso, un acumulo de 2 casos notificados en los 6 años, no se registra casos en la vía parenteral.

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° 45

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 45 - 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 MARÍA	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% 0.00
TOTAL SIDA RED H-O	22	25	22	15	21	21	17	100.00% -0.07

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 14/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°45 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 distritos de Huaura con 5.88% (1), Santa María 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 2012 A LA S.E. N° 45

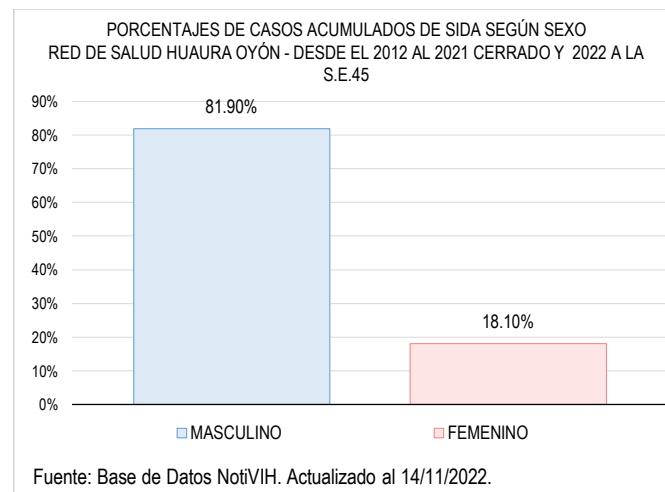
ETAPAS DE VIDA	SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 45		TOTAL	% T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.45			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0.00%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	1.29%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	17.65%	0.60	58	8	28.45%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	12	2	14	82.35%	1.37	128	31	68.53%
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	1.72%
TOTAL	15	2	17	100%	0.64	190	42	232
								8.70

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 14/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 la incidencia de casos en grupos de edades de SIDA se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 100% que equivalen a 17 casos entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 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 45 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 periodos del 2012 al 2021 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90 % en comparación con el sexo femenino con un 18.10 %.

En la semana epidemiológica N°45 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°45

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° 45**

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 14/11/2022.

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.

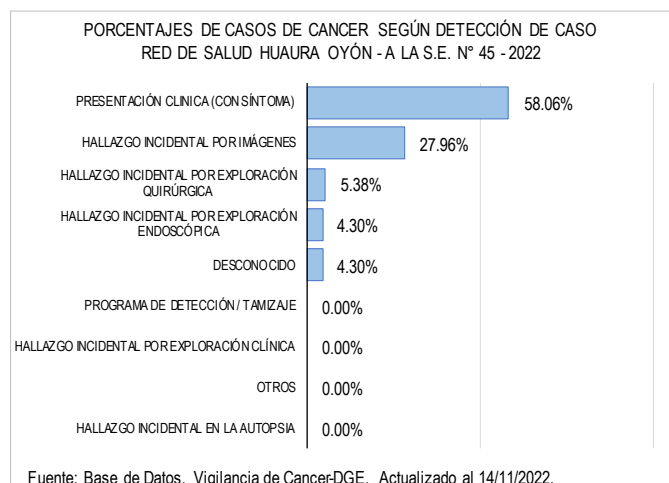
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 45

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. CARQUÍN	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%
OYÓN	4	1	5	3	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	1	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 14/11/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 14/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 45 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 1.79 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 2 caso (T.I.A de 7.63 casos por 10000 habitantes), Leoncio Prado 1 caso (T.I.A de 4.03 casos por 10000), 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 45

A la semana epidemiológica N.º 45, 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 5.38%. 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° 45**

ETAPAS DE VIDA	CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 45		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.45				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				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 14/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°45

En la semana epidemiológica N.º 45 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 45, 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 90 muerte fetal y 68 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, Vegueta 1 muerte y Pachangara 1 muerte.

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 45**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS										TASA DE VARIACIÓN	
	2017		2018		2019		2020		2021			
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO	4	0	3	2	4	6	3	3	6	3	20	14
HUALMAY	1	3	3	1	6	2	0	2	1	3	11	11
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	16	8	16	15	22	13	7	9	18	16	79	61
OYON	1	1	1	0	1	0	0	1	0	2	3	4
PACHANGARA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	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
PROVINCIA OYÓN	4	1	2	0	3	0	0	1	0	2	9	4
IHUARI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	3
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.79	0.40	0.75	0.63	0.97	0.51	0.30	0.42	0.67	0.67	3.48	2.62
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	20	10	19	16	25	13	8	11	18	18	90	68
											11	10
											-87.78%	-85.29%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 14/11/2022. F = FETAL
T.V. = TASA DE VARIACIÓN
N = NEONATAL

Escenario Costa Escenario Sierra

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 45, 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 DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 45**

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 14/11/2022.

A la semana epidemiológica N.º 45, 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 45, 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° 45**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	20	21	32	38	20	19	25	8	18	11
MUERTE NEONATAL	18	20	14	20	7	10	16	13	11	18	10
TOTAL MRTES. R-O	34	40	35	52	45	30	35	38	19	36	21

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 14/11/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.45

A la semana epidemiológica N.º 45, 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 45 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).

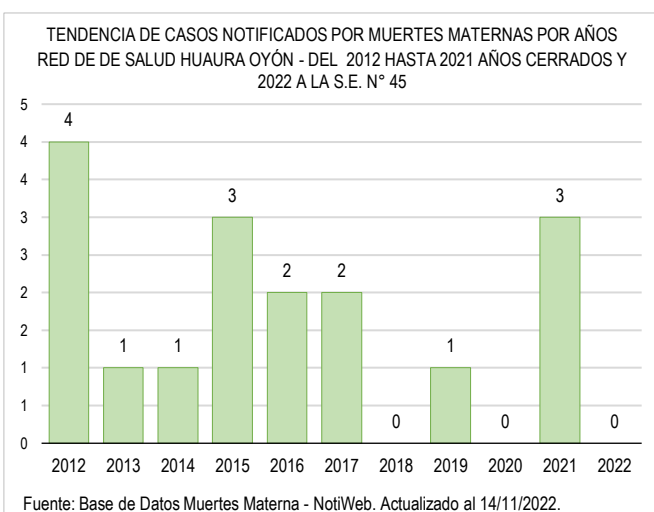
**ANÁLISIS DE LA MORTALIDAD FETAL Y NEONATAL POR PESO Y MOMENTO DE MUERTE - (MATRIZ BABIES)
RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA S.E. N° 45**

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	5	24%	2	10%	1	5%	2	10%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	5%	0	0%	1	5%	1	5%	2	10%
CON MÁS DE 2500gr.	2	10%	1	5%	2	10%	1	5%	0	0%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	38%	3	14%	4	19%	4	19%	2	10%

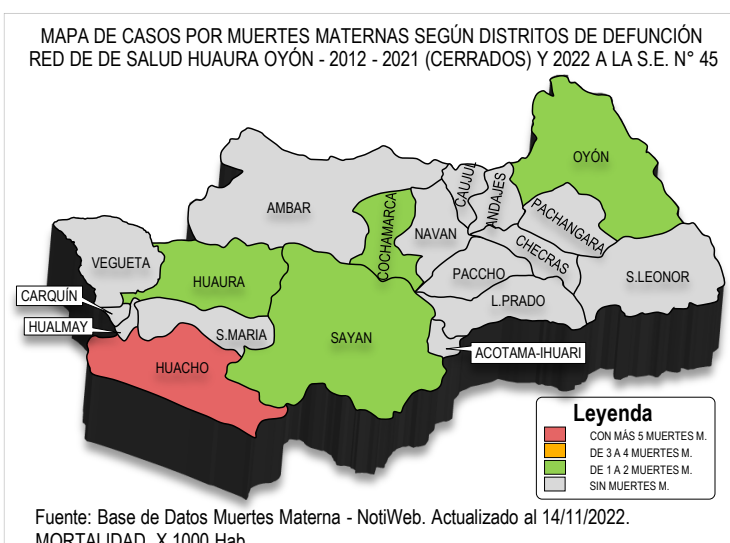
Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 14/11/2022.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°45



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).



En el Perú se han registrado 248 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 44. El acumulado anual es de 259 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 45 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

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

La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022,

a la A la semana epidemiológica N.º 45 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.

TENDENCIA Y TASA DE INCIDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MRTE MATERNAS SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE SALUD HUURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 45

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 MRTE. MATERNAS RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 14/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 45 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrado 17 casos de muerte materna, siendo el año 2012 donde se registró más casos con un total de 4 muertes maternas, siguiendo el año 2021 con 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 45**

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 MARÍA	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 MRTE. MATERNAS RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

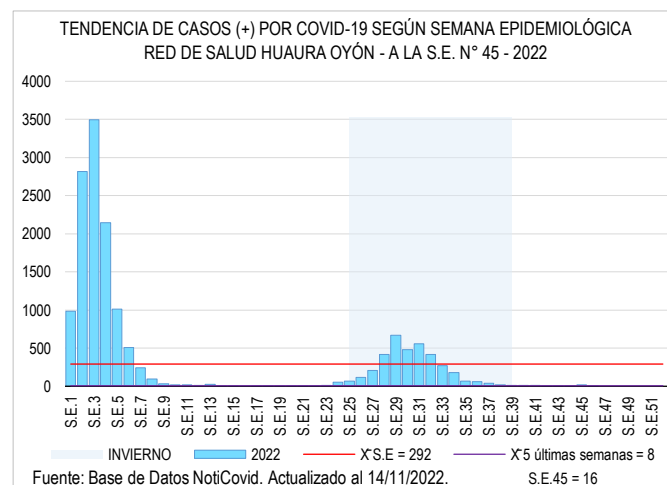
Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 14/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

Escenario Costa Escenario Sierra

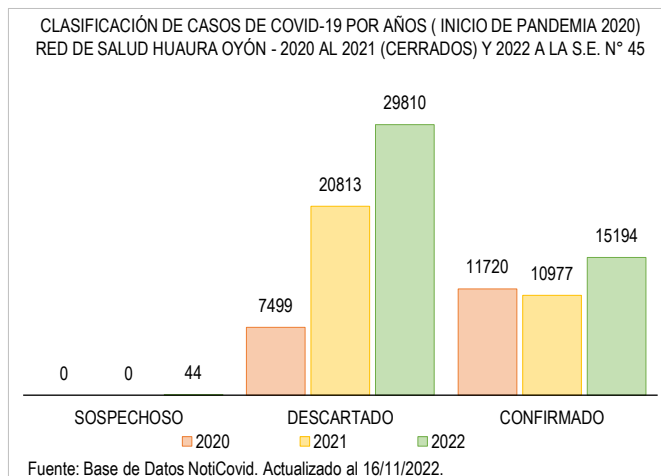
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°45

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 45 el reporte de 16 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 8 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 292 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 45 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 45 estamos a la espera de 44 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y

tenemos un total de casos tamizados de 45048 en el 2022 de los cuales 15194 son casos confirmados en este año, el comportamiento de cada caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir que la tendencia por año está en ascenso según los casos notificados por años 2020 (11720), 2021 (10977) y en el 2022 (15191) teniendo en cuenta que este último año aún no termina y hemos sobrepasado a los dos años anteriores.



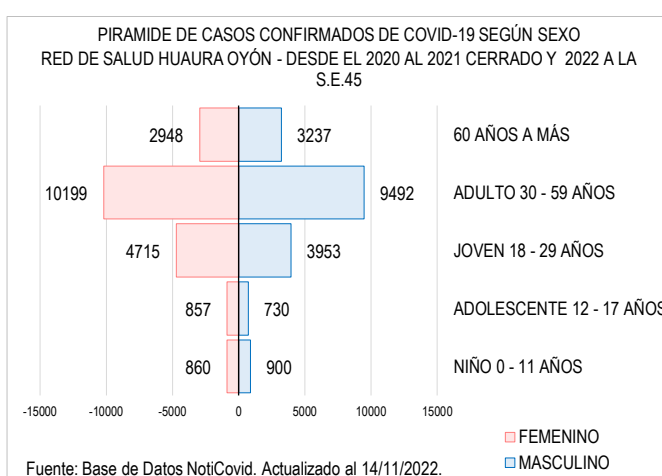
**CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 45**

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	44	44	0.05%
DESCARTADO	7499	20813	29810	58122	60.51%
CONFIRMADO	11720	10977	15194	37891	39.45%
TOTAL	19219	31790	45048	96057*	100.00%
FALLECIDOS	686	877	102	1665	
RECUPERADOS	10709	10080	14885	35674	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 14/11/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 45 del 2022 se registran 45048 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18302 y para el sexo femenino 19570 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 9492 casos y femenino 10199 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 2948 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 743.45 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 476.14 caso por 10000

habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 769.87 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 312.18 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 222.16 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°45
RED DE SALUD HUaura Oyón

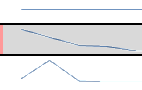
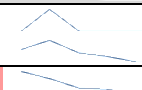
COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 45			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.45			T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	577	540	1117	7.35%	222.16	900	860	1760	4.64%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	385	433	818	5.38%	312.18	730	857	1587	4.19%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1736	2129	3865	25.44%	769.87	3953	4715	8668	22.88%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3334	4241	7575	49.86%	743.45	9492	10199	19691	51.97%
60 AÑOS AMÁS	892	927	1819	11.97%	476.14	3237	2948	6185	16.32%
TOTAL	6924	8270	15194	100%	569.54	18312	19579	37891	100%

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 14/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 14586 casos con una tasa de incidencia de 596.97 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. 45
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	5424	818.07		S.E.45 - 0 Casos 12517
HUALMAY	1587	499.87	2009	632.80		S.E.45 - 0 Casos 5200
SAYAN	1092	416.19	1451	553.01		S.E.45 - 0 Casos 3706
HUaura	1211	314.22	1945	504.67		S.E.45 - 0 Casos 4510
SANTA MARIA	1520	402.82	2024	536.39		S.E.45 - 0 Casos 4992
VEGUETA	941	373.65	1234	489.99		S.E.45 - 0 Casos 2947
C. CARQUIN	236	317.16	221	297.00		S.E.45 - 0 Casos 775
AMBAR	35	119.45	125	426.62		S.E.45 - 0 Casos 254
LEONCIO PRADO	5	23.31	35	163.17		S.E.45 - 0 Casos 87
PACCHO	48	193.55	40	161.29		S.E.45 - 0 Casos 157
SANTA LEONOR	76	472.93	42	261.36		S.E.45 - 0 Casos 120
CHECRAS	19	95.77	33	166.33		S.E.45 - 0 Casos 53
PROVINCIA HUaura	10070	412.14	14583	596.85		S.E.45 - 0 Casos 35318
OYON	276	187.53	168	114.15		S.E.45 - 0 Casos 712
PACHANGARA	173	453.95	94	246.65		S.E.45 - 0 Casos 330
NAVAN	3	23.89	9	71.66		S.E.45 - 0 Casos 55
COCHAMARCA	6	35.69	1	5.95		S.E.45 - 0 Casos 57
ANDAJES	12	96.23	11	88.21		S.E.45 - 0 Casos 25
CAUJUL	26	239.19	2	18.40		S.E.45 - 0 Casos 28
PROVINCIA OYÓN	496	208.40	285	119.75		S.E.45 - 0 Casos 1207
IHUARI	43	348.18	10	80.97		S.E.45 - 0 Casos 56
OTROS DISTRITOS	356		313			S.E.45 - 0 Casos 1291
TOTAL COVID-19 RED H-O	10965	407.06	15191	563.95		S.E.45 - 0 Casos 37872

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 14/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIJILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°45

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANZA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7773	7855	6926	1694	2121	5274	4987	-5.44%	186.93
	IRA (1a - 4a)	16948	18147	16615	4217	4468	12079	13914	15.19%	521.56
	IRA (Men. 5a)	24721	26002	23541	5911	6589	17353	18901	8.92%	708.49
	Neumonía (Men. 5a)	183	211	156	44	14	121.6	76	-37.50%	2.85
	Neumonía (May. 5a)	177	250	315	105	61	182	99	-45.48%	3.71
	Neumonía Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00%	0.19
	Covid-19**	-	-	-	11716	10965	11340.5	15191	33.95%	569.42
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1290	1197	1342	436	657	984	648	-34.17%	24.29
	EDA (1a - 4a)	3141	3196	3478	1099	1737	2530	1790	-29.25%	67.10
	EDA (Men. 5a)	4431	4393	4820	1535	2394	3515	2438	-30.63%	91.39
	EDA (5a - más)	6111	6687	8398	2961	3331	5498	4303	-21.73%	161.30
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	49	226	670	326	368	328	534	62.90%	20.02
	Fiebre Tibioidea	16	8	15	5	1	9	3	-66.67%	0.11
	Hepatitis Viral	94	103	137	21	3	72	2	-97.21%	0.07
	Bucelosis	5	3	5	0	3	2	-37.50%	0.07	
Metaxénicas	Leishmaniasis	56	64	128	51	19	64	53	16.67%	1.99
	Dengue	3	0	1	0	6	2	4	100.00%	0.15
	Bartolomelos Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelos Eruptiva	0	1	6	4	1	2	2	-16.67%	0.07
Zoonóticas	Leptospirosis	4	3	7	1	5	4	1	-75.00%	0.04
	Hidatidosis	10	9	11	9	4	9	3	-65.12%	0.11
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	175	162	163	114	102	143	115	-19.69%	4.31
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	17	20	32	20	43	26	29	9.85%	1.09
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	44	68	66	42	43	53	32	-39.16%	1.20
	TBC Multidrogo Resistente**	6	8	4	2	3	5	1	-78.26%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	6	6	11	6	2	-64.29%	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**	36	34	34	12	4	24	16	-33.33%	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	56	75	43	20	49	60	21.46%	2.25
	Conjuntivitis Viral	286	1214	374	94	89	411	151	-63.30%	5.66
	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	820	806	839	414	729	722	782	8.37%	29.31
	Accidentados por Tránsito.	1296	1258	1421	589	1063	1125	1072	-4.74%	40.18
	Intox. por Plaguicidas	194	79	42	24	38	75	38	-49.60%	1.42
	Intox. por Carbamatos	9	36	68	56	29	40	25	-36.87%	0.94
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	5	4	13	4	10	127.27%	0.37
	Mordedura por Aracnidos	10	7	26	17	2	12	1	-91.94%	0.04
	Mordedura Canina	461	534	570	328	453	469	591	25.96%	22.15
Muertes	Ofidismo	1	3	4	2	1	2	5	127.27%	0.19
	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
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	14	31	35	14	35	26	17	-34.11%	0.64
	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	143	170	211	49	15	118	47	-60.03%	1.76
	Varicela con Complicaciones	7	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%	-
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_Noticweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017-2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2250	2141	1812	381	387	1394	960	-31.14%	144.79
	IRA (1a -4a)	4789	5295	4546	851	729	3242	3020	-6.85%	455.49
	IRA (Men. 5a)	7039	7436	6358	1232	1116	4636	3980	-14.15%	600.28
	Neumonía (Men. 5a)	60	62	50	13	9	39	23	-40.72%	3.47
	Neumonía (May. 5a)	79	90	105	33	15	64	24	-62.73%	3.62
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3300	3547	5424	52.94%	818.07
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	115	129	25	36	63	73.6	52	-29.35%	7.84
	EDA (1a - 4a)	274	393	74	83	143	193	158	-18.30%	23.83
	EDA (Men. 5a)	389	522	99	119	206	267	210	-21.35%	31.67
	EDA (5a - más)	591	808	193	283	214	417.8	346	-17.19%	52.19
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	110	239	94	141	120	231	92.18%	34.84
	Fiebre Tifoidea	7	1	9	3	0	4	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	27	21	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis 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	39	21	20	28	15	-46.81%	2.26
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	5	8	5	9	6	13	116.67%	1.96
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	20	23	10	5	14	4	-71.01%	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 Especificada	16	12	22	8	7	13	18	38.46%	2.71
	Conjuntivitis Viral	66	109	118	21	29	69	33	-51.90%	4.98
	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	2	100.00%	0.30
Incidentales	Accidente de Tránsito	267	261	316	148	249	248	292	17.65%	44.04
	Accidentados por Tránsito.	396	403	478	192	323	358	367	2.40%	55.35
	Intox. por Plaguicidas	12	9	2	1	0	5	2	-58.33%	0.30
	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
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	1	4	5	1	3	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	114	149	161	80	114	124	162	31.07%	24.43
	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)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
	Muerte Perinatal	2	5	7	4	9	5	2	-62.96%	0.30
Inmuno - preventibles	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	43	53	45	17	2	32	17	-46.88%	2.56
	Varicela con Complicaciones	5	6	0	1	1	3	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	845	730	771	166	212	545	507	-6.94%	159.70
	IRA (1a - 4a)	1846	1941	1876	430	425	1304	1466	12.46%	461.76
	IRA (Men. 5a)	2691	2671	2647	596	637	1848	1973	6.74%	621.46
	Neumonía (Men. 5a)	24	22	22	8	1	15	8	-48.05%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	21	26	39	10	5	20	17	-15.84%	5.35
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1604	1587	1596	2009	25.92%	632.80
	EDA (Men. 1a)	97	168	25	41	61	78.4	56	-28.57%	17.64
	EDA (1a - 4a)	262	547	92	99	209	242	160	-33.83%	50.40
	EDA (Men. 5a)	359	715	117	140	270	320.2	216	-32.54%	68.04
	EDA (5a - más)	424	1126	226	221	393	478	353	-26.15%	111.19
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	7	32	111	66	64	56	97	73.21%	30.55
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	2	400.00%	0.63
	Hepatitis Viral	25	12	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	24	25	22	15	13	20	20	1.01%	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	11	7	15	13	10	9	-13.46%	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	73	88	56	10	10	47	10	-78.90%	3.15
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	3	100.00%	0.94
	Accidente de Tránsito	123	120	114	57	91	101	87	-13.86%	27.40
	Accidentados por Tránsito.	189	160	169	67	112	139	113	-18.94%	35.59
	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	2	3	3	2	0	2	1	-50.00%	0.31
	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
Muertes	Mordedura Canina	92	87	86	44	50	72	78	8.64%	24.57
	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	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%	-
	Muerte Perinatal	3	3	8	2	4	4	2	-50.00%	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	17	30	24	6	2	16	8	-49.37%	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%	-
	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 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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. Nº 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	747	588	595	153	165	450	511	13.66%	194.76
	IRA (1a - 4a)	1424	1702	1627	466	479	1140	1148	0.74%	437.53
	IRA (Men. 5a)	2171	2290	2222	619	644	1589	1659	4.39%	632.29
	Neumonía (Men. 5a)	6	7	10	3	1	5	3	-44.44%	1.14
	Neumonía (May. 5a)	6	15	12	3	5	8	6	-26.83%	2.29
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1163	1092	1128	1451	28.69%	553.01
	EDA (Men. 1a)	163	58	294	48	90	130.6	88	-32.62%	33.54
	EDA (1a - 4a)	341	112	689	137	255	307	239	-22.10%	91.09
	EDA (Men. 5a)	504	170	983	185	345	437.4	327	-25.24%	124.63
	EDA (5a - más)	672	183	1796	368	476	699	592	-15.31%	225.63
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	13	19	7	7	10	13	30.00%	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	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	29	25	17	6	10	17	24	37.93%	9.15
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	69	57	64	27	63	56	63	12.50%	24.01
	Accidentados por Tránsito.	166	90	140	39	130	113	94	-16.81%	35.83
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	16	9	9	5	14	11	8	-24.53%	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	24	31	20	19	35	26	31	20.16%	11.81
	Oftidismo	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1048	1148	976	260	308	748	680	-9.09%	176.44
	IRA (1a - 4a)	2120	2304	1924	641	558	1509	1617	7.13%	419.56
	IRA (Men. 5a)	3168	3452	2900	901	866	2257	2297	1.75%	596.00
	Neumonía (Men. 5a)	18	27	17	6	2	14	10	-28.57%	2.59
	Neumonía (May. 5a)	15	30	42	17	6	22	8	-63.64%	2.08
	Neumonía Grave <5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1354	1211	1283	1945	51.66%	504.67
	EDA (Men. 1a)	115	267	49	39	71	108.2	95	-12.20%	24.65
	EDA (1a - 4a)	284	783	126	110	188	298	231	-22.54%	59.94
	EDA (Men. 5a)	399	1050	175	149	259	406.4	326	-19.78%	84.59
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	475	1544	306	320	361	601.2	448	-25.48%	116.24
	Intoxicación Alimentaria	3	22	89	53	42	42	53	26.79%	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%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	2	2	2	1	0	1	1	-28.57%	0.26
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	28	26	30	18	18	24	11	-54.17%	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	9	3	10	7	5	-32.43%	1.30
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	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
Incidentales	Conjuntivitis Viral	19	74	48	17	7	33	5	-84.85%	1.30
	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	1	100.00%	0.26
	Accidente de Tránsito	73	105	89	55	84	81	95	17.00%	24.65
	Accidentados por Tránsito.	115	167	213	75	106	135	126	-6.80%	32.69
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	54	22	14	7	6	21	9	-56.31%	2.34
	Intox. por Carbamatos	0	5	11	10	4	6	8	33.33%	2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Muertes	Mordedura por Aracnidos	2	3	1	1	1	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	82	83	71	45	86	73	103	40.33%	26.73
	Oftidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00%	0.52
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	5	3	1	4	3	2	-23.08%	0.52
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	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	22	12	7	0	12	2	-82.76%	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%	-
Tasa de variación positiva										

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1168	1263	1095	229	384	828	866	4.61%	229.50
	IRA (1a - 4a)	2351	2291	2288	470	543	1589	2103	32.38%	557.32
	IRA (Men. 5a)	3519	3554	3383	699	927	2416	2969	22.87%	786.82
	Neumonía (Men. 5a)	33	34	13	5	1	17	13	-24.42%	3.45
	Neumonía (May. 5a)	23	28	33	13	11	22	15	-30.56%	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	2024	36.39%	536.39
	EDA (Men. 1a)	129	71	265	46	101	122.4	55	-55.07%	14.58
	EDA (1a - 4a)	352	141	662	129	220	301	162	-46.14%	42.93
	EDA (Men. 5a)	481	212	927	175	321	423.2	217	-48.72%	57.51
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	752	367	1827	296	394	727.2	474	-34.82%	125.62
	Intoxicación Alimentaria	11	34	152	64	70	66	79	19.34%	20.94
	Fiebre Tifóidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	19	41	5	0	16	2	-87.34%	0.53
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	11	17	15	10	12	13	15	15.38%	3.98
Transmisibles	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**	13	7	9	6	3	8	4	-47.37%	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	5	10	4	4	6	4	-37.50%	1.06
	Conjuntivitis Viral	22	53	36	5	8	25	11	-55.65%	2.92
	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	2	100.00%	0.53
	Accidente de Tránsito	166	159	150	77	125	135	137	1.18%	36.31
	Accidentados por Tránsito.	241	256	219	115	185	203	204	0.39%	54.06
	Intox. por Plaguicidas	27	9	2	1	2	8	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	2	3	10	20	4	8	3	-61.54%	0.80
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	7	2	0	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	49	54	80	44	49	55	72	30.43%	19.08
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	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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	9	19	16	8	2	11	1	-90.74%	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%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
■ Tasa de variación positiva										

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	785	1141	814	204	314	652	751	15.25%	298.21
	IRA (1a - 4a)	1934	1983	1778	380	544	1324	1801	36.05%	715.14
	IRA (Men. 5a)	2719	3124	2592	584	858	1975	2552	29.19%	1013.34
	Neumonía (Men. 5a)	12	17	13	3	0	9	9	0.00%	3.57
	Neumonía (May. 5a)	8	13	22	5	7	11	10	-9.09%	3.97
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	772	941	857	1234	44.07%	489.99
	EDA (Men. 1a)	174	37	303	60	69	128.6	82	-36.24%	32.56
	EDA (1a - 4a)	476	83	757	138	171	325	224	-31.08%	88.95
	EDA (Men. 5a)	650	120	1060	198	240	453.6	306	-32.54%	121.51
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	957	227	1762	342	370	731.6	584	-20.17%	231.89
	Intoxicación Alimentaria	2	7	28	20	21	16	27	73.08%	10.72
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	12	25	11	6	0	11	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	11	8	10	7	9	6	-30.23%	2.38
Transmisibles	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	3	3	2	-33.33%	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	63	111	71	24	23	58	60	2.74%	23.82
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	61	56	32	67	60	66	10.37%	26.21
	Accidentados por Tránsito.	122	104	90	80	102	100	88	-11.65%	34.94
	Intox. por Plaguicidas	66	20	11	7	12	23	11	-52.59%	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	43	57	71	36	54	52	66	26.44%	26.21
	Oftidismo	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%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	3	1	0	0	1	1	0.00%	0.40
	Varicela sin Complicaciones	33	17	60	3	6	24	7	-70.59%	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

■ Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	186	171	167	23	31	116	99	-14.36%	133.05
	IRA (1a - 4a)	252	298	352	78	77	211	224	5.96%	301.03
	IRA (Men. 5a)	438	469	519	101	108	327	323	-1.22%	434.08
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	0	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	6	12	4	0	5	5	8.70%	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)	174	215	23	59	59	106	67	-36.79%	90.04
	EDA (Men. 5a)	242	294	31	84	74	145	89	-38.62%	119.61
	EDA (5a - más)	419	417	54	117	110	223.4	156	-30.17%	209.65
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	20	10	10	9	21	138.64%	28.22
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	0	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	61	51	34	15	2	33	41	25.77%	55.10
	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**	2	8	5	0	1	3	5	56.25%	6.72
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	2	1	2	233.33%	2.69
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	32	32	23	3	0	18	13	-27.78%	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	723	5	1	1	146	2	-98.63%	2.69
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	6	13	7	4	13	9	15	74.42%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	7	16	15	4	21	13	28	122.22%	37.63
	Intox. por Plaguicidas	4	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
Mordeduras	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%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	4	6	10	6	8	7	20	194.12%	26.88
	Oftidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	1	1	1	25.00%	1.34
	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%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	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%	-
	Tasa de variación positiva									
T.I.A. x 10 000 Hab.										

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	53	44	70	20	28	43	69	60.47%	235.49
	IRA (1a - 4a)	229	269	226	78	70	174	130	-25.46%	443.69
	IRA (Men. 5a)	282	313	296	98	98	217	199	-8.46%	679.18
	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 (Acusada 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	14	18	46	63	31	-50.79%	105.80
	EDA (Men. 5a)	137	196	22	21	65	88.2	46	-47.85%	157.00
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	195	339	43	52	75	140.8	97	-31.11%	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	4	2	0	2	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	4	1	15	3	0	5	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
	Intox. por Carbamatos	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	1	9	8	3	5	5	3	-42.31%	10.24
Muertes	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	1	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	3	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

■ Tasa de variación positiva

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	49	52	46	14	29	38	44	15.79%	205.13
	IRA (1a - 4a)	217	186	166	71	99	148	221	49.53%	1030.30
	IRA (Men. 5a)	266	238	212	85	128	186	265	42.63%	1235.43
	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	35	34.62%	163.17
	EDA (Men. 1a)	38	18	6	25	17	20.8	22	5.77%	102.56
	EDA (1a - 4a)	79	63	18	45	37	48	67	38.43%	312.35
	EDA (Men. 5a)	117	81	24	70	54	69.2	89	28.61%	414.92
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	76	123	28	144	83	90.8	122	34.36%	568.76
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	6	2	0	2	5	108.33%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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	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
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	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
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	1	5	4	6	4	2	-47.37%	9.32
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.66
	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	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%	-
Inmuno - preventibles	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%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

■ Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	25	29	7	9	17	14	-17.65%	56.45
	IRA (1a - 4a)	136	167	119	63	111	119	128	7.38%	516.13
	IRA (Men. 5a)	151	192	148	70	120	136	142	4.26%	572.58
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	4.03
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	40	-31.62%	161.29
	EDA (Men. 1a)	33	19	5	14	19	18	13	-27.78%	52.42
	EDA (1a - 4a)	59	44	9	41	59	42	43	1.42%	173.39
	EDA (Men. 5a)	92	63	14	55	78	60.4	56	-7.28%	225.81
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	77	94	23	102	106	80.4	108	34.33%	435.48
	Intoxicación Alimentaria	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	4	3	31	8	0	9	11	19.57%	44.35
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	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	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	1	3	0	1	1	1	0.00%	4.03
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	12	3	1	-70.59%	4.03
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	5	4	1	2	2	2	-16.67%	8.06
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	28	33	24	22	23	35	53.51%	217.80
	IRA (1a - 4a)	66	139	127	65	85	96	138	43.15%	858.74
	IRA (Men. 5a)	73	167	160	89	107	119	173	45.13%	1076.54
	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	2	76	39	42	7.69%	261.36
	EDA (Men. 1a)	15	10	2	7	9	8.6	15	74.42%	93.34
	EDA (1a - 4a)	21	23	7	32	34	23	39	66.67%	242.69
	EDA (Men. 5a)	36	33	9	39	43	32	54	68.75%	336.03
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	36	31	13	50	116	49.2	120	143.90%	746.73
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	5	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	5	6	2	2	3	4	17.65%	24.89
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	2	2	1	1	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	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
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	2	5	4	9	6	5	3	-42.31%	18.67
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							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	11	16	25	56.25%	126.01
	IRA (Men. 5a)	17	22	38	9	13	20	30	51.52%	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%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
	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	-62.96%	10.08
	EDA (Men. 5a)	6	18	2	4	9	7.8	4	-48.72%	20.16
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	4	59	8	14	17	20.4	9	-55.88%	45.36
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	2	900.00%	10.08
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	6	7	3	3	4	1	-76.19%	5.04
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	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%	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	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	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	1	3	3	3	2	2	0.00%	10.08
	Oftalmismo	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	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	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	261	195	168	67	48	148	163	10.28%	110.75
	IRA (1a - 4a)	542	508	347	108	139	329	554	68.49%	376.41
	IRA (Men. 5a)	803	703	515	175	187	477	717	50.44%	487.16
	Neumonía (Men. 5a)	1	5	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	168	-38.24%	114.15
	EDA (Men. 1a)	44	25	104	14	23	42	20	-52.38%	13.59
	EDA (1a - 4a)	110	60	272	36	67	109	79	-27.52%	53.68
	EDA (Men. 5a)	154	85	376	50	90	151	99	-34.44%	67.26
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	235	140	611	92	125	240.6	178	-26.02%	120.94
	Intoxicación Alimentaria	0	1	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	2	3	2	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	17	12	20	11	8	14	17	25.00%	11.55
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	2	1	2	66.67%	1.36
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	5	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%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	T.I.A. x 10 000 Hab.									
■ Tasa de variación positiva										

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	106	134	166	54	68	106	140	32.58%	367.36
	IRA (1a - 4a)	253	311	400	131	232	265	609	129.46%	1598.01
	IRA (Men. 5a)	359	445	566	185	300	371	749	101.89%	1965.36
	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%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	63	173	118	94	-20.34%	246.65
	EDA (Men. 1a)	50	11	59	4	21	29	22	-24.14%	57.73
	EDA (1a - 4a)	78	30	243	31	50	86	57	-34.03%	149.57
	EDA (Men. 5a)	128	41	302	35	71	115.4	79	-31.54%	207.29
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	187	50	465	61	96	171.8	149	-13.27%	390.97
	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%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	2	2	3	1	1	2	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	2.62
	Conjuntivitis Viral	3	5	2	2	0	2	3	25.00%	7.87
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	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
	Intox. por Plaguicidas	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	16	16	18	12	13	15	16	6.67%	41.98
Muertes	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	2.62
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	1	0	1	3	1	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

■ Tasa de variación positiva

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	12	22	8	4	13	10	-21.88%	79.62
	IRA (1a - 4a)	54	83	74	48	44	61	78	28.71%	621.02
	IRA (Men. 5a)	72	95	96	56	48	73	88	19.89%	700.64
	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 (Acusada 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%	-
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis 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
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

■ Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	62	41	56	41	53	51	34	-32.81%	202.26
	IRA (1a - 4a)	303	222	267	184	182	232	261	12.69%	1552.65
	IRA (Men. 5a)	365	263	323	225	235	282	295	4.54%	1754.91
	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 (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	17	75	14	25	36.8	30	-18.48%	178.47
	EDA (1a - 4a)	134	34	193	22	62	89	71	-20.22%	422.37
	EDA (Men. 5a)	187	51	268	36	87	125.8	101	-19.71%	600.83
	EDA (5a - más)	178	49	351	71	132	156.2	203	29.96%	1207.61
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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							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	8	11	8	34	314.63%	272.65
	IRA (Men. 5a)	10	14	9	9	13	11	40	263.64%	320.77
	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 (Acusada 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	30	10	5	9.8	11	12.24%	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%	-
	Bartolelosia Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosia Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	1	4	1	2	4	150.00%	32.08
	Oftalmismo	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

**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° 45 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							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)	73	39	50	8	36	41	49	18.93%	450.78
	IRA (Men. 5a)	79	48	57	12	42	48	58	21.85%	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
	EDA (Men. 1a)	2	2	29	4	1	7.6	5	-34.21%	46.00
	EDA (1a - 4a)	9	10	57	11	9	19	15	-21.88%	137.99
	EDA (Men. 5a)	11	12	86	15	10	26.8	20	-25.37%	183.99
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	25	28	104	20	21	39.6	37	-6.57%	340.39
	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	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%	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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	3	2	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	1	10	4	0	0.00%	-
	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%	-
	Oftidismo	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%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 14/11/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 45 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	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%	-

Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°45

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº45

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
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	OYÓN-CAUJUL- AGUAR	P.S CAUJUL	13	160	2	SIEpi-Brotes 01/04/2022	02/04/2022	04/04/2022	20/04/2022
6	EVISAP	SÍNDROME FEBRIL C/ ERUPCIÓN DÉRMICA	HUaura-Huacho – SECTOR VII	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	50863	1	SIEpi-Brotes 07/04/2022	08/04/2022	09/04/2022	02/05/2022
7	BROTE	ENFERMEDAD DE CARRION GENERAL	HUaura-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- LURIAMA	C. S. SANTA MARIA	24	20	3	SIEpi-Brotes 18/06/2022	18/06/2022	27/06/2022	13/07/2022
11	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E "SAN JOSE "-HUaura	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	25	25	8	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	21/06/2022	13/07/2022
12	BROTE	COVID-19 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 MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	2330	2	SIEpi-Brotes 24/06/2022	24/06/2022	13/07/2022	13/08/2022
15	BROTE	COVID-19 I.E SANTA MARIA REYNA	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	26	150	3	SIEpi-Brotes 26/06/2022	27/06/2022	13/07/2022	12/09/2022
16	BROTE	COVID-19 I.E COLUMBIA	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	430	2	SIEpi-Brotes 01/07/2023	02/07/2022	13/07/2022	12/09/2022
17	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E.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 TIWNZA	HUaura-SAYÁN- TIWNZA	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 TIWNZA	HUaura-SAYÁN- TIWNZA	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.Nº45

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 GOMEZ"	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.Nº45

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
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	16/11/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº45

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
64	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUAMAY	HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO	45	5	5	SiEpi-Brotes 08/11/2023	03/11/2022	15/11/2022	



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