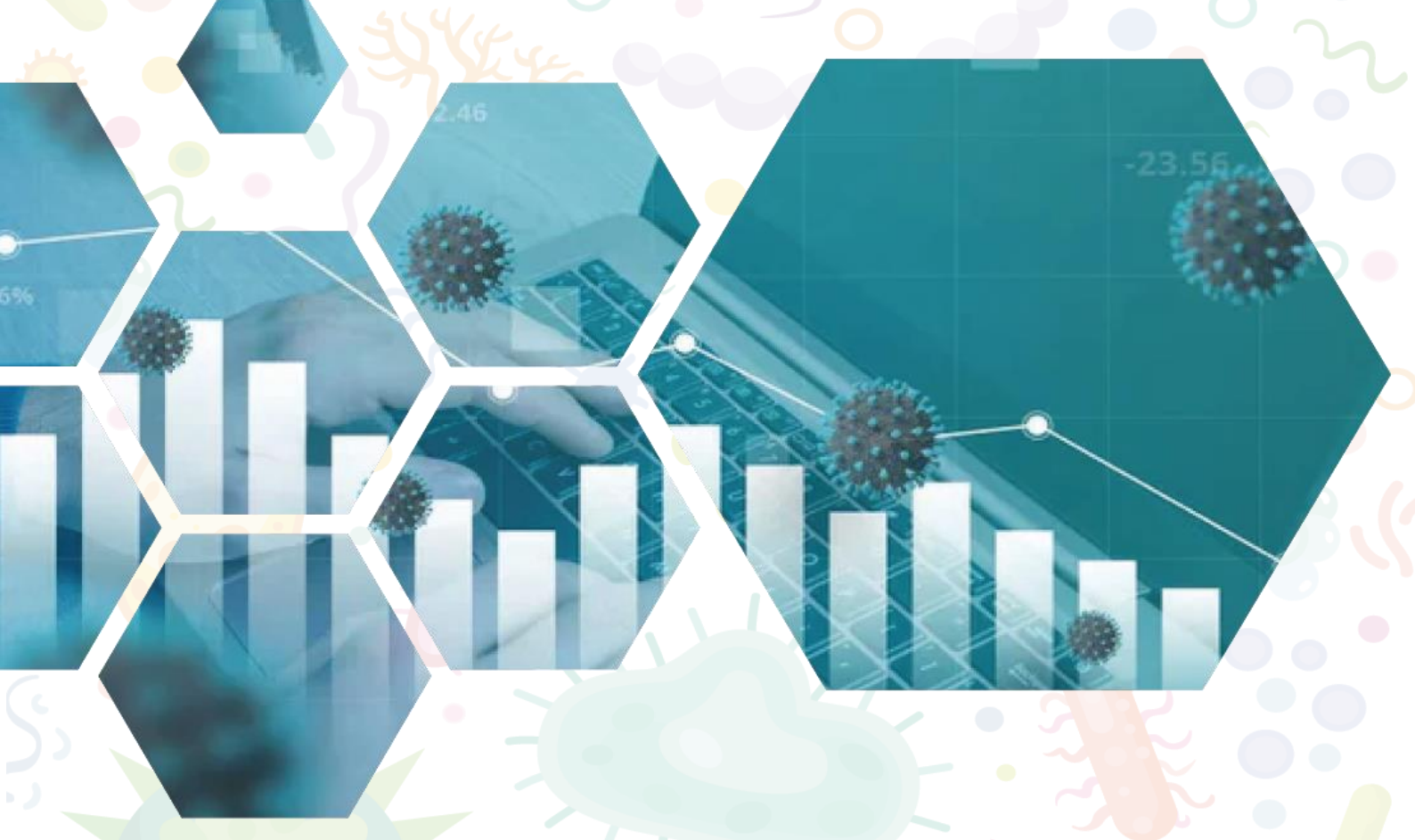


BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 43



RED DE SALUD HUAURA - OYÓN OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA



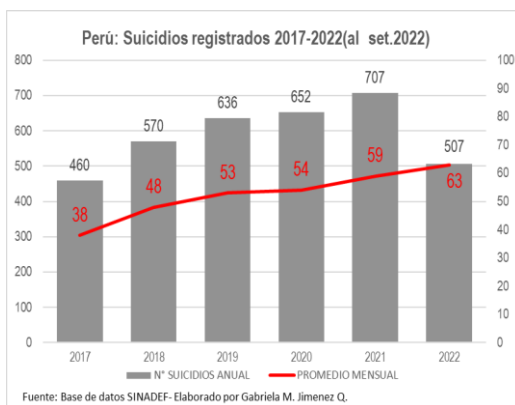
Índice

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



Editorial

SUICIDOS EN EL PERU 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 Goberna 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.

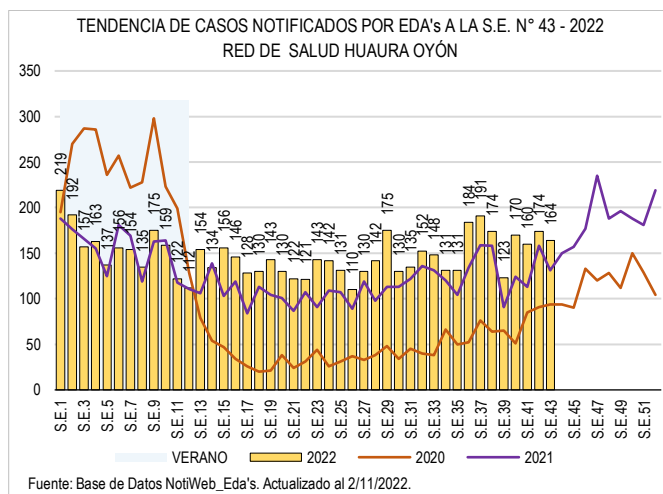
En el país y nuestra región se debe: a) fortalecer las capacidades del equipo de salud en la atención de este tipo de problemas. b) Fortalecer la vigilancia epidemiológica de la Salud Mental. c) Educar a las familias en acciones del cuidado de la salud mental. d) Priorizar acciones de **prevención y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

Gabriela Mabel Jimenez Quinteros

Huacho 6 de noviembre del 2022

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°43

En la semana epidemiológica N.º 43 - 2022 se han reportado en el Perú 176663 casos de EDA, con una T.I.A de 176.6 casos por 10 000 habitantes. Del total de EDA's el 98.1% de los casos fueron EDA acuosa y 1.9% son EDA disentérica. Se reportaron 17 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 43 se registran (164) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's).

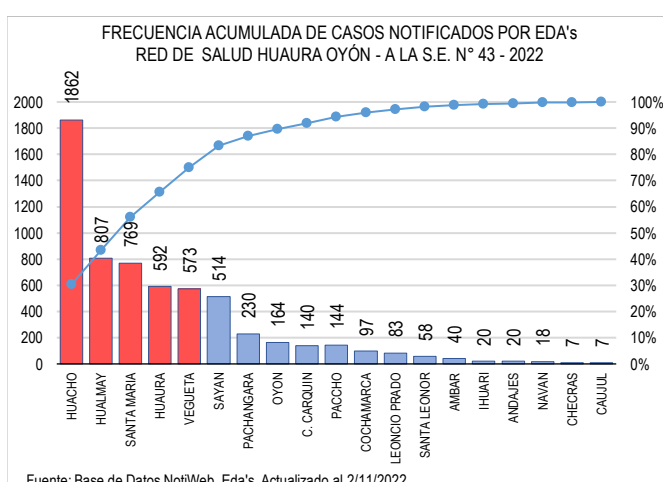


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 43 una disminución de 6% en comparación con la semana epidemiológica N.º 42. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 40, se han registrado 5887 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 1862 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 807, Santa María 769, Huaura 592 y Vegueta 522.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (514) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 230, Oyón 164, Caleta de Carquín 140 y Paccho 144 según podemos



apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2022 a la semana epidemiológica N.º 43.

En la semana epidemiológica N.º 43 se registran 164 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 14 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 33 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 117) casos de enfermedades diarreicas (EDA Acuosa) y EDA disentérica obtenemos 0 caso en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.º 43, tenemos 6354 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 1% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 43 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 43 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 43 - 2022					%
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	
EDA ACUOSA	14	33	47	117	164	100%
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0%
TOTAL EDA's	14	33	47	117	164	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 2/11/2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 43 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE NOVIEMBRE					T.I.A
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	
EDA ACUOSA	0	0.00%	0.00	6354	99.51%	119.41
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	31	0.49%	0.58
TOTAL EDA's	0	0.00%	0.00	6385	100.00%	119.99

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 2/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 43, se han registrado 6385 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 119.41 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 43, se registran 6385 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's), con una T.I.A de 119.99) casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación negativa de 0.26. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 8623 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 43. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 895.52 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 701.62 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 12789 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 43, 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 226.23 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 292.72 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° 43**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 43 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	4197	4126	5092	1343	1498	3251	1862	29.16%	267.26	-0.43
HUALMAY	995	1118	1340	422	676	910	807	12.64%	273.43	-0.11
SAYAN	730	832	880	390	418	650	514	8.05%	201.27	-0.21
HUaura	1046	1091	1341	443	621	908	592	9.27%	153.91	-0.35
SANTA MARIA	1065	1041	1402	397	650	911	769	12.04%	191.35	-0.16
VEGUETA	549	780	903	334	409	595	573	8.97%	204.74	-0.04
C. CARQUIN	122	157	222	37	94	126	140	2.19%	205.70	0.11
AMBAR	102	105	128	40	35	82	40	0.63%	152.67	-0.51
LEONCIO PRADO	95	96	113	74	83	92	83	1.30%	334.14	-0.10
PACCHO	109	115	150	136	162	134	144	2.26%	895.52	0.07
SANTA LEONOR	88	67	64	117	67	81	58	0.91%	495.30	-0.28
CHECRAS	12	16	17	17	16	16	7	0.11%	70.21	-0.55
PROVINCIA HUaura	9110	9544	11652	3750	4729	7757	5589	87.53%	226.23	-0.28
YON	354	272	270	98	138	226	164	2.57%	148.51	-0.28
PACHANGARA	161	186	223	144	172	177	230	3.60%	701.65	0.30
NAVAN	13	58	38	48	20	35	18	0.28%	188.28	-0.49
COCHAMARCA	87	78	79	72	106	84	97	1.52%	540.69	0.15
ANDAJES	8	15	23	19	26	18	20	0.31%	329.49	0.10
CAUJUL	60	22	58	28	6	35	7	0.11%	110.58	-0.80
PROVINCIA OYÓN	683	631	691	409	468	576	536	8.39%	292.72	-0.07
IHUARI	94	68	79	26	25	58	20	0.31%	140.94	-0.66
OTROS DISTRITOS	221	246	367	127	196	231	240	3.76%		0.04
TOTAL EDA's RED H-O	10108	10489	12789	4312	5418	8623	6385	100.00%	119.99	-0.26

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 2/11/2022.

 Riesgo Alto

 Escenario Costa

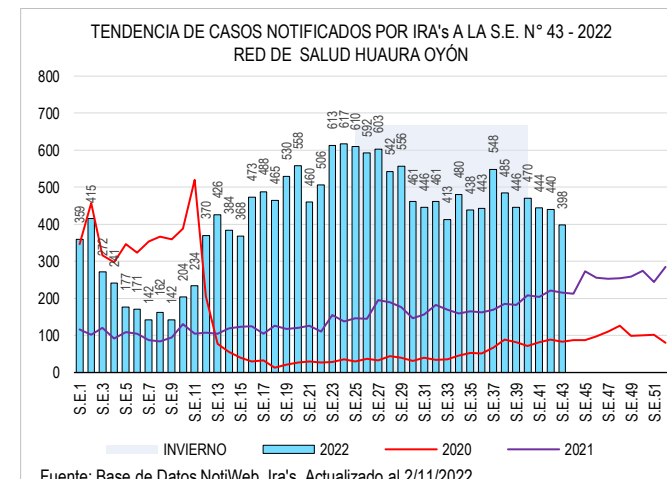
 Escenario Sierra

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°43

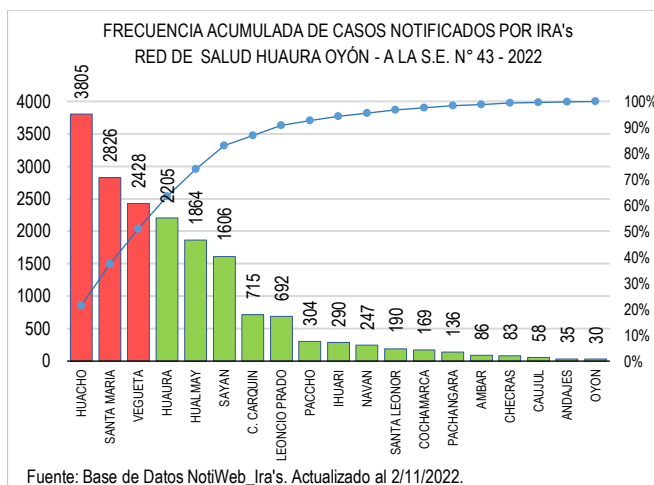
En el Perú se ha notificado 1401653 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 5297.18 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 43, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 43 se registran 398 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 339.25 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 43 una ligera disminución de 1% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 42. 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 aporta más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 3805 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2826 casos, Vigueta 2428, Huaura 2205 y Hualmay 1864 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 1606 casos, Leoncio Prado 692 casos, Paccho 304 casos. Ihauri 290 casos
Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 30 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 43 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 Vigueta 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° 43 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 43 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	9	2.26%	0.17
DE 2M. - 11M..	86	21.61%	1.62
DE 1A. - 4A..	303	76.13%	5.69
TOTAL IRA's	398	100.00%	7.48

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 2/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 43 se registra un total de 398 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 7.48 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (9 casos con una T.I.A 0.17 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (86 casos con una T.I.A 1.62 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (303 casos con una T.I.A 5.69 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 43 – 2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 43 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE NOVIEMBRE		ACUM. HASTA LA S.E. N° 43		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	0	0.00%	0.00	507	3%
DE 2M. - 11M..	0	0.00%	0.00	4243	24%
DE 1A. - 4A..	0	0.00%	0.00	13303	74%
TOTAL IRA's	0	0.00%	0.00	18053	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 2/11/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 40, en el año 2022 se registran 18053 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 se registran 507 casos en menores de 2 meses de edad, 4243 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 13303 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 25011 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 715 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2181.21 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 290 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1616.50 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° 43**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 43 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	6688	7116	6149	1203	1037	4439	3805	21.08%	546.14	-0.14
HUALMAY	2551	2546	2533	575	597	1760	1864	10.33%	631.56	0.06
SAYAN	2054	2249	2113	599	579	1519	1606	8.90%	628.87	0.06
HUAURA	2994	3325	2784	874	808	2157	2205	12.21%	573.28	0.02
SANTA MARIA	3320	3410	3238	691	858	2303	2826	15.65%	703.18	0.23
VEGUETA	2624	3017	2498	567	770	1895	2428	13.45%	867.55	0.28
C. CARQUIN	420	448	498	97	96	312	304	1.68%	446.66	-0.03
AMBAR	267	290	267	97	95	203	190	1.05%	725.19	-0.06
LEONCIO PRADO	254	230	204	83	124	179	247	1.37%	994.36	0.38
PACCHO	138	189	139	66	116	130	136	0.75%	845.77	0.05
SANTA LEONOR	69	157	154	87	103	114	169	0.94%	1443.21	0.48
CHECRAS	17	22	38	9	12	20	30	0.17%	300.90	0.53
PROVINCIA HUAURA	21396	22999	20615	4948	5195	15031	15810	0.88	639.96	0.05
OYON	750	680	502	163	165	452	692	3.83%	626.64	0.53
PACHANGARA	337	429	547	183	284	356	715	3.96%	2181.21	1.01
NAVAN	63	93	93	52	46	69	83	0.46%	868.20	0.20
COCHAMARCA	341	260	315	211	227	271	290	1.61%	1616.50	0.07
ANDAJES	10	14	9	8	12	11	35	0.19%	576.61	2.30
CAUJUL	75	48	57	12	39	46	58	0.32%	916.27	0.26
PROVINCIA OYÓN	1576	1524	1523	629	773	1205	1873	0.10	1022.88	0.55
IHUARI	248	189	210	76	59	156	86	0.48%	606.06	-0.45
OTROS DISTRITOS	236	299	272	83	76	193	284	1.57%	606.06	0.47
TOTAL IRA's RED H-O	23456	25011	22620	5736	6103	16585	18053	100.00%	339.25	0.09

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 2/11/2022.

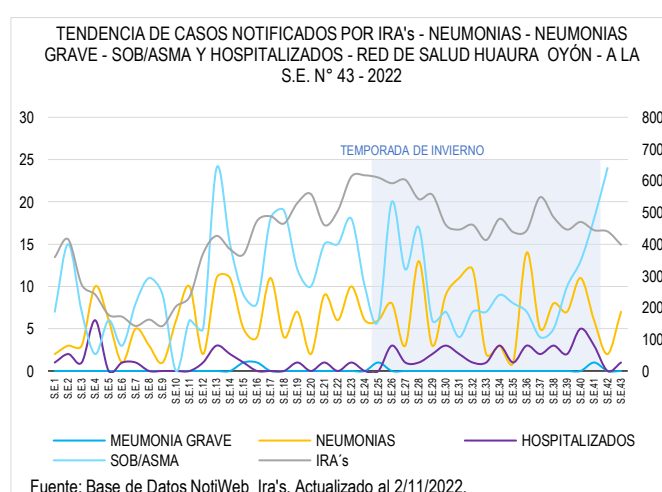
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 43, se han notificado 16182 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 129 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 43 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias



Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 2/11/2022.

agudas, debido a que nos encontramos en la estación de invierno.

En la semana epidemiológica N.º 43 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 200 casos con ,37% corresponden a niños menores de 5 años y 63 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

El acumulado anual se registraron 4 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores de 5 años.

SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 43 se registran 12 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 448 casos, el 94% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 422 episodios y el 6 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 26 casos.

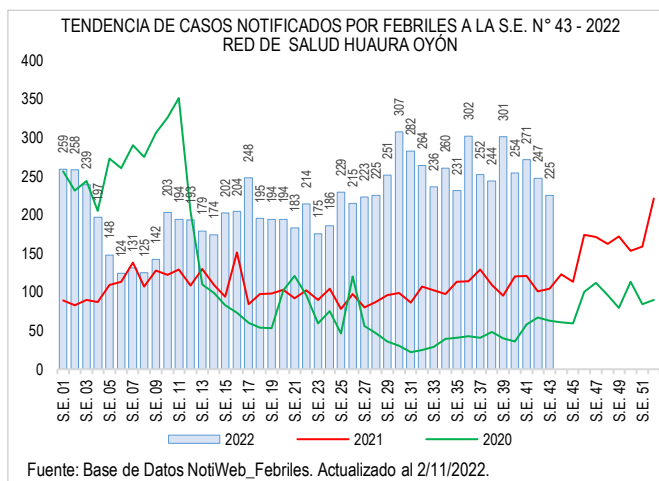
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 43 - 2022

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	
TOTAL	507	4243	13303	18053	12	61	73	123	3	-	1	4	422	26	448	10	49
%	3%	24%	74%	100%	6%	31%	37%	63%	75%	-	25%	100%	94%	6%	100%	17%	83%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 2/11/2022.

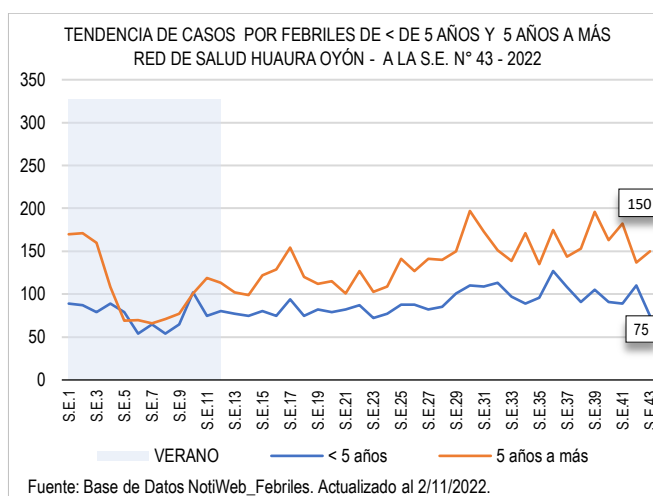
■ Estación de Invierno

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°43**



En la Semana Epidemiológica N.º 43 se reportan 225 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 -9% aproximadamente reflejando una disminución según semana

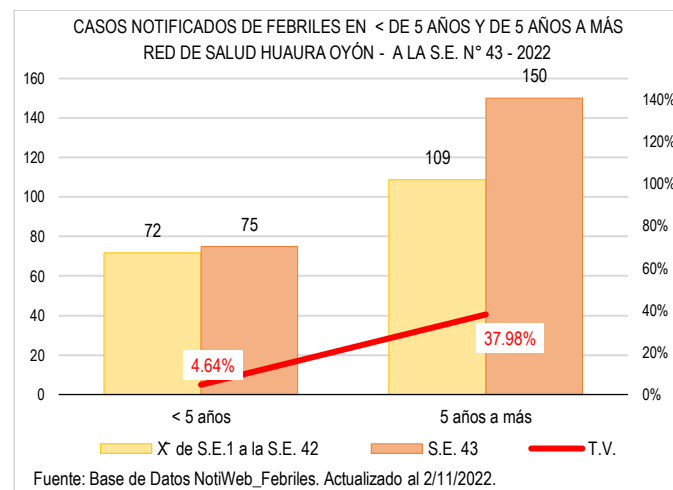
epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en promedio.



La distribución de episodios de febriles en el año 2022 también nos muestra 2 tendencias según edades donde claramente mente podemos observar que la tendencia de menores de 5 años tiene un ligero incremento a la semana epidemiología N.º 43, de 5 años a más se reporta 150 episodios de febriles y 75 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 febres en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semanas epidemiológicas del año 2022: el promedio de la S.E. 1-2022 a la S.E. 42-2022 es 72 casos y la semana actual 75 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 4.64% y de 5 años a más también se observa un incremento de casos en relación al promedio del la S.E. 1-2022 a la S.E. 42-2022 es 109 casos y la semana actual 150 casos



Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 2/11/2022.

obteniendo un incremento en la tasa de variación de 37.98, como se puede apreciar en el gráfico 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° 43

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 43						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	3801	4762	4390	1657	1806	3283	3456	36.84%	496.05 0.05
HUALMAY	1458	1992	1898	681	446	1295	1023	10.91%	346.62 -0.21
SAYAN	449	619	673	235	100	415	235	2.51%	92.02 -0.43
HUaura	1341	1568	1590	581	449	1106	947	10.10%	246.21 -0.14
SANTA MARIA	1869	2525	2493	782	661	1666	1354	14.43%	336.91 -0.19
VEGUETA	1235	1523	1284	447	367	971	966	10.30%	345.16 -0.01
C. CARQUIN	235	376	474	155	99	268	267	2.85%	392.30 0.00
AMBAR	54	50	77	20	21	44	28	0.30%	106.87 -0.37
LEONCIO PRADO	34	37	39	30	31	34	32	0.34%	128.82 -0.06
PACCHO	56	95	84	61	58	71	101	1.08%	628.11 0.43
SANTA LEONOR	42	49	88	50	80	62	86	0.92%	734.42 0.39
CHECRAS	8	3	4	1	1	3	13	0.14%	130.39 2.82
PROVINCIA HUaura	10582	13599	13094	4700	4119	9219	8508	0.91	344.39 -0.08
OYON	312	174	163	84	72	161	213	2.27%	192.88 0.32
PACHANGARA	176	228	231	136	145	183	336	3.58%	1025.02 0.83
NAVAN	4	0	2	2	2	2	7	0.07%	73.22 2.50
COCHAMARCA	20	33	16	5	9	17	14	0.15%	78.04 -0.16
ANDAJES	1	3	6	6	11	5	29	0.31%	477.76 4.37
CAUJUL	4	25	14	95	23	32	10	0.11%	157.98 -0.69
PROVINCIA Oyón	517	463	432	328	262	400	609	0.06	332.59 0.52
IHUARI	26	9	10	6	4	11	5	0.05%	35.24 -0.55
OTROS DISTRITOS	100	135	185	59	107	117	258	2.75%	1.20
TOTAL FEBRI. RED H-O	11225	14206	13721	5093	4492	9747	9380	100.00%	176.27 -0.04

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 2/11/2022.

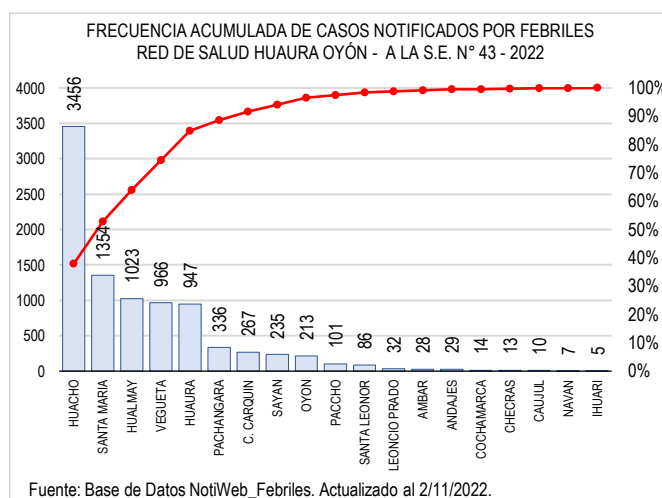
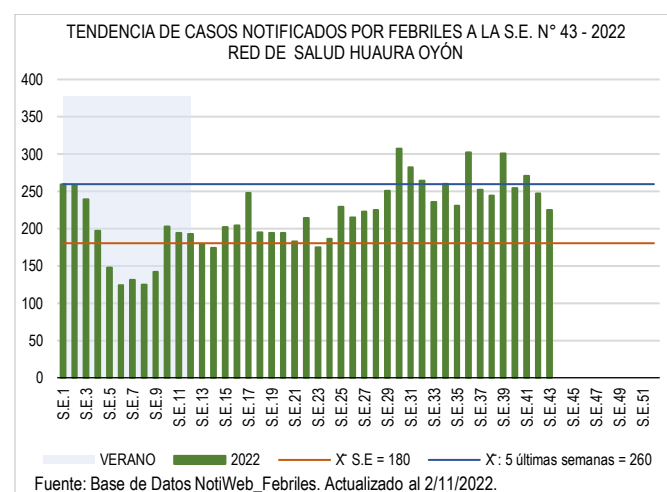
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

El año 2018 que registra un total de 14206 casos de febres 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 86 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 734.42 casos por 10000 habitantes y el distrito de Pachangara con un total de 336 casos con una tasa de incidencia 1025.02 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febres distribuciones presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 39 y se observa una disminución de los casos de febres obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 180 caso de febres y en las últimas 5 semanas epidemiológica un promedio de 260 caso de febres.



En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febres es el de Huacho con 3456 casos de febres seguido por el distrito de Santa María con 1354 caso, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febres en la red de salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachangara ocupando el primer lugar con 336

casos, el distrito de Oyón con 213 casos siendo estos dos distritos los que más caso presentan en este escenario.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 43 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 43 - 2022								TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años	5 años a más		
HUACHO	283	1016	1299	702	510	712	233	2157	3456	36.84%
HUALMAY	87	311	398	261	149	198	17	625	1023	10.91%
SAYAN	39	73	112	48	22	42	11	123	235	2.51%
HUaura	86	304	390	208	114	201	34	557	947	10.10%
SANTA MARIA	146	406	552	306	170	290	36	802	1354	14.43%
VEGUETA	104	334	438	184	124	179	41	528	966	10.30%
C. CARQUIN	33	74	107	56	48	47	9	160	267	2.85%
AMBAR	6	6	12	6	5	4	1	16	28	0.30%
LEONCIO PRADO	11	8	19	3	2	5	3	13	32	0.34%
PACCHO	1	15	16	17	14	43	11	85	101	1.08%
SANTA LEONOR	5	26	31	19	9	23	4	55	86	0.92%
CHECRAS	2	0	2	2	3	5	1	11	13	0.14%
PROVINCIA HUaura	803	2573	3376	1812	1170	1749	401	5132	8508	90.70%
OYON	14	92	106	39	31	28	9	107	213	2.27%
PACHANGARA	24	96	120	52	44	97	23	216	336	3.58%
NAVAN	1	2	3	2	0	1	1	4	7	0.07%
COCHAMARCA	2	2	4	2	2	5	1	10	14	0.15%
ANDAJES	1	8	9	2	4	7	7	20	29	0.31%
CAUJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.11%
PROVINCIA OYÓN	43	203	246	101	82	139	41	363	609	6.49%
IHUARI	1	1	2	1	0	2	0	3	5	0.05%
OTROS DISTRITOS	23	80	103	62	28	56	9	155	258	2.75%
TOTAL FEBRI. RED H-O	870	2857	3727	1976	1280	1946	451	5653	9380	100.00%
PORCENTAJE	9.28%	30.46%	39.73%	21.07%	13.65%	20.75%	4.81%	60.27%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 2/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 43 se reportan 9380 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 90.70% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.49% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 3456 y el distrito de Pachangara aporta con 336 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa los siguientes: en menores de 5 años de edad (3727; con un 39.73%) y de 5 años de edad a más (5653; con un 60.27%).

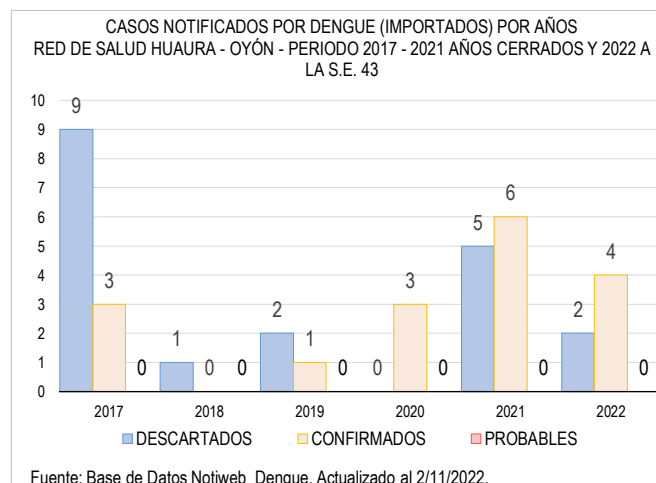
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°43

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 43 del 2022, se ha notificado 58117 casos de dengue y 75 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 43 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).

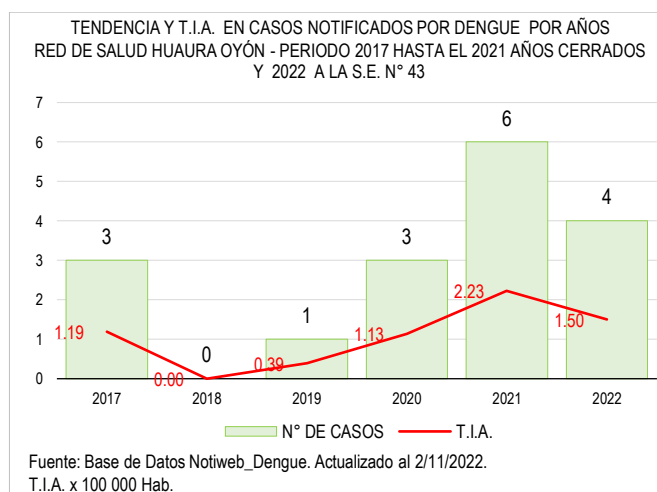
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura Oyón - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 43**

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 2/11/2022.

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 Haura 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 febres, 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 y 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 – SETIEMBRE 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 43

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 Setiembre 2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°43

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.

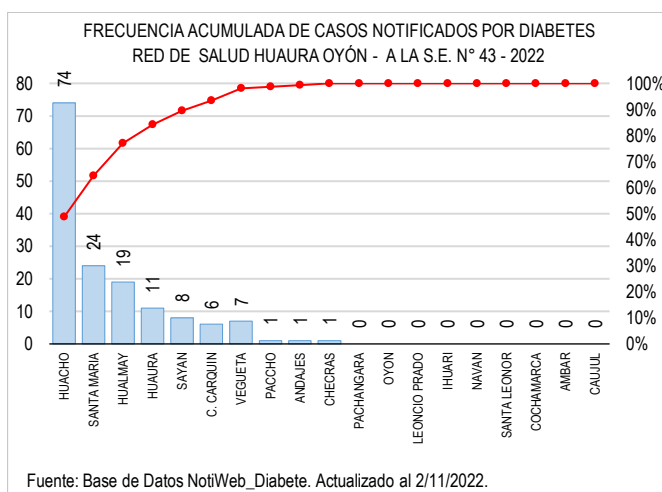
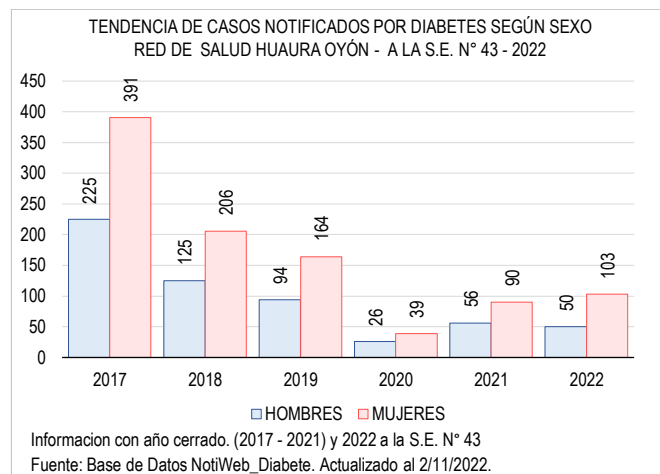
Aproximadamente 62 millones de personas en las Américas (422 millones de personas en todo el mundo) tienen diabetes, la mayoría vive en países de ingresos bajos y medianos, y 244 084 muertes (1.5 millones en todo el mundo) se atribuyen directamente a la diabetes cada año. Tanto el número de casos como 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 octubre del 2022, se registraron 142 casos de diabetes. El 66.19% de los casos registrado (n=94) 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 3 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 a 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 43, 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 43, son proceden 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 Huara 11 casos, el distrito de Sayán 8 casos, el distrito de Carquín 6 casos, el distrito de Vegueta(7 casos, el distrito de Paccho 1 caso, distrito de Andajes1 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.

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.

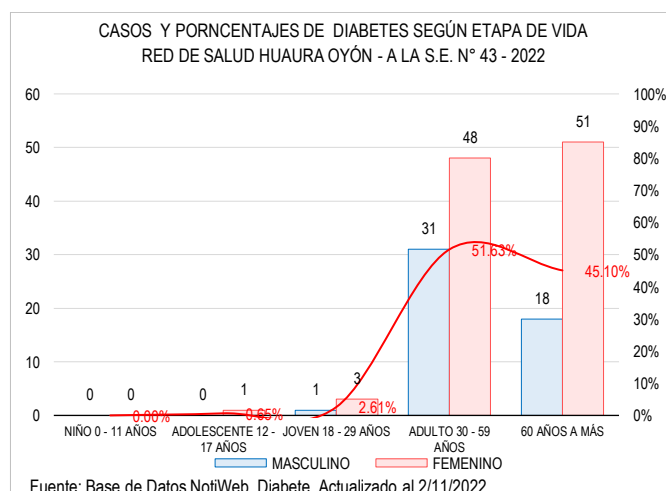
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 43

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 43 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	136	95	95	26	61	83	74	48.37%	10.62	-0.10
HUALMAY	106	50	22	3	11	38	19	12.42%	6.44	-0.51
SAYAN	28	10	12	1	7	12	8	5.23%	3.13	-0.31
HUaura	44	40	27	4	18	27	11	7.19%	2.86	-0.59
SANTA MARIA	53	42	29	1	27	30	24	15.69%	5.97	-0.21
VEGUETA	24	22	6	7	5	13	7	4.58%	2.50	-0.45
C. CARQUIN	16	11	1	3	5	7	6	3.92%	8.82	-0.17
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	411	271	194	47	135	212	151	98.69%	6.11	-0.29
OYON	4	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
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYON	7	1	1	1	1	2	1	0.65%	0.55	-0.55
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	59	28	5	11	2	21	1	0.65%	-0.95	
TOTAL DIABETES RED H-O	478	300	200	59	138	235	153	100.00%	2.88	-0.35

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 2/11/2022.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

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 49.35% (151 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distrito de Huacho, Hualmay, Sayán, Huaura, Santa maría, Végueta, 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 43 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° 43 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 43 - 2022						TOTAL	%
	DM1 (Diabetes)	DM2 (Diabetes)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo	
HUACHO	0	72	2	0	0	0	0	74 24.18%
HUALMAY	0	19	0	0	0	0	0	19 6.21%
SAYAN	0	8	0	0	0	0	0	8 2.61%
HUaura	0	11	0	0	0	0	0	11 3.59%
SANTA 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 OYÓN	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 2/11/2022.

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° 43 - 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 2/11/2022.

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° 43 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 43 - 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
PERÍMETRO 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 2/11/2022.

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° 43 - 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 2/11/2022.

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°43

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° 43**

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	2	146	181	195	146	200	177	207	135	132	170	124	1645	-27.14%	46.48
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	39	316	25.81%	14.62
TBC MENÍNGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%	0.37
TBC EXTRAPULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	47	610	-25.87%	17.62
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	229	2976	-22.90%	85.84
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	235	3171	-25.25%	88.09

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 2/11/2022.
T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riego Alto
■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 43 del 2022 se registran 229 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 85.24 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 2976 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 124 casos notificados, tasa de incidencia de 46.48 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1645 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con (39) casos notificados, tasa de incidencia de 14.62 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 316 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 16 casos notificados, una tasa de incidencia de 6.00 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 356 casos notificados. En TBC abandono recuperado con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 29 casos notificados. En TBC meníngea en menores de 5 años con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 15 casos notificados. En TBC extrapulmonar con 47 casos notificados, una tasa de incidencia de 17.62 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 610 casos notificados.

Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 610 casos notificados y en TBC en trabajadores de salud con único caso, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 5 casos notificados. Además, en nuestra Red de Salud los casos de TBC suman un total de 229 casos para el año 2022 y un acumulado de 2976 casos de tuberculosis.

En estos gráficos de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por años podemos apreciar que para este año presentamos un incremento de 40 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 85.84 caso por cada 100000 habitantes. A su vez la tendencia de casos presenta un incremento el 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° 43

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	35	-0.45	502.36	15.28%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	47	0.16	1592.46	20.52%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	5	-0.62	195.79	2.18%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-0.24	883.97	14.85%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	26	-0.10	646.94	11.35%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	17	0.00	607.42	7.42%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	0.79	734.65	2.18%
AMBAR	1	0	1	1	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUaura	214	210	274	169	191	212	169	-0.20	684.08	73.80%
OYON	0	1	2	2	1	1	1	-0.17	90.56	0.44%
PACHANGARA	0	0	2	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA Oyón	1	1	5	2	1	2	1	-0.50	54.61	0.44%
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	59	-0.29		25.76%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	229	-0.23	858.39	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 2/11/2022.

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 43 del 2022 se registran 229 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 858.39 por 100000 habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 297 casos notificados a la semana epidemiológica N.º 43 en sus respectivos años. El distrito con mayor riesgo es: Hualmay con 47 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1592.45 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 41 casos notificados. 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 20.52% 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 un caso notificado.

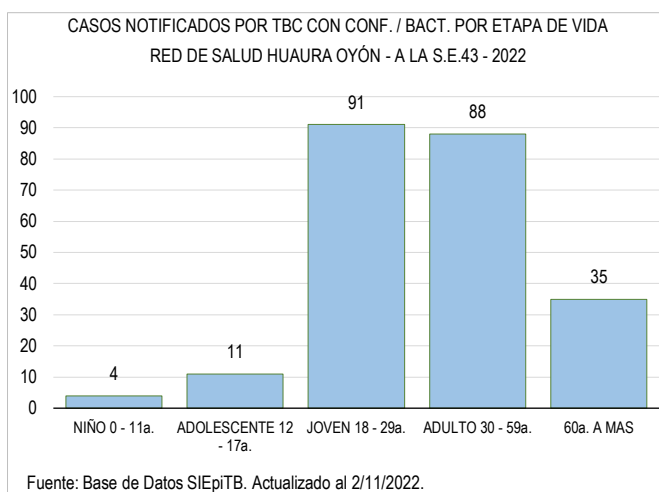
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N.º 43 - 2022**

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	24	11	217	136
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	21	26	146	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	12	14	111	59
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	9	8	63	39
C. CARQUIN	0	0	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	16	3
AMBAR	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	2	2
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUaura	136	78	134	76	174	100	113	56	114	77	94	75	765	462
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	153	76	1235	479
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	66.81%	33.19%	72.05%	27.95%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 2/11/2022.

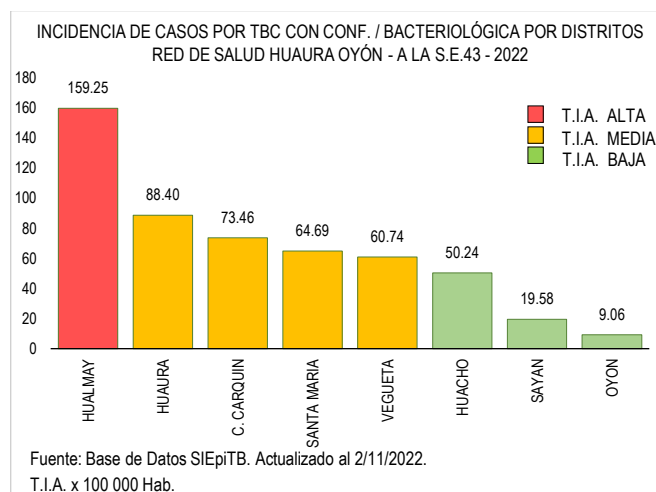
Escenario Costa Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 153 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 76, con un porcentaje 66.81% en comparación con el sexo femenino con un 33.19%.



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 edades de 12 a 17 años de edad.

En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 del 2022, observamos el nivel de riesgo



María de 64.69 casos por 100000 Habitantes, y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 57.17 por 100 000 Habitantes, los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

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 43 del 2022 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 12 a 17 años de edad y adultos de 30 a 59 años de edad,

por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 145.69 caso de TBC por 100000 Habitantes, el distrito de Huaura con una tasa de incidencia de 88.40 caso de TBC por 100000 Habitantes. Se registra una tasa de incidencia media el distrito Huaura con una tasa de incidencia de 88.40, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Santa

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°43

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° 43

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	50	-0.03
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	
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	
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													
FALLECIDOS - VIH_SIDA	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	3	-0.68
TASA 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	-0.69
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	27	37	48	66	47	58	58	64	58	50	51	50	-0.03

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º43 del 2022 se registran 50 casos por infección de VIH que tiene disminución de 1 caso 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 discusión de casos a comparación del promedio de 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 0.07, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 10 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.19 en población.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 del 2022, se registran 50 casos de VIH-SIDA. En el distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH-SIDA que representa un 40.00% que equivalen a 20 casos, seguido del distrito de Hualmay con 22.00% que equivalen a 11 casos, en comparación con los distritos de Huaura con 6.00% que equivalen a 3 casos, Santa María con 14.00% que equivalen a 6 casos, Végueta con 12.00% que equivalen a 6, Santa Leonor con 2.00% que equivalen a 1 y otro distrito con 4.00% que equivalen a 2. En el nivel andino no se registran casos de VIH.

**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 43 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 43 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	18	1	20	40.00%
HUALMAY	1	1	0	9	0	11	22.00%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
HUaura	0	0	0	3	0	3	6.00%
SANTA MARÍA	1	0	0	6	0	7	14.00%
VEGUETA	0	0	0	6	0	6	12.00%
C. CARQUIN	0	0	0	0	1	0	0.00%
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	2.00%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA HUaura	2	3	0	43	2	48	96.00%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	2	1	2	4.00%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	2	3	0	45	3	50	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

Escenario Costa

Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 del 2022, la incidencia de casos en grupos de edades de VIH se encuentra mayormente en los rangos de 18 a 59 años con un porcentaje de 98% entre jóvenes y adultos y un 2% en niños. Observando que la tasa de incidencia es mayor en jóvenes con 3.59 casos por 10000 habitantes.

**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° 43**

VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 43 ETAPAS DE VIDA	TOTAL		% T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.43			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	2.00%	0.20	3	0	0.53% 0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00%	0.00	6	4	1.78% 3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	5	36.00%	3.59	185	44	229 40.67% 45.61
ADULTO 30 - 59 AÑOS	25	6	62.00%	3.04	245	66	311 55.24% 30.52
60 AÑOS AMÁS	0	0	0.00%	0.00	7	3	10 1.78% 2.62
TOTAL	39	11	100%	1.87	446	117	563 100% 21.10

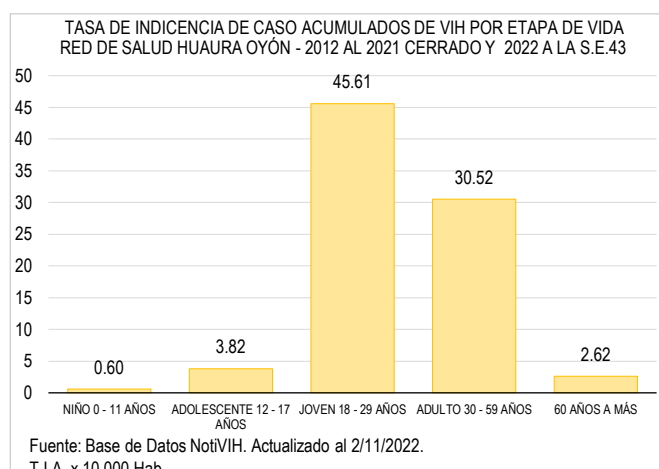
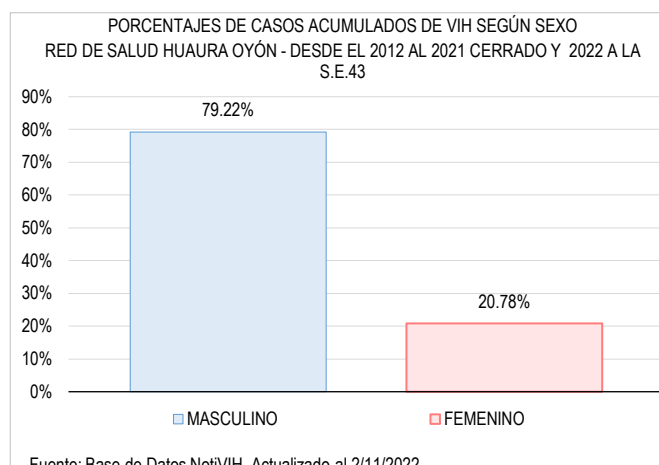
Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

Entre los períodos del 2012 al 2022 a la semana epidemiológica N.º 43, se registra total de 563 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 95.91%.

En la semana epidemiológica N.º 43 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.22 % en comparación con el sexo femenino con un 20.78%, también observamos que la incidencia en los jóvenes es de 45.61 por 10000 Habitantes, seguido por los adolescentes con 3.82 por 10000 Habitantes, después están los adultos mayores con 2.62 por 10000 habitantes y por último los niños con una tasa de incidencia de 0.60 por 10000 habitantes,

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 23 casos registrados con acumulo de 150 casos notificados en los 6 años, siguiendo la vía parenteral con 22 casos registrados con un acumulo de 137 casos notificados en los 6 años y se observa una reducción en la vía vertical con 4 casos registrados con un acumulo de 45 casos notificados en los 6 años.



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.º 43

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	30	27	33	22	19	23	154
PARENTERAL	22	19	24	29	21	22	137
VERTICAL	6	12	7	7	9	4	45
DESCONOCIDA	0	0	0	0	1	1	2
TOTAL	58	58	64	58	50	50	338

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º43 del 2022 se registra que la tasa de variación para este año en la Provincia de Huaura es negativa de -0.09 como se observa que existe una disminución en casos para este año en relación al promedio de la suma de los años (2017 – 2021) y en la Provincia de Oyón no presentamos caso de VIH.

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° 43

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 43 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	21	14	23	20	18	19	20	40.00% 0.04
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	11	22.00% 0.28
SAYAN	2	4	8	2	2	4	0	0.00% 0.00
HUaura	2	6	3	7	3	4	3	6.00% -0.29
SANTA MARIA	11	10	13	3	7	9	7	14.00% -0.20
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	6	12.00% 0.88
C. CARQUIN	6	4	3	6	4	5	0	0.00% 0.00
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	2.00% 1.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	53	51	62	52	47	53	48	96.00% -0.09
OYON	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 OYON	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	4.00% -0.38
TOTAL VIH RED H-O	58	58	64	58	50	58	50	100.00% -0.13

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º43 del 2022, la incidencia de casos en grupos de edades de SIDA se encuentra mayormente en adultos con 82.35% ocupando el primer lugar en la clasificación por etapa de vida también presenta una T.I.A. de 1.37 casos por 10000 habitantes.

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° 43

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 43	TOTAL			%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.43			T.I.A.
	ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00% 0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.29% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	17.65%	0.60	58	8	66	28.45% 13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	12	2	14	82.35%	1.37	128	31	159	68.53% 15.61
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.72% 1.05
TOTAL	15	2	17	100%	0.64	190	42	232	100% 8.70

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

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° 43

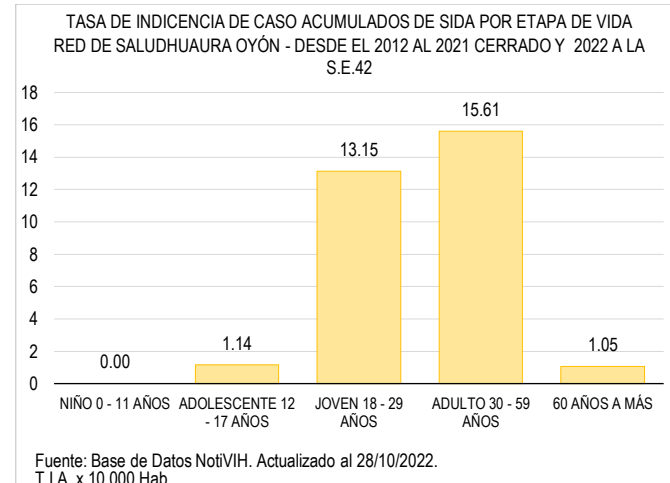
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 43 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	6	35.29% 0.00
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	29.41% 0.19
SAYAN	1	2	3	0	0	1	0	0.00% 0.00
HUaura	1	4	2	3	2	2	1	5.88% -0.33
SANTA MARIA	4	3	4	2	3	3	2	11.76% -0.14
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.88% 0.00
C. CARQUIN	3	1	2	1	4	2	0	0.00% 0.00
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	0	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1	5.88% 1.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	21	21	22	15	19	20	16	94.12% -0.07
YON	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA Oyón	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	1	3	0	0	2	1	1	5.88% -0.06
TOTAL SIDA RED H-O	22	25	22	15	21	21	17	100.00% -0.07

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 2/11/2022.

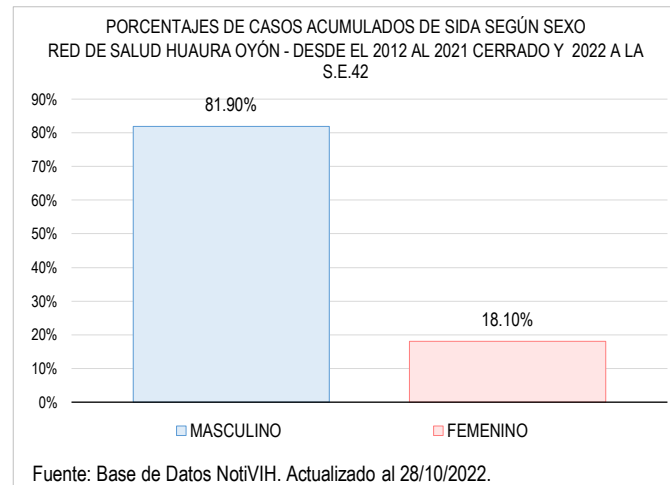
Escenario Costa Escenario Sierra

se registra una tendencia de 17 casos de SIDA que representa el 100% de la población afectada con SIDA con un promedio de 21 casos entre el periodo de 2017 al 2021 la cual se puede evidenciar una disminución de caso hasta la actualidad, Huacho es el distrito con mayor riesgo que representa un 35.29% que equivalen a 6 casos, seguido del distrito de Hualmay con 29.41% que equivalen a 5 casos, en comparación con los distrito de Huaura con 5.88% que equivale a 1 caso, Santa María con 11.76% que equivalen a 2 casos y Vegueta con 5.88% que equivale a 1caso, En el nivel andino el distrito de Santa Leonor registra 5.88% (1) de SIDA en la población afectada por VIH-SIDA.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º43 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.º43 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 88.23% en comparación con el sexo femenino con un 11.77%. 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 %.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°43

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° 43**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER						TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
MAMA	22	26	25	15	11	20	3	102	-0.85
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	5	193	-0.87
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	5	88	-0.70
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	4	36	-0.38
PIEL	21	31	30	6	9	19	16	113	-0.18
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	3	43	-0.63
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	29	315	-0.49
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	72	925	-0.58
									100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 2/11/2022.

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.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 43 son los distritos: Huacho 18 casos (T.I.A de 2.58 casos por 10000 habitantes), Santa María 14 casos (T.I.A de 3.48 casos por 10000 habitantes), Huaura 13 casos (T.I.A de 3.38 casos por 10000 habitantes), Sayán 5 casos (T.I.A de 1.96 casos por 10000 habitantes), Hualmay 8 casos (T.I.A de 2.71 casos por 10000 habitantes), Végueta 3 casos (T.I.A de 1.07 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 muy alto, Ámbar 1 caso (T.I.A de 3.82 casos por 10000 habitantes), Otros distritos 2 casos. Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa presentada disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 43.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 43

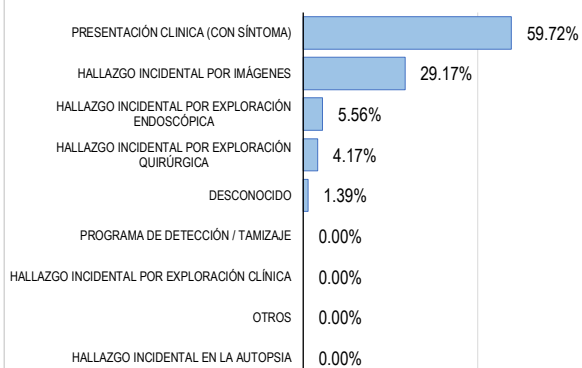
PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	44	52	18	-0.65	2.58	25.00%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	8	-0.62	2.71	11.11%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	5	-0.46	1.96	6.94%
HUaura	27	23	28	9	14	20	13	-0.36	3.38	18.06%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	14	-0.50	3.48	19.44%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	3	-0.75	1.07	4.17%
C. CARQUÍN	9	5	4	4	2	5	3	-0.38	4.41	4.17%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	1	-0.38	3.82	1.39%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
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	65	-0.57	2.63	90.28%
OYON	4	1	5	3	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA 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	1.39%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	6	-0.59		8.33%
TOTAL DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	72	-0.58	2.70	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 2/11/2022.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

PORCENTAJES DE CASOS DE CANCER SEGÚN DETECCIÓN DE CASO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 43 - 2022



Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 2/11/2022.

A la semana epidemiológica N.º 43, en la Red de Salud Huaura Oyón analizamos la información según detección de casos: en la detección de presentación clínica con síntomas alcanza un 59.72% de los casos reportados, en hallazgo incidental por imágenes un 29.17%, en hallazgo incidental por exploración endoscópica un 5.56% y en hallazgo incidental por exploración quirúrgica un 4.17%.

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 25 casos y los adultos de 60 años de edad a más 26 casos y en los caso acumulado desde año 2017 hasta la actualidad observamos los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 119.10 caso por 10000 habitantes seguido por la etapa de vida de adultos con 40.73 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 1.59 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° 43

ETAPAS DE VIDA	CÁNCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 43		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.43			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	3	8	0.86% 1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	3	4	0.43% 1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	1	3	4.17%	0.60	9	34	43	4.65% 8.57
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	20	25	34.72%	2.45	101	314	415	44.86% 40.73
60 AÑOS A MÁS	18	26	44	61.11%	11.52	199	256	455	49.19% 119.10
TOTAL DE CANCER RED H-O	25	47	72	100%	2.70	315	610	925	100% 34.67

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 2/11/2022.

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°43

En la semana epidemiológica N.º 43 del 2022, se registran 20 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 11 casos por muerte fetal y 9 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 43, se registran 11 casos de muerte fetal y 9 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -0.88 de mortalidad fetal y -0.86 de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 86 muerte fetal y 63 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, Végueta 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 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° 43

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN		
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017 - 2021				
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N			
HUACHO	3	0	3	2	4	6	3	3	6	3	19	14	1	2	-94.74% -85.71%
HUALMAY	1	3	3	1	6	1	0	2	1	3	11	10	1	1	-90.91% -90.00%
SAYAN	5	0	1	3	5	0	0	2	2	1	13	6	2	0	-84.62% 0.00%
HUaura	1	1	2	4	2	1	1	0	1	3	7	9	0	2	0.00% -77.78%
SANTA MARIA	1	2	3	4	3	1	0	1	5	4	12	12	1	0	-91.67% 0.00%
VEGUETA	4	0	1	1	0	1	2	1	1	2	8	5	1	0	-87.50% 0.00%
C. CARQUIN	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	3	1	1	0	-66.67% 0.00%
AMBAR	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0.00% 0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0.00% 0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
PROVINCIA HUaura	15	7	15	15	22	10	7	9	18	16	77	57	7	5	-90.91% -91.23%
OYON	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	2	3	1	2	-50.00% -33.33%
PACHANGARA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0.00% 100.00%
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
PROVINCIA OYÓN	3	1	2	0	3	0	0	1	0	1	8	3	1	3	-87.50% 0.00%
IHUARI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	3	1	100.00% -66.67%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.71	0.36	0.71	0.63	0.97	0.39	0.26	0.42	0.67	0.63	3.33	2.42	0.41	0.34	-0.88 -0.86
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	18	9	18	16	25	10	7	11	18	17	86	63	11	9	-87.21% -85.71%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 2/11/2022. F = FETAL
T.V. = TASA DE VARIACIÓN
N = NEONATAL
MORTALIDAD. x 1000 Hab.

Escenario Costa Escenario Sierra

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 43, se han registrado 11 casos de muerte fetal y 7 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° 43**

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	9
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	20

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 2/11/2022.

A la semana epidemiológica N.º 43, se han registrado un total de 18 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 43, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 16 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 43**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	20	19	30	37	18	18	25	7	18	11
MUERTE NEONATAL	18	20	14	20	7	9	16	10	11	17	9
TOTAL MRTES. R-O	34	40	33	50	44	27	34	35	18	35	20

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 2/11/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.43

A la semana epidemiológica N.º 43, 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 40% y 3 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 15 %. A la semana epidemiológica N.º 43 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido,4 casos (1 a 7 días) ,1 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° 43**

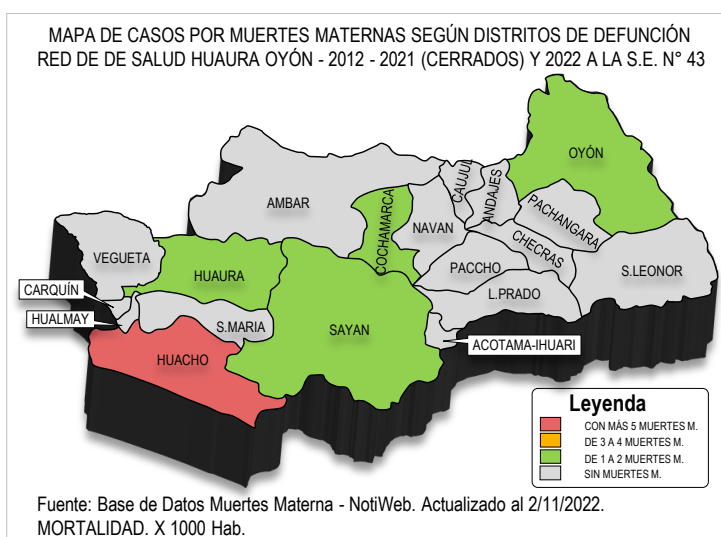
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL			
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	5	25%	2	10%	1	5%	2	10%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	5%	0	0%	1	5%	1	5%
CON MÁS DE 2500gr.	2	10%	1	5%	2	10%	1	5%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	40%	3	15%	4	20%	4	20%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 2/11/2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°43



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



La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022, a la A la semana epidemiológica N.º 43 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.

En el Perú se han registrado 7 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 43. El acumulado anual es de 226 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 43 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

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

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 2/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 43 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrados 17 casos de muerte materna, siendo el año 2012 donde se registró más casos con un total de 4 muertes maternas, siguiendo el año 2021 con 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19.

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

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS RED DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 43

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE DEFUNCIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HUACHO	1	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAYAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA HUAURA	2	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0
OYON	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORTALIDAD. DE MRTE. MATERNA	0.017	0.004	0.004	0.012	0.008	0.008	-	0.004	-	0.011	-
TOTAL MRTES. MATERNA RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

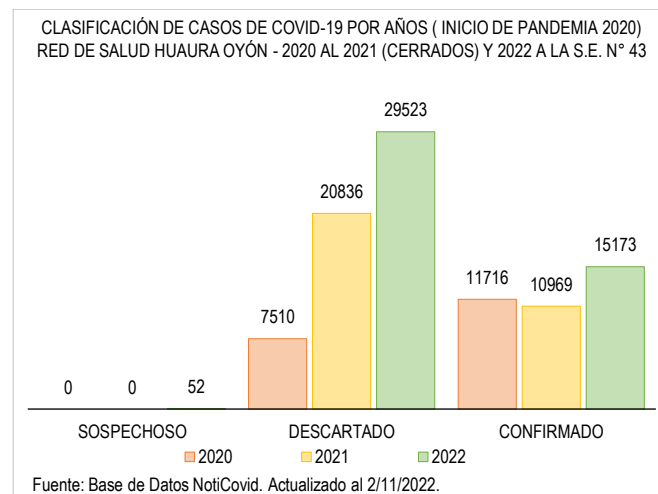
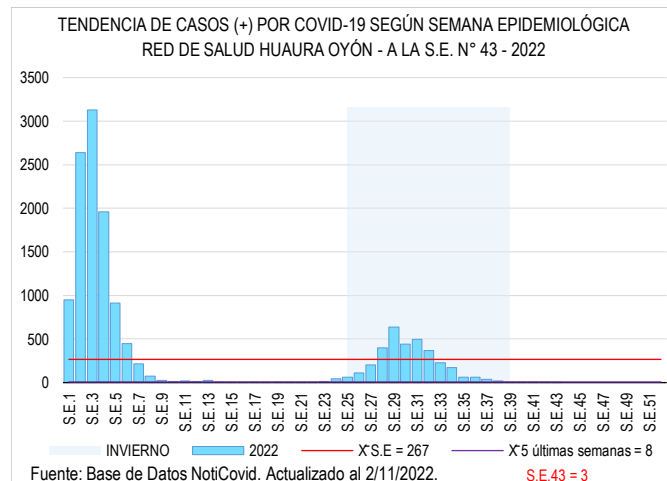
Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 2/11/2022.

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°43

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 43 el reporte de 3 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 267 este último dato es superior a los casos en promedio por semana ya que al inicio de la cuarta que fue en la semana epidemiológica N.º 1 hasta la semana epidemiológica N.º 8 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 43 podemos definir la calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 43 estamos a la espera de 52 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y tenemos un total de casos tamizados de 95779 en el 2022 de los cuales 15173 con casos confirmados en este año, el

comportamiento de caso en esta corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (11716), 2021 (10969) y en el 2022 (15173) teniendo en cuenta que este último año aún no termina y hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

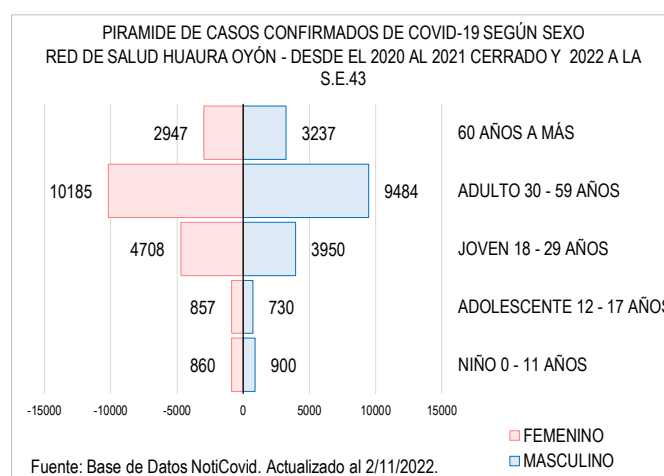
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2020 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 43

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	52	52	0.05%
DESCARTADO	7510	20836	29523	57869	60.42%
CONFIRMADO	11716	10969	15173	37858	39.53%
TOTAL	19226	31805	44748	95779*	100.00%
FALLECIDOS	686	877	102	1665	
RECUPERADOS	10705	10073	14757	35535	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 2/11/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 43 del 2022 se registran 37869 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18 y para el sexo femenino 19557 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde esta adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9484 casos y femenino 10185 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 3950 casos y femenino 4708 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3237 y en femenino 2947 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 900 casos y femenino 860 casos.



Huaura Oyón. En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2022) podemos observar en la tabla de casos confirmados de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es de 930.81 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 847.32 caso por 10000 habitantes, la

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

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°43
RED DE SALUD HUaura Oyón

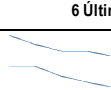
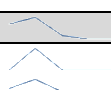
COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 43					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.43					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	577	538	1115	7.35%	221.76	900	860	1760	4.65%	179.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	385	433	818	5.39%	312.18	730	857	1587	4.19%	278.59
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1736	2127	3863	25.46%	769.48	3950	4708	8658	22.87%	786.81
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3330	4229	7559	49.82%	741.88	9484	10185	19669	51.95%	930.81
60 AÑOS AMÁS	891	927	1818	11.98%	475.88	3237	2947	6184	16.33%	847.32
TOTAL	6919	8254	15173	100%	568.75	18301	19557	37858	100%	686.00

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 2/11/2022.

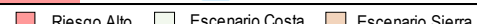
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 43 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 14566 con una tasa de incidencia de 596.15 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 286 casos con una tasa de incidencia de 120.17 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. 43
RED DE SALUD HUaura Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	2021		2022			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	6 Últimas Semanas	
HUACHO	3302	498.02	5418	817.17		S.E.43 - 0 Casos 12513
HUALMAY	1587	499.87	2003	630.91		S.E.43 - 0 Casos 5194
SAYAN	1092	416.19	1451	553.01		S.E.43 - 0 Casos 3706
HUaura	1211	314.22	1942	503.89		S.E.43 - 0 Casos 4507
SANTA MARIA	1521	403.08	2022	535.86		S.E.43 - 0 Casos 4991
VEGUETA	941	373.65	1234	489.99		S.E.43 - 0 Casos 2947
C. CARQUIN	236	317.16	221	297.00		S.E.43 - 0 Casos 775
AMBAR	35	119.45	125	426.62		S.E.43 - 0 Casos 254
LEONCIO PRADO	5	23.31	35	163.17		S.E.43 - 0 Casos 87
PACCHO	48	193.55	40	161.29		S.E.43 - 0 Casos 157
SANTA LEONOR	76	472.93	42	261.36		S.E.43 - 0 Casos 120
CHECRAS	19	95.77	33	166.33		S.E.43 - 0 Casos 53
PROVINCIA HUaura	10073	412.27	14566	596.15		S.E.43 - 0 Casos 35304
OYON	276	187.53	169	114.83		S.E.43 - 0 Casos 713
PACHANGARA	173	453.95	94	246.65		S.E.43 - 0 Casos 330
NAVAN	3	23.89	9	71.66		S.E.43 - 0 Casos 55
COCHAMARCA	6	35.69	1	5.95		S.E.43 - 0 Casos 57
ANDAJES	12	96.23	11	88.21		S.E.43 - 0 Casos 25
CAUJUL	26	239.19	2	18.40		S.E.43 - 0 Casos 28
PROVINCIA Oyón	496	208.40	286	120.17		S.E.43 - 0 Casos 1208
IHUARI	43	348.18	10	80.97		S.E.43 - 0 Casos 56
OTROS DISTRITOS	357		311			S.E.43 - 0 Casos 1290
TOTAL COVID-19 RED H-O	10969	407.21	15173	563.28		S.E.43 - 0 Casos 37858

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 2/11/2022.



T.I.A x 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIJILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°43

CASOS EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUaura - Oyón A LA S.E. N° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7400	7557	6656	1644	1980	5047	4750	-5.89%	178.05
	IRA (1a - 4a)	16056	17454	15964	4092	4123	11538	13303	15.30%	498.65
	IRA (Men. 5a)	23456	25011	22620	5736	6103	16585	18053	8.85%	676.70
	Neumonia (Men. 5a)	170	201	151	44	14	116	73	-37.07%	2.74
	Neumonia (May. 5a)	164	237	299	104	61	173	98	-43.35%	3.67
	Neumonia Grave < 5a	6	10	5	0	3	5	4	-16.67%	0.15
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	11716	10969	11342.5	15173	33.77%	568.75
	EDA (Men. 1a)	1235	1138	1302	417	631	945	602	-36.27%	22.57
	EDA (1a - 4a)	3013	3031	3371	1061	1662	2428	1718	-29.23%	64.40
	EDA (Men. 5a)	4248	4169	4673	1478	2293	3372	2320	-31.20%	86.96
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	5860	6320	8116	2834	3125	5251	4065	-22.59%	152.37
	Intoxicación Alimentaria	49	203	636	318	338	309	506	63.86%	18.97
	Fiebre Tifoidea	16	8	13	4	1	8	2	-76.19%	0.07
	Hepatitis Viral	92	97	135	21	3	70	2	-97.13%	0.07
Metaxénicas	Bucelosis	4	3	3	5	0	3	1	-66.67%	0.04
	Leishmaniasis	54	63	128	51	19	63	52	-17.46%	1.95
	Dengue	3	0	1	0	5	2	4	122.22%	0.15
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	2	-16.67%	0.07
	Leptospirosis	4	3	6	1	5	4	1	-73.68%	0.04
	Hidatidosis	9	9	11	9	4	8	3	-64.29%	0.11
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	167	159	158	110	99	139	112	-19.19%	4.20
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	16	19	30	20	42	25	30	18.11%	1.12
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	41	66	63	40	42	50	32	-36.51%	1.20
	TBC Multidrogo Resistente**	6	8	4	2	2	4	1	-77.27%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	5	5	11	5	2	-61.54%	0.07
	TBC Poliresistente**	1	3	3	1	2	2	1	-50.00%	0.04
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	3	1	1	2	2	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	35	33	34	12	4	24	16	-32.20%	0.60
	VIH*	54	68	75	39	57	59	33	-43.69%	1.24
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	8	-63.64%	0.30
Incidentales	Sífilis no Especificada	52	53	72	43	20	48	59	22.92%	2.21
	Conjuntivitis Viral	256	1199	358	91	86	398	146	-63.32%	5.47
	Hepatitis B	0	3	8	3	5	4	2	-47.37%	0.07
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	8	100.00%	0.30
Mordeduras	Accidente de Tránsito	784	773	802	385	689	687	743	8.21%	27.85
	Accidentados por Tránsito.	1244	1215	1362	557	1006	1077	1020	-5.27%	38.23
	Intox. por Plaguicidas	194	78	41	22	37	74	38	-48.92%	1.42
	Intox. por Carbamatos	9	32	67	56	29	39	25	-35.23%	0.94
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	4	4	13	4	9	114.29%	0.34
	Mordedura por Aracnidos	10	6	25	17	2	12	1	-91.67%	0.04
	Mordedura Canina	450	504	552	312	424	448	558	24.44%	20.92
	Oftidismo	1	3	4	2	1	2	5	127.27%	0.19
Inmuno - preventibles	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	3	15.38%	0.11
	Muerte Perinatal	11	30	34	13	34	24	17	-30.33%	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	130	164	193	49	13	110	45	-59.02%	1.69
	Varicela con Complicaciones	5	8	2	5	1	4	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	2	4	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2138	2061	1752	374	368	1339	911	-31.94%	137.40
	IRA (1a - 4a)	4550	5055	4397	829	669	3100	2894	-6.65%	436.49
	IRA (Men. 5a)	6688	7116	6149	1203	1037	4439	3805	-14.27%	573.89
	Neumonía (Men. 5a)	57	61	48	13	9	38	21	-44.15%	3.17
	Neumonía (May. 5a)	75	86	98	33	15	61	24	-60.91%	3.62
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3302	3548	5418	52.73%	817.17
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	113	129	19	33	62	71.2	51	-28.37%	7.69
	EDA (1a - 4a)	266	393	67	78	140	189	156	-17.37%	23.53
	EDA (Men. 5a)	379	522	86	111	202	260	207	-20.38%	31.22
	EDA (5a - más)	585	808	148	270	199	402	329	-18.16%	49.62
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	100	225	89	129	112	218	94.64%	32.88
	Fiebre Tifoidea	7	1	8	2	0	4	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	26	19	23	1	3	14	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	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	37	20	19	27	13	-52.55%	1.96
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	5	7	5	9	6	14	141.38%	2.11
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	19	21	10	5	13	4	-69.70%	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	14	-29.29%	2.11
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	3	-53.13%	0.45
	Sífilis no Especificada	16	10	20	8	7	12	18	47.54%	2.71
	Conjuntivitis Viral	61	104	112	21	27	65	33	-49.23%	4.98
	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	1	100.00%	0.15
	Accidente de Tránsito	256	252	299	139	234	236	272	15.25%	41.02
	Accidentados por Tránsito.	381	393	451	183	303	342	343	0.23%	51.73
	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
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	3	150.00%	0.45
	Mordedura por Aracnidos	2	1	4	5	1	3	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	110	134	159	75	107	117	149	27.35%	22.47
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)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	5	7	4	9	5	2	-60.00%	0.30
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	2	4	5	0	1	2	3	25.00%	0.45
	Varicela sin Complicaciones	35	51	43	17	2	30	17	-42.57%	2.56
	Varicela con Complicaciones	3	5	0	1	1	2	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
T.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 2/11/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	806	695	737	155	199	518	470	-9.34%	148.04
	IRA (1a - 4a)	1745	1851	1796	420	398	1242	1394	12.24%	439.08
	IRA (Men. 5a)	2551	2546	2533	575	597	1760	1864	5.89%	587.12
	Neumonía (Men. 5a)	22	18	22	8	1	14	8	-43.66%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	18	26	37	10	5	19	17	-11.46%	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	2003	25.54%	630.91
	EDA (Men. 1a)	94	168	24	39	58	76.6	53	-30.81%	16.69
	EDA (1a - 4a)	254	547	80	92	198	234	159	-32.11%	50.08
	EDA (Men. 5a)	348	715	104	131	256	310.8	212	-31.79%	66.78
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	411	1126	200	214	364	463	346	-25.27%	108.98
	Intoxicación Alimentaria	7	28	108	65	61	54	92	71.00%	28.98
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	0.31
	Hepatitis Viral	25	11	12	3	0	10	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	22	25	22	14	14	19	20	3.09%	6.30
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	2	5	8	4	8	100.00%	2.52
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	6	10	7	15	13	10	9	-11.76%	2.83
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	3	1	3	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	1	400.00%	0.31
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	2	3	1	1	0	0.00%	-
	VIH*	8	12	8	11	9	10	6	-37.50%	1.89
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	5	5	4	2	5	9	95.65%	2.83
	Conjuntivitis Viral	65	85	54	10	9	45	8	-82.06%	2.52
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	3	100.00%	0.94
Incidentales	Accidente de Tránsito	111	111	109	49	86	93	85	-8.80%	26.77
	Accidentados por Tránsito.	176	149	161	59	108	131	111	-15.01%	34.96
	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	2	3	3	2	0	2	1	-50.00%	0.31
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	1	150.00%	0.31
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	4	4	0	2	1	-44.44%	0.31
	Mordedura Canina	92	84	83	43	46	70	73	4.89%	22.99
	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	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	7	2	4	4	2	-47.37%	0.63
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	1	2	1	0	1	1	0.00%	0.31
	Varicela sin Complicaciones	16	28	21	6	2	15	8	-45.21%	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 2/11/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	723	576	569	146	147	432	499	15.46%	190.18
	IRA (1a - 4a)	1331	1673	1544	453	432	1087	1107	1.88%	421.91
	IRA (Men. 5a)	2054	2249	2113	599	579	1519	1606	5.74%	612.09
	Neumonía (Men. 5a)	6	7	9	3	1	5	2	-61.54%	0.76
	Neumonía (May. 5a)	6	13	12	3	5	8	6	-23.08%	2.29
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	1163	1092	1128	1451	28.69%	553.01
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	158	58	293	46	86	128.2	67	-47.74%	25.54
	EDA (1a - 4a)	332	112	683	136	242	301	214	-28.90%	81.56
	EDA (Men. 5a)	490	170	976	182	328	429.2	281	-34.53%	107.10
	EDA (5a - más)	657	183	1785	355	456	687.2	503	-26.80%	191.71
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	13	18	7	6	10	12	25.00%	4.57
	Fiebre Tifoidea	1	4	2	1	0	2	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	1	8	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	0	0	1	0	1	400.00%	0.38
	Hidatidosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	5	6	1	6	5	3	-34.78%	1.14
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	2	5	2	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	3	7	5	0	4	2	-47.37%	0.76
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	2	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	5	7	1	2	4	0	0.00%	-
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	0	0	1	1	66.67%	0.38
Incidentales	Conjuntivitis Viral	27	24	17	5	10	17	23	38.55%	8.77
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	66	56	60	23	61	53	61	14.66%	23.25
	Accidentados por Tránsito.	158	89	134	34	124	108	91	-15.58%	34.68
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	16	9	8	4	14	10	8	-21.57%	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%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	23	31	20	18	33	25	29	16.00%	11.05
	Ofidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	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
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	19	7	29	4	0	12	7	-40.68%	2.67
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43						TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	984	1108	943	254	287	715	656	-8.28% 170.21
	IRA (1a - 4a)	2010	2217	1841	620	521	1442	1549	7.44% 401.92
	IRA (Men. 5a)	2994	3325	2784	874	808	2157	2205	2.23% 572.13
	Neumonía (Men. 5a)	16	26	17	6	2	13	10	-25.37% 2.59
	Neumonía (May. 5a)	13	29	40	17	6	21	8	-61.90% 2.08
	Neumonía Grave < 5a	0	0	1	0	1	0	0	0.00% -
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1354	1211	1283	1942	51.42% 503.89
	EDA (Men. 1a)	112	208	47	38	66	94.2	91	-3.40% 23.61
	EDA (1a - 4a)	277	618	118	110	176	260	219	-15.70% 56.82
	EDA (Men. 5a)	389	826	165	148	242	354	310	-12.43% 80.44
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	461	1177	289	311	337	515	426	-17.28% 110.53
	Intoxicación Alimentaria	3	19	84	52	39	39	51	29.44% 13.23
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00% 0.26
	Hepatitis Viral	6	10	26	5	0	9	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% -
	Hidatidosis	2	2	2	1	0	1	1	-28.57% 0.26
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	28	26	29	18	16	23	11	-52.99% 2.85
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	3	3	2	8	4	5	19.05% 1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -
	TBC Extra Pulmonar**	3	12	8	3	10	7	5	-30.56% 1.30
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	1	2	0	1	0	0.00% -
	TBC Monoresistente**	0	0	1	0	2	1	0	0.00% -
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00% -
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00% -
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	1	0	0	0.00% -
	TBC Recaida**	3	0	5	1	1	2	2	0.00% 0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	3	-28.57% 0.78
	SIDA*	1	4	3	2	2	2	1	-58.33% 0.26
	Sífilis no Especificada	1	8	4	2	1	3	6	87.50% 1.56
	Conjuntivitis Viral	18	74	45	15	7	32	5	-84.28% 1.30
Incidentales	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00% -
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	1	100.00% 0.26
	Accidente de Tránsito	70	103	85	50	81	78	92	18.25% 23.87
	Accidentados por Tránsito.	111	165	206	69	103	131	124	-5.20% 32.17
	Intox. por Plaguicidas	54	21	14	7	6	20	9	-55.88% 2.34
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	3	11	10	4	6	8	42.86% 2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00% 0.26
	Mordedura por Aracnidos	2	3	1	1	1	2	0	0.00% -
Muertes	Mordedura Canina	81	80	71	42	81	71	101	42.25% 26.21
	Ofidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00% 0.52
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	1	0	0	0.00% -
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00% -
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	0	0	0	0.00% -
	Muerte Perinatal	0	5	3	1	4	3	2	-23.08% 0.52
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -
	Parotiditis	0	0	1	0	2	1	0	0.00% -
	Varicela sin Complicaciones	17	21	10	7	0	11	2	-81.82% 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% -
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00% -

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1105	1211	1051	226	361	791	820	3.69%	217.31
	IRA (1a - 4a)	2215	2199	2187	465	497	1513	2006	32.62%	531.62
	IRA (Men. 5a)	3320	3410	3238	691	858	2303	2826	22.69%	748.93
	Neumonía (Men. 5a)	30	34	12	5	1	16	13	-20.73%	3.45
	Neumonía (May. 5a)	20	27	31	13	11	20	15	-26.47%	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	1521	1485	2022	36.21%	535.86
	EDA (Men. 1a)	123	71	256	44	99	118.6	54	-54.47%	14.31
	EDA (1a - 4a)	337	141	653	125	216	294	159	-45.99%	42.14
	EDA (Men. 5a)	460	212	909	169	315	413	213	-48.43%	56.45
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	728	367	1785	291	374	709	457	-35.54%	121.11
	Intoxicación Alimentaria	11	29	147	63	63	63	76	21.41%	20.14
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	18	41	5	0	16	2	-87.18%	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%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	9	15	15	9	12	12	14	16.67%	3.71
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	7	1	5	4	1	-75.00%	0.27
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	7	9	5	3	7	4	-42.86%	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	8	4	9	4	4	6	4	-31.03%	1.06
	Conjuntivitis Viral	19	51	34	5	8	23	11	-52.99%	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	162	151	145	75	119	130	133	1.99%	35.25
	Accidentados por Tránsito.	236	246	214	112	178	197	198	0.41%	52.47
	Intox. por Plaguicidas	27	9	2	1	2	8	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	2	2	9	20	4	7	3	-59.46%	0.80
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	7	2	0	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	49	51	78	43	44	53	67	26.42%	17.76
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	6	4	0	8	4	1	-73.68%	0.27
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.27
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	0	1	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	7	19	14	8	2	10	1	-90.00%	0.27
	Varicela con Complicaciones	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
T.I.A. x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	765	1098	778	197	284	624	716	14.67%	284.31
	IRA (1a - 4a)	1859	1919	1720	370	486	1271	1712	34.72%	679.80
	IRA (Men. 5a)	2624	3017	2498	567	770	1895	2428	28.11%	964.10
	Neumonía (Men. 5a)	12	17	13	3	0	9	9	0.00%	3.57
	Neumonía (May. 5a)	8	13	21	5	7	11	9	-16.67%	3.57
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	772	941	857	1234	44.07%	489.99
	EDA (Men. 1a)	165	37	289	60	68	123.8	82	-33.76%	32.56
	EDA (1a - 4a)	448	83	722	134	160	309	220	-28.89%	87.36
	EDA (Men. 5a)	613	120	1011	194	228	433.2	302	-30.29%	119.92
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	892	227	1686	330	335	694	577	-16.86%	229.11
	Intoxicación Alimentaria	2	6	25	20	20	15	24	64.38%	9.53
	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%	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	11	7	9	7	8	6	-26.83%	2.38
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	2	0	1	1	2	100.00%	0.79
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	3	0	2	3	2	-28.57%	0.79
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	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	1	0	1	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	2	6	0	4	3	5	66.67%	1.99
	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	53	108	70	24	23	56	58	4.32%	23.03
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	83	58	55	31	62	58	60	3.81%	23.82
	Accidentados por Tránsito.	122	96	87	79	94	96	75	-21.55%	29.78
	Intox. por Plaguicidas	66	20	11	7	11	23	11	-52.17%	4.37
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	2	23	30	12	9	15	3	-80.26%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	42	53	67	34	50	49	63	28.05%	25.02
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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	58	3	4	23	5	-78.26%	1.99
	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 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	181	162	162	23	28	111	96	-13.67%	129.01
	IRA (1a - 4a)	239	286	336	74	68	201	208	3.69%	279.53
	IRA (Men. 5a)	420	448	498	97	96	312	304	-2.50%	408.55
	Neumonía (Men. 5a)	6	5	5	1	0	3	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	6	11	3	0	4	5	19.05%	6.72
	Neumonía Grave <5a	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	221	-20.22%	297.00
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	66	79	8	25	15	38.6	22	-43.01%	29.57
	EDA (1a - 4a)	168	215	22	58	55	104	67	-35.33%	90.04
	EDA (Men. 5a)	234	294	30	83	70	142.2	89	-37.41%	119.61
	EDA (5a - más)	414	417	50	110	103	218.8	156	-28.70%	209.65
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	18	10	8	8	20	150.00%	26.88
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	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.**	58	50	33	15	2	32	41	29.75%	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**	1	8	5	0	1	3	5	66.67%	6.72
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	2.69
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	31	31	23	3	0	18	13	-26.14%	17.47
	VIH*	6	4	6	3	3	4	0	0.00%	-
	SIDA*	3	1	2	2	3	2	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	4	1	2	3	87.50%	4.03
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	722	5	1	1	146	2	-98.63%	2.69
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	6	12	7	4	13	8	15	78.57%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	7	15	15	4	21	12	28	125.81%	37.63
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	4	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	1.34
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	6	9	6	8	6	18	181.25%	24.19
	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	1	1	1	0	1	1	1	25.00%	1.34

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	39	66	20	28	41	65	58.54%	221.84
	IRA (1a - 4a)	215	251	201	77	67	162	125	-22.93%	426.62
	IRA (Men. 5a)	267	290	267	97	95	203	190	-6.50%	648.46
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	2	1	0	0	1	1	0.00%	3.41
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	94	35	65	125	93.80%	426.62
	EDA (Men. 1a)	32	64	8	3	19	25.2	16	-36.51%	54.61
	EDA (1a - 4a)	105	132	12	18	45	62	31	-50.32%	105.80
	EDA (Men. 5a)	137	196	20	21	64	87.6	47	-46.35%	160.41
	EDA (5a - más)	192	339	37	50	74	138.4	87	-37.14%	296.93
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	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%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	4	7	10	3	0	5	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	1	1	4	2	0	2	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	1	1	15	3	0	4	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	1	8	7	3	5	5	3	-37.50%	10.24
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	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%	-
	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 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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. N° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	48	51	44	14	29	37	40	7.53%	186.48
	IRA (1a - 4a)	206	179	160	69	95	142	207	45.98%	965.03
	IRA (Men. 5a)	254	230	204	83	124	179	247	37.99%	1151.52
	Neumonía (Men. 5a)	0	2	0	0	0	0	1	150.00%	4.66
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	35	34.62%	163.17
	EDA (Men. 1a)	38	18	5	24	17	20.4	18	-11.76%	83.92
	EDA (1a - 4a)	76	63	15	42	35	46	61	32.03%	284.38
	EDA (Men. 5a)	114	81	20	66	52	66.6	79	18.62%	368.30
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	70	123	25	122	75	83	120	44.58%	559.44
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	2	6	2	0	2	5	127.27%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	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 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	13	25	28	7	6	16	13	-17.72%	52.42
	IRA (1a - 4a)	125	164	111	59	110	114	123	8.08%	495.97
	IRA (Men. 5a)	138	189	139	66	116	130	136	4.94%	548.39
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	4.03
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	40	-31.62%	161.29
	EDA (Men. 1a)	22	19	5	13	19	15.6	13	-16.67%	52.42
	EDA (1a - 4a)	51	44	9	37	56	39	42	6.60%	169.35
	EDA (Men. 5a)	73	63	14	50	75	55	55	0.00%	221.77
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	62	94	20	99	104	75.8	99	30.61%	399.19
	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	3	3	31	8	0	9	11	22.22%	44.35
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	1	3	0	1	1	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	12	3	0	0.00%	-
	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%	-
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	1	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	25	30	23	21	21	35	65.09%	217.80
	IRA (1a - 4a)	62	132	124	64	82	93	134	44.40%	833.85
	IRA (Men. 5a)	69	157	154	87	103	114	169	48.25%	1051.65
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	2	76	39	42	7.69%	261.36
	EDA (Men. 1a)	15	10	2	7	8	8.4	13	54.76%	80.90
	EDA (1a - 4a)	20	23	5	31	32	22	32	44.14%	199.13
	EDA (Men. 5a)	35	33	7	38	40	30.6	45	47.06%	280.02
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	34	31	10	48	113	47.2	121	156.36%	752.96
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	4	0	0	1	0	0.00%	-
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%	-
Transmisibles	Hidatidosis	1	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	1	100.00%	6.22
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
Incidentales	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	2	2	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
Mordeduras	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%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	2	5	4	8	5	5	3	-37.50%	18.67
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	4	9	0	2	4	5	31.58%	25.20
	IRA (1a - 4a)	13	18	29	9	10	16	25	58.23%	126.01
	IRA (Men. 5a)	17	22	38	9	12	20	30	53.06%	151.21
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	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	1	14	17	19	9	-52.63%	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	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
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	1	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	2	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	2	3	2	2	11.11%	10.08
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	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 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	239	188	162	61	46	139	155	11.35%	105.31
	IRA (1a - 4a)	511	492	340	102	119	313	537	71.68%	364.86
	IRA (Men. 5a)	750	680	502	163	165	452	692	53.10%	470.17
	Neumonía (Men. 5a)	1	4	3	1	0	2	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	1	1	2	2	1	-44.44%	0.68
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	169	-37.87%	114.83
	EDA (Men. 1a)	41	25	103	13	23	41	17	-58.54%	11.55
	EDA (1a - 4a)	104	60	268	36	65	107	76	-28.71%	51.64
	EDA (Men. 5a)	145	85	371	49	88	147.6	93	-36.99%	63.19
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	228	140	599	82	116	233	152	-34.76%	103.27
	Intoxicación Alimentaria	0	1	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	1	3	7	1	3	2	-28.57%	1.36
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	1	150.00%	0.68
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	9	7	4	1	3	5	7	45.83%	4.76
	Accidentados por Tránsito.	22	18	6	1	3	10	13	30.00%	8.83
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	15	11	17	11	8	12	17	37.10%	11.55
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	1	1	1	1	1	2	150.00%	1.36
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	5	11	0	0	3	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 2/11/2022.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	97	130	157	54	66	101	132	30.95%	346.37
	IRA (1a - 4a)	240	299	390	129	218	255	583	128.45%	1529.78
	IRA (Men. 5a)	337	429	547	183	284	356	715	100.84%	1876.15
	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)	48	11	58	3	21	28.2	18	-36.17%	47.23
	EDA (1a - 4a)	70	30	242	30	49	84	51	-39.43%	133.82
	EDA (Men. 5a)	118	41	300	33	70	112.4	69	-38.61%	181.05
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	180	50	460	60	91	168.2	128	-23.90%	335.87
	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	1	150.00%	2.62
	Fiebre Tifóidea	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%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	2	3	1	1	2	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	2	5	1	2	0	2	3	50.00%	7.87
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	6	5	8	3	15	7	3	-59.46%	7.87
	Accidentados por Tránsito.	8	14	25	4	35	17	9	-47.67%	23.62
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	16	16	16	12	12	14	16	11.11%	41.98
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	2.62
	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%	-
	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 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	12	20	8	4	12	10	-19.35%	79.62
	IRA (1a - 4a)	45	81	73	44	42	57	73	28.07%	581.21
	IRA (Men. 5a)	63	93	93	52	46	69	83	19.60%	660.83
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
	EDA (Men. 1a)	9	10	18	5	10	10.4	3	-71.15%	23.89
	EDA (1a - 4a)	50	18	61	9	24	32	18	-44.44%	143.31
	EDA (Men. 5a)	59	28	79	14	34	42.8	21	-50.93%	167.20
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	119	21	170	46	42	79.6	43	-45.98%	342.36
	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%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	7	3	2	3	5	56.25%	39.81
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	3	275.00%	23.89
	Accidentados por Tránsito.	0	3	3	0	0	1	4	233.33%	31.85
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	0	0	0	0	2	400.00%	15.92
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	57	41	56	39	50	49	33	-32.10%	196.31
	IRA (1a - 4a)	284	219	259	172	177	222	257	15.66%	1528.85
	IRA (Men. 5a)	341	260	315	211	227	271	290	7.09%	1725.16
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	50	6	28	1	-96.43%	5.95
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	49	17	75	11	23	35	27	-22.86%	160.62
	EDA (1a - 4a)	126	34	188	19	60	85	71	-16.86%	422.37
	EDA (Men. 5a)	175	51	263	30	83	120.4	98	-18.60%	582.99
	EDA (5a - más)	167	49	342	59	123	148	203	37.16%	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	6	-57.14%	35.69
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	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	2	400.00%	11.90
	Accidentados por Tránsito.	0	0	2	0	0	0	4	900.00%	23.80
	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%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
	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 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 43 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.43							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	6	3	1	2	3	6	114.29%	48.12
	IRA (1a - 4a)	8	8	6	7	10	8	29	271.79%	232.56
	IRA (Men. 5a)	10	14	9	8	12	11	35	230.19%	280.67
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	2	12	7	11	57.14%	88.21
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	4	3	1	4	2.4	2	-16.67%	16.04
	EDA (1a - 4a)	1	1	12	3	1	4	6	66.67%	48.12
	EDA (Men. 5a)	1	5	15	4	5	6	8	33.33%	64.15
	EDA (5a - más)	3	1	27	10	5	9.2	11	19.57%	88.21
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	1	4	1	2	4	150.00%	32.08
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 2/11/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 43

**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° 42 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.42							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	9	7	4	5	6	8	33.33%	73.60
	IRA (1a - 4a)	70	39	50	8	30	39	45	14.21%	413.98
	IRA (Men. 5a)	75	48	57	12	35	45	53	16.74%	487.58
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
	EDA (Men. 1a)	2	2	29	4	1	7.6	4	-47.37%	36.80
	EDA (1a - 4a)	9	10	54	11	9	19	14	-24.73%	128.79
	EDA (Men. 5a)	11	12	83	15	10	26.2	18	-31.30%	165.59
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	25	28	103	20	20	39.2	34	-13.27%	312.79
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Típica	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%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
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	1	1	2	1	2	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	1	2	4	1	9	3	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%	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	0	0	0	3	1400.00%	27.60
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
T.I.A. x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 28/10/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 42

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón -
2022 A LA SEMANA N°43**

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº43

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

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº43

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 FABBIO XAMMAR	HUaura-SANTA MARIA-SAN BARTOLOME	P.S SAN BARTOLOME	27	55	6	SIEpi-Brotes 09/07/2022	13/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
24	BROTE	COVID-19 COLEGIO DE ALTO RENDIMIENTO COAR	HUaura-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	28	157	18	SIEpi-Brotes 10/07/2022	15/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
25	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL PAMPA COLORADA	HUARA-HUALMAY-1ERO DE MAYO	P.S 1ERO DE MAYO	28		5	SIEpi-Brotes 12/07/2022	15/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
26	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E LA TABLADA N° 20862	HUaura-HUALMAY-LA TABLADA	P.S 1ERO DE MAYO	28		3	SIEpi-Brotes 12/07/2022	14/07/2022	18/07/2022	06/09/2022
27	BROTE	COVID-19 I.E MERCEDES 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.Nº43

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
42	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N°479	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	29	50	3	SIEpi-Brotes 21/07/2023	26/07/2022	26/07/2022	11/08/2022
43	BROTE	COVID-19 I.E CORONEL PORTILLO	LIMA-HUaura-HUaura	P.S EL SOCORRO	29	10	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	02/08/2022
44	BROTE	COVID-19 I.E 20332 REINO DE SUECIA	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29	41	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
45	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL 365	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29		2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
46	BROTE	COVID-19 CETI ANDAHUASI	HUaura-SAYAN-ANDAHUASI	C.S SAYAN	29	44	2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	22/08/2022	22/08/2022
47	BROTE	COVID 19 I.E.P. SANTA ROSA DE LIMA	LIMA - HUaura- HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	29	23	4	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	11/08/2022
48	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL PARROQUIAL "JESÚS DIVINO MAESTRO"	LIMA - HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	30	13	2	SIEpi-Brotes 24/07/2022	26/07/2022	13/10/2022	13/10/2022
49	BROTE	COVID-19 I.E.P. SAN JOSE DE PRIMARIA *	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	30	76	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
50	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL MEDALLITA	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	72	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
51	BROTE	COVID-19 I.E 20348 ZAPATA	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	22	2	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
52	BROTE	COVID-19 I.E SAN BARTOLOME	LIMA - HUaura- HUaura	P.S SAN BARTOLOME	30	26	3	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
53	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E INICIAL ROSA DE AMÉRICAS	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



HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

DIRECTOR EJECUTIVO

M.I. OSCAR C. GARAY VALLENAS

JEFA DE LA OFICINA DE APOYO ADMINISTRATIVO

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

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