



BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO **S.E. 01**

HOSPITAL REGIONAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS

-  Tablas y gráficos estadísticos
-  Reportes epidemiológicos
-  Mapas

UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

EDITORIAL

Vigilancia Epidemiológica de las Enfermedades Diarreicas Agudas - EDAs

Las enfermedades diarreicas agudas (EDAs) constituyen un problema de salud pública en el mundo, especialmente en los países en desarrollo, representan una importante causa de morbilidad y la segunda causa de mortalidad en niños menores de 5 años. Es una enfermedad generalmente autolimitada que obedece a múltiples etiologías. Según estimaciones de la OMS causan la muerte de 760000 niños menores de 5 años y que ocurren más de mil millones de episodios. Los episodios múltiples de diarrea en el primer año de vida pueden deteriorar el estado nutricional y causar graves secuelas.

Las diarreas se asocian directamente con las temperaturas, es decir, los casos tienden a disminuir conforme lo hacen las temperaturas en el periodo de lluvias. A su vez, para el inicio del verano, las diarreas presentan una alta frecuencia. Esto quiere decir que la aparición de altas temperaturas y la escasez de agua favorecen la aparición del patógeno o parásito causante de las mismas, acelera el crecimiento bacteriano y, junto con los factores conductuales de la persona, hacen que el patógeno entre en contacto con el huésped para causar estragos en el individuo.

El sistema nacional de vigilancia epidemiológica permite monitorear la tendencia de la EDA. La tendencia de los episodios de EDAs en los últimos 15 años evaluados (2000 - 2015) muestra una tendencia lenta al descenso, con mayores episodios en las primeras semanas del año (época de verano), debido al clima que favorece la diseminación de las bacterias que las provocan.

Las EDAs siguen siendo una causa importante de morbilidad en la niñez en nuestro país, por la persistencia de los factores determinantes en una proporción importante de la población, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación adecuada de excretas, así como a la práctica de hábitos inadecuados de higiene.

Asimismo, en la costa se da el mayor número de episodios de EDA, sobre todo en las primeras semanas del año (época de verano), mientras que en la sierra y selva se dan principalmente en los últimos meses de año (época de lluvias).

A lo largo de los años las defunciones por EDAs, han disminuido considerablemente, especialmente en los menores de 5 años, se considera que la demora en la búsqueda de atención de la diarrea aguda es una de las causas que muchas veces contribuyen a empeorar el pronóstico en los menores de edad y puede ser determinante de la muerte.

Si bien en los departamentos de la costa peruana se presenta con una mayor frecuencia algo mayor en los meses de verano que en el resto del año, en el resto del país la presentación es muy similar durante todo el año; por lo que la población y los servicios de salud deberán tener presente las medidas preventivas para prevenir las EDA en los menores de 5 años: lactancia materna exclusiva hasta los seis meses de edad, aplicación de vacuna contra rotavirus, difusión de la rehidratación oral en el hogar, búsqueda de consulta temprana en un establecimiento de salud ante el agravamiento de los síntomas o la deshidratación y manejo adecuado de las EDA en los servicios de salud.

Como Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental, del Hospital Huacho Huaura Oyón, recomendamos a las diferentes Microredes, que conforman nuestra Red de Salud Huaura Oyón, continuar con el análisis semanal del canal endémico de las EDAs, que nos mantenga alertas, y seguir realizando actividades de promoción de hábitos saludables sanitarios y prevención de las enfermedades, poniendo un énfasis adicional, en las evaluaciones del comportamiento estacional de las EDAs, para asegurar una correcta Vigilancia Epidemiológica, que ayude a controlar la incidencia de episodios de EDAs.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE 1 - 2021

I. Introducción.

Las EDA, Sigue siendo una de las principales causas de morbilidad en la niñez en nuestro país, por la persistencia de los factores determinantes en una proporción importante de la población, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación adecuada de excretas, así como a la práctica de hábitos inadecuados de higiene.

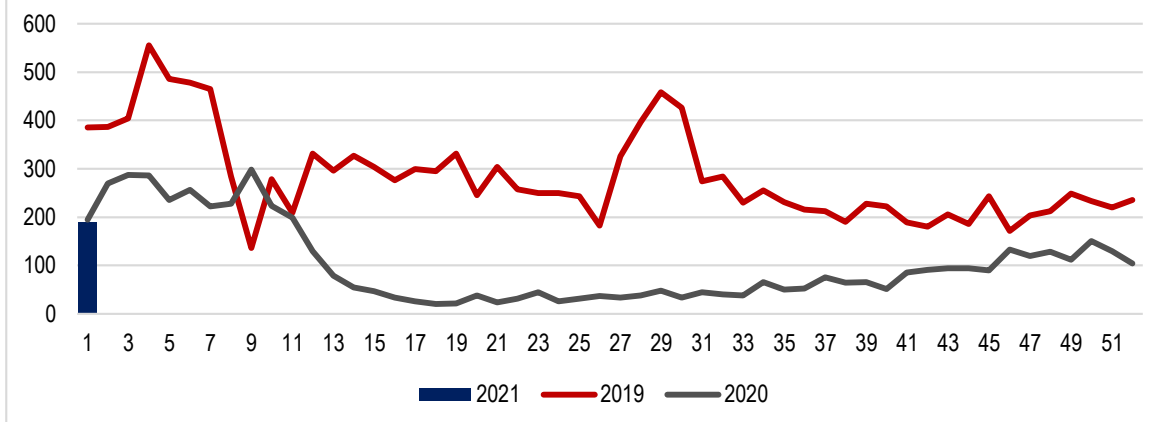
El Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS a través de su sistema de vigilancia epidemiológica, permite monitorear la tendencia de las EDA, a través de la notificación semanal de los episodios de EDA que son reportados por las.

II. Situación actual

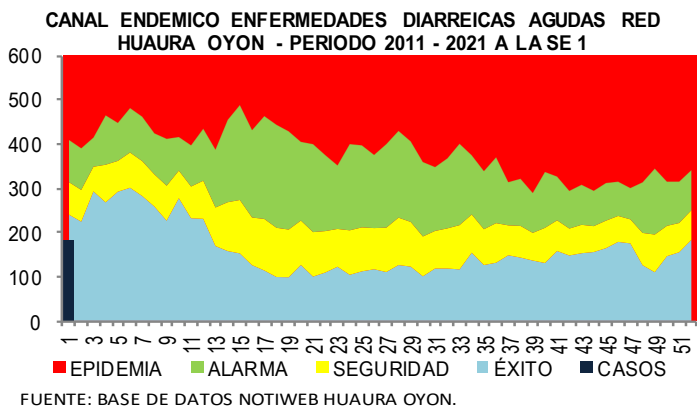
Hasta la SE: 1 se han notificado 172 episodios de EDA 8.9 % menor a lo reportado en el 2020 (189), al mismo periodo de tiempo.

la tendencia de los episodios de EDA en el presente año muestra una tendencia diferente a años anteriores, en la SE. 1 - 2021, se evidencia un descenso, posiblemente asociado al estado de emergencia sanitaria nacional que ha limitado el acceso a la atención regular en los establecimientos de salud.

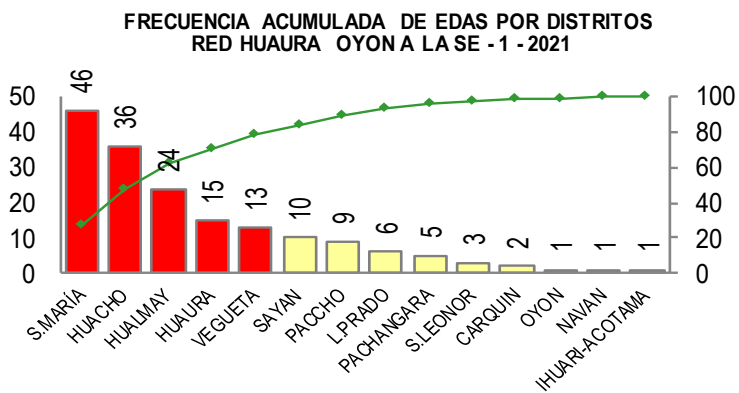
Figura 1. Episodio de EDAs por SE, Hospital Huacho Huaura Oyon Y SBS 2019-2021*



En la S.E. 1-2021, la Red de Salud Huaura Oyón, el canal endémico nos ubicamos en la Zona de Éxito al no superar la media histórica de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica. Ubicación que refleja un sistema de vigilancia y control fortificado de la Red de Salud Huaura Oyón, el mismo que debe continuar siendo alimentado por el equipo de salud basado en protocolos de vigilancia epidemiológica.



El acumulado a la S.E. 1-2021 de los episodios de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), notificados por la Red de Salud Huaura Oyón, reporta 172 episodios, de los cuales: 172 episodios fueron casos provenientes de distritos de la jurisdicción de la Red Huaura Oyón, teniendo como tasa de incidencia acumulada (TIA) 6.5 casos por 10 mil hab.; y 10 casos fueron procedentes de otros distritos (visitantes). Hay que resaltar que en comparación con la S.E. 53 -2020 los episodios de EDAs presentaron un incremento en un 11% (18 casos).



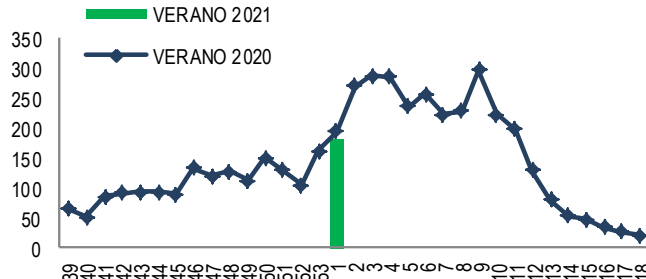
Boletín Epidemiológico S.E. 01-2021

La tendencia del comportamiento de los episodios de EDAs presentados, para la S.E. 1 - 2021 incremento en un 11% en relación a la semana anterior.

Considerando los grupos de edad; 18 casos fueron en menores de 01 año de edad, 44 casos en niños de 1 a 4 años de edad y 110 casos en mayores de 5 años de edad.

Los episodios presentados según tipos son 170 acuosas y 2 disentéricas. Se registran 1 hospitalizados de los cuales 1 de 1a 4 años.

TENDENCIA ESTACIONAL DE EDAs 2020 - 2021



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

DISTRITOS QUE PRESENTAN INCREMENTO DE EDAs

EN LA S.E. 1 - 2021 RED HUAURA OYON

	DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA	CARQUIN	2	100.0
	STA. MARIA	46	76.1
	HUAURA	15	53.3
	HUALMAY	24	45.8
	VEGUETA	13	30.8
	HUACHO	36	13.9
SIERRA	SAYAN	10	-9.1
	STA. LEONOR	3	100.0
	L. PRADO	6	50.0
	PACCHO	9	44.4
	PACHANGARA	5	40.0
	Acotama-IHUARI	1	0.0
NAVAN		1	0.0
OYON		1	-66.7
TOTAL		172	41.3

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Los distritos por escenarios, que aportan la mayor cantidad de número de episodios según la tasa de incremento, en la S.E. 1 - 2021, son en el escenario costa: Carquin, Sta. María, Huaura, Hualmay y Vegueta. Y en el escenario sierra: Sta. Leonor, L. Prado, Paccho, Pachangara, Acotama-Ihuari.

Por otro lado, los distritos por escenario que aportaron con la mayor cantidad de episodios de EDAs, son en el escenario costa: Sta. María, Huacho, Hualmay mientras que en el escenario sierra, son: Paccho, Leoncio Prado y Pachangara.



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACION DE EDAs POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2016 - 2021 A LA S.E. 1**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 1							TASA DE VARIACION	PROPORCION
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020	2021		
RED HUAURA OYON	387	263	210	371	189	284	172	-39.4	-
PROV.HUAURA	349	245	182	360	172	262	164	-37.4	95.3
HUACHO	153	117	94	172	71	121	36	-70.2	22.0
AMBAR	6	0	4	0	1	2	0	-100.0	0.0
CARQUIN	4	3	1	8	3	4	2	-50.0	1.2
CHECRAS	0	0	3	0	1	1	0	-100.0	0.0
HUALMAY	35	27	18	43	12	27	24	-11.1	14.6
HUAURA	58	29	18	35	20	32	15	-53.1	9.1
L.PRADO	1	1	0	1	1	1	6	500.0	3.7
PACCHO	5	5	4	2	1	3	9	200.0	5.5
S.LEONOR	2	0	0	2	5	2	3	50.0	1.8
S.MARIA	45	35	10	50	24	33	46	39.4	28.0
SAYAN	16	11	14	28	17	17	10	-41.2	6.1
VEGUETA	24	17	16	19	16	18	13	-27.8	7.9
PROV. OYON	31	17	27	10	16	20	7	-65.0	4.1
OYON	14	14	10	6	6	10	1	-90.0	14.3
ANDAJES	2	0	0	0	1	1	0	-100.0	0.0
CAUJUL	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	2	1	0	0	1	0	-100.0	0.0
NAVAN	0	0	8	0	2	2	1	-50.0	14.3
PACHANGARA	6	0	7	2	6	4	5	25.0	71.4
IHUARI-ACOTAMA	7	1	1	1	1	2	1	-50.0	-
OTROS DISTRITOS	9	14	5	16	7	10	10	0.0	-

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Boletín Epidemiológico S.E. 01-2021

TENDENCIA ESTACIONAL DE EDAS TOTALES 2021 A LA SEMANA 1 POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1
RED HUAURA OYON	64	65	51	85	91	94	94	90	133	120	128	112	150	129	104	162	182
SIN MICRORED	25	23	23	33	35	57	49	44	78	59	59	57	83	71	54	92	112
HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	6	7	16	8	20	11	12	43	28	28	26	45	33	23	36	47
ESSALUD GUSTAVO LANNATA	12	12	11	12	22	31	33	24	28	21	23	21	32	30	23	39	51
CLINICA SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	12	12
CLINICA SAN PEDRO	4	5	4	5	5	6	5	6	7	7	6	6	5	7	5	5	0
PENAL DE CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PARROQUIA SANTA ROSA	3	0	1	0	0	0	0	2	0	3	2	3	1	0	0	0	2
MICRORED HUALMAY	5	0	0	8	8	3	4	2	4	4	20	9	13	18	11	20	27
HUALMAY	3	0	0	6	6	2	3	2	2	2	3	3	3	10	5	6	5
DOMINGO MANDAMIENTO	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
CAMPO ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	2	0	0	0
MANZANARES	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5	1	2	2	0	2	2
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1
SANTA MARIA	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	4	2	3	5	12
CHONTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0
AMADO VELASQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	1	3
ZAPATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	4	3	3
MICRORED HUURA	3	7	4	5	5	4	6	7	7	9	12	13	11	7	5	13	6
HUURA	1	3	1	2	1	0	4	5	3	6	7	4	6	3	2	5	1
HUMAYA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
VILCAHUAURA	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2
PEDICO	0	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EL SOCORRO	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	4	1	0	1	1	3
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0
AYNACA	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	4	1	2	1	0	0
MICRORED VEGUETA	1	7	3	6	6	7	2	2	3	8	4	8	5	8	6	20	6
VEGUETA	0	5	0	5	5	5	2	2	2	6	2	3	3	3	5	6	1
MAZO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	1	0	0	2	1
PRIMAVERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JOSE C. MARIEATEGUI	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	1	1	0	11	4
MEDIO MUNDO	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4	1	1	0
TIROLER	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MICRORED SAYAN	14	15	12	11	11	11	15	22	23	14	18	15	16	19	14	5	12
SAYAN	5	4	2	3	2	3	8	3	6	5	1	6	2	9	3	4	2
9 DE OCTUBRE	1	2	2	1	0	1	0	1	2	1	1	1	1	3	2	3	0
CHAMBARA	0	1	0	1	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	0	0	0
LA MERCED	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0
LA VILLA	2	2	2	3	0	2	2	3	4	0	4	3	2	3	1	0	0
EL AHORCADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	2	0	1
LA UNION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0
AUQUIMARCA	0	1	0	0	3	1	1	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0
PARAN	2	1	2	1	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0
SANTA CRUZ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
HUANANGUI	0	0	0	1	0	0	0	9	2	0	0	0	1	1	3	0	6
COCHAMARCA	1	1	0	0	2	1	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0
COLCAPAMPA	3	3	1	1	1	1	0	2	1	1	1	3	0	0	1	0	0
YARUCAYA	0	0	1	0	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0
IHUARI-Acotama	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	0
MICRORED CHURIN - OYÓN	16	13	9	22	26	12	18	13	18	26	15	10	22	6	14	12	19
PUNUN - CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0
PACCHO	0	2	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LACSANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
MUZGA	0	1	0	2	0	0	1	0	2	1	1	0	2	0	4	0	9
AYARANGA	1	2	0	1	1	0	0	1	3	3	1	3	1	0	1	1	0
CHIUCHIN	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3
PARQUIN	4	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUCUL	2	0	1	1	0	1	1	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0
OYON	1	0	0	6	2	1	8	2	3	0	1	1	0	0	0	5	0
MALLAY	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	1
NAVA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TINTA	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
RAPAZ	0	0	1	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ANDAJES	0	1	1	0	1	2	1	1	4	2	1	2	0	1	1	0	0
CAUJUL	0	2	2	3	0	0	1	0	1	1	2	3	5	0	1	1	0
NAVAN	0	0	0	2	1	0	3	1	2	0	2	0	0	0	1	0	1
CHURIN	5	0	1	5	9	2	4	1	4	4	0	0	5	3	3	2	5
PACHANGARA	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	4	0	0	1	0	0	0
HUANAHUASI	1	0	2	1	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUURA OYON.



MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 1 - 2021



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE EDAS POR DISTRITOS RED HUAURA OYON A LA SE 1 - 2021

DISTRITOS	EDAS TOTALES			TOTAL	TIA
	<1a	1-4a	5+		
PACCHO	0	0	9	9	36.82
L.PRADO	0	3	3	6	28.65
S.LEONOR	0	1	2	3	19.10
PACHANGARA	0	1	4	5	13.31
S.MARÍA	5	11	30	46	12.42
IHUARI-ACOTAMA	0	1	0	1	8.24
NAVAN	0	0	1	1	8.06
HUALMAY	5	5	14	24	7.66
HUACHO	2	9	25	36	5.51
VEGUETA	2	7	4	13	5.28
HUURA	2	1	12	15	3.98
SAYAN	1	3	6	10	3.85
CARQUIN	0	2	0	2	2.73
OYON	1	0	0	1	0.69
RED HUAURA OYON	18	44	110	172	6.49

T.I.A. POR 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS ATENDIDAS EN EL
SERVICIO DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL HUAUCHO HUAURA OYÓN Y SBS**

Hasta la semana N°01-2021 se han atendido 47 casos de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), de las cuales 45 episodios (100%), fueron diagnosticadas como EDAs acuosas y 2 como EDAs Disentéricas. Y que en el grupo que presentaron mayor cantidad de episodios de EDAS, fueron los de > 5 A con 25 casos (55.56%).

**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS ATENDIDAS EN EL
HOSPITAL HUAUCHO HUAURA OYÓN Y SBS 2021 A LA SE 1**

SE	EDAS ACUOSAS				EDAS DISENTERICAS				EDAS TOTALES				HOSPITALIZADOS			
	<1 A	1-4 A	>5 A	TOTAL	<1 A	1-4 A	>5 A	TOTAL	<1 A	1-4 A	>5 A	TOTAL	<1 A	1-4 A	>5 A	TOTAL
1	6	14	25	45	1	1	0	2	7	15	25	47	0	1	0	1
TOTAL	6	14	25	45	1	1	0	2	7	15	25	47	0	1	0	1
PORC	13.33	31.11	55.56	100.00	50.00	50.00	0.00	100.00	14.89	31.91	53.19	100.00	0.00	100.00	0.00	100.00

FUENTE: REGISTRO HOSPITALARIO DE EDAS

Según el grado de deshidratación de las EDAs, atendidas en el servicio de emergencia del Hospital Huacho Huaura Oyón, el 96.40% (1125 episodios), fueron sin deshidratación y 3.60% (42 episodios) fueron con deshidratación.

**EDAS ATENDIDAS EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA SEGÚN GRADO DE
DESHIDRATACIÓN Y TIPO DE TRATAMIENTO SEMANA 1 - 2021**

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS	DESHIDRATACION		PLANES DE TRATAMIENTO		
	SI	NO	A	B	C
1	2	45	46	1	0
TOTAL	2	45	46	1	0

FUENTE: REGISTRO DE VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DIARREICAS

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE 1 - 2021

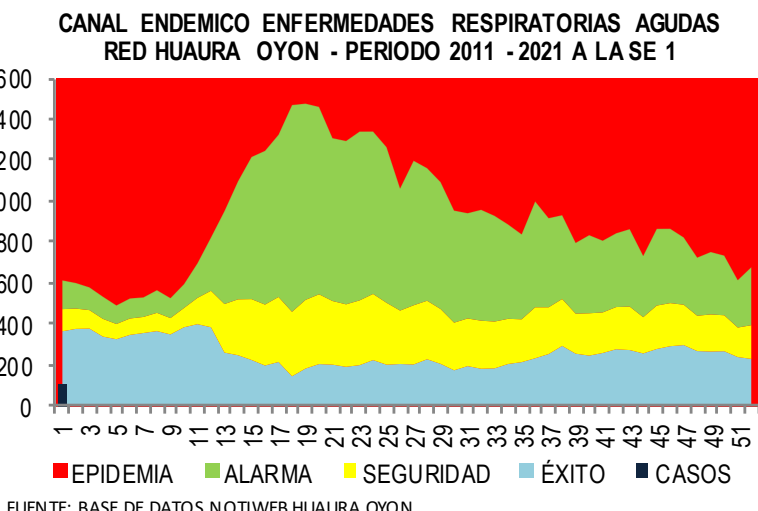
En la SE N°1 se registran 111 episodios de IRA en menores de 5 años de los cuales son 0 neumonías y 0 Neumonías Graves. La tendencia incrementa en un 99.1% en relación a la semana anterior.

El acumulado anual de IRAS no neumonías es de 111 casos (TIA 5.8 por 1000 menores de 5 años), 2 en menores de 2 meses (TIA 8.0 por 1000 < 2 meses), 30 en el grupo de 2 a 11 meses (TIA 5.2 por 1000 niños de 2 a 11 meses), 79 en el grupo de 1 a 4 años (TIA 5.2 por 1000 niños menores de 5 años).

En el canal endémico nos ubicamos en la zona de Éxito. Los Distritos de Checras, Caujul, Cochamarca Y Paccho muestran tasa de variación positiva hasta la presente semana.

SOB ASMA:

En la semana N° 1 se registran 1 casos en menores de 5 años, el acumulado anual es de 1 casos, 1 corresponden a niños menores de 2 años y 0 al grupo de 2 a 4 años.



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.



**TENDENCIA Y TASAS DE VARIACION DE IRAs POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2016 - 2021 A LA S.E. 1**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 1						TASA DE VARIACION	PROPORCION
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020		
RED HUAURA OYON	547	465	423	380	339	431	111	-74.2
PROV.HUAURA	514	412	380	349	304	392	84	-78.6
HUACHO	164	144	137	143	89	135	15	-88.9
AMBAR	9	1	7	3	9	6	2	-66.7
CARQUIN	8	2	4	4	2	4	2	-50.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	1	100.0
HUALMAY	53	47	24	30	39	39	12	-69.2
HUAURA	65	64	56	60	37	56	20	-64.3
L.PRADO	8	3	1	3	2	3	0	-100.0
PACCHO	4	1	5	0	2	2	3	50.0
S.LEONOR	3	3	0	6	6	4	1	-75.0
S.MARIA	81	78	63	34	49	61	11	-82.0
SAYAN	68	22	38	23	35	37	7	-81.1
VEGUETA	51	47	45	43	34	44	10	-77.3
PROV. OYON	31	48	38	28	34	36	24	-33.3
OYON	17	24	17	14	17	18	7	-61.1
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.0
CAUJUL	0	1	1	0	0	0	1	100.0
COCHAMARCA	3	8	2	2	9	5	9	80.0
NAVAN	2	0	4	3	0	2	0	-100.0
PACHANGARA	7	10	8	6	7	8	7	-12.5
IHUARI-AOTAMA	2	5	5	3	1	3	3	0.0
OTROS DISTRITOS	14	6	8	5	8	8	0	-100.0

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.



Boletín Epidemiológico S.E. 01-2021

TENDENCIA ESTACIONAL DE IRAS TOTALES 2021 A LA SEMANA 1 POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1
RED HUaura OYON	91	85	71	82	89	86	91	89	98	110	129	99	100	104	81	91	114
SIN MICRORED	9	18	13	12	18	25	21	19	24	28	25	19	30	24	25	22	28
HOSPITAL REGIONAL HUACHO	4	3	0	3	7	7	5	6	17	12	13	8	15	8	10	3	6
ESSALUD GUSTAVO LANNATA	0	5	9	4	8	10	11	4	6	9	7	8	10	9	10	13	12
CLINICA SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7
CLINICA SAN PEDRO	3	3	1	1	2	4	2	4	1	5	3	2	4	3	2	4	0
PENAL DE CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PARROQUIA SANTA ROSA	2	7	3	4	1	4	3	5	0	2	2	1	1	4	0	0	3
MICRORED HUALMAY	7	0	0	4	9	6	14	14	9	8	40	19	18	22	16	17	19
HUALMAY	3	0	0	4	4	3	2	9	3	6	5	8	5	2	7	6	5
DOMINGO MANDAMIENTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	3
CAMPO ALEGRE	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4	1	2	0	1	1	0
MANZANARES	2	0	0	0	2	1	3	2	4	0	14	5	2	5	2	3	3
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0	1	1	1	1
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	2	0	3	1	1	5	2	0	2	4	0	3
CHONTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	0	1	0
AMADO VELASQUEZ	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	6	0	9	6	1	1	4
ZAPATA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	2	0	0
MICRORED HUaura	14	8	12	19	9	14	13	12	7	20	18	14	12	12	4	18	16
HUaura	0	0	4	3	1	0	2	6	4	9	9	4	3	2	0	1	2
HUMAYA	3	0	1	5	1	0	4	3	2	3	3	3	3	5	1	5	0
VILCAHUAURA	3	4	6	7	6	6	6	3	1	2	6	6	1	3	2	2	4
PEDICO	3	3	1	0	1	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	0	1
EL SOCORRO	0	0	0	3	0	2	0	0	0	3	0	0	3	0	0	3	7
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
AYNACA	5	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2
MICRORED VEGUETA	8	14	13	6	10	10	9	7	18	13	10	11	13	5	8	11	9
VEGUETA	1	1	0	2	3	2	3	0	1	1	4	4	2	0	1	5	2
MAZO	2	3	6	0	1	1	2	0	2	3	2	2	6	1	0	2	1
PRIMAVERA	0	0	1	0	2	7	1	3	2	0	1	2	1	0	2	0	3
JOSE C. MARATEGUI	5	4	4	2	0	0	1	2	10	7	0	1	2	4	1	1	1
MEDIO MUNDO	0	6	2	2	4	0	2	0	3	2	3	1	2	0	4	3	2
TIROLER	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
MICRORED SAYAN	35	30	22	18	16	18	21	25	21	23	24	15	16	24	20	5	22
SAYAN	6	3	1	3	0	2	0	3	1	4	0	6	1	1	3	2	1
9 DE OCTUBRE	0	1	0	1	2	0	0	2	1	2	1	0	1	2	1	0	2
CHAMBARA	1	1	3	0	2	1	3	2	6	0	1	0	1	2	0	1	0
LA MERCED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ACOTAMA	2	3	0	1	0	3	4	1	1	0	2	0	0	2	1	0	3
LA VILLA	1	2	1	1	1	0	1	2	2	0	1	0	1	3	2	0	2
EL AHORCADO	2	3	1	1	1	2	2	5	2	6	4	3	3	3	0	1	1
LA UNION	3	2	1	0	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	3	0	1
AUQUIMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	2	0	0
PARAN	11	0	0	1	0	1	2	0	1	2	3	1	2	2	1	1	0
SANTA CRUZ	0	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
HUANANGUI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	5	4	1	2	2	1	2	5	1	2	2	1	0	0	1	0	8
COLCAPAMPA	2	4	3	6	6	3	3	2	0	3	4	2	4	2	2	1	1
YARUCAYA	0	0	4	0	0	0	0	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0
IHUARI-Acolama	2	3	0	1	0	3	4	1	1	0	2	0	0	2	1	0	3
MICRORED CHURIN - OYÓN	18	15	11	23	27	13	13	12	19	18	12	21	11	17	8	18	20
PUNUN - CHECRAS	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	1	1
PACCHO	0	0	1	0	5	2	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1
LACSANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0
MUZGA	1	0	0	0	0	1	3	0	4	0	1	1	0	0	0	2	2
AYARANGA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
CHIUCHIN	7	2	0	1	3	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1
PARQUIN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUCUL	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OYON	2	3	0	6	7	1	4	6	4	4	2	3	2	4	3	2	4
MALLAY	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
NAVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TINTA	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	0	0	1	0	1
RAPAZ	1	3	1	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	2
ANDAJES	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0
CAUJUL	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	0	0	1
NAVAN	0	2	0	2	0	0	2	2	4	1	0	1	1	0	0	0	1
CHURIN	3	4	5	11	4	4	1	0	2	4	2	8	4	5	1	8	7
PACHANGARA	2	1	0	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2	2	0	0
HUANCAHUASI	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

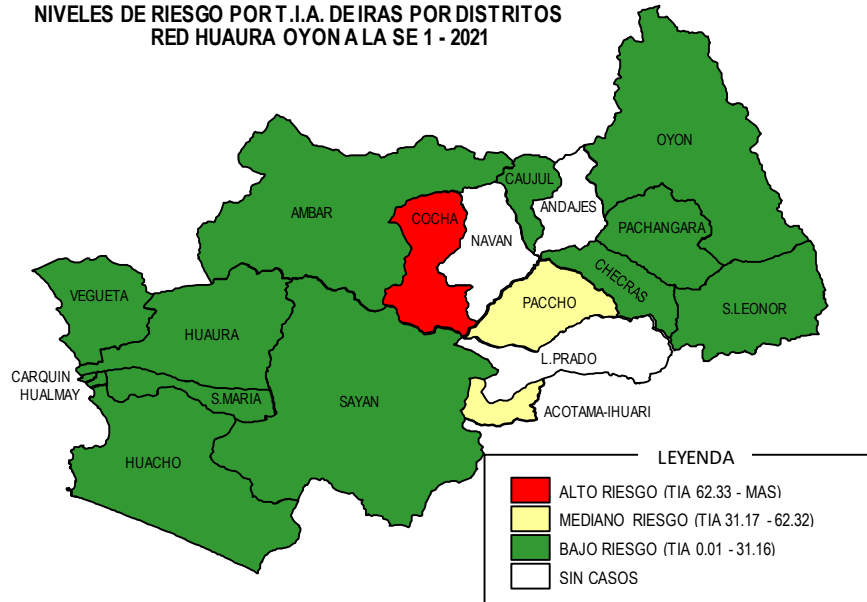
FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUaura OYON.

Hospital Huacho Huaura Oyón. SBS – Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental



MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 1 - 2021

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE IRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 1 - 2021



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE IRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 1 - 2021

DISTRITOS	IRAS TOTALES			TOTAL	TIA
	< 2M	2-11M	1-4A		
COCHAMARCA	0	2	7	9	96.77
IHUARI-ACOTAMA	0	1	2	3	35.29
PACCHO	0	0	3	3	31.25
CHECRAS	0	0	1	1	28.57
CAUJUL	0	0	1	1	25.00
S.LEONOR	0	0	1	1	18.18
AMBAR	0	1	1	2	10.42
OYON	0	2	5	7	8.87
HUACHO	1	2	9	12	5.55
VEGUETA	0	2	8	10	3.94
CARQUIN	0	1	1	2	3.90
PACHANGARA	0	3	4	7	3.90
S.MARIA	0	4	7	11	3.74
HUALMAY	1	5	9	15	3.42
SAYAN	0	1	6	7	3.29
RED HUAURA OYON	2	30	79	111	5.76

T.I.A. POR 1000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS ATENDIDAS EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS

Hasta la semana N° 1 se han atendido 6 casos de Infección Respiratoria Aguda (No Neumonía), el 33% correspondió al grupo de edad de 1 a 4 años, seguido del 67% en el grupo de 2 a 11 meses y el 0% correspondiente al grupo de menor de 2 meses.

Neumonía: En la semana 1 no se registran casos de Neumonías en menores de 5 años. La cifra acumulada en Menores de 5 años es de 0 casos y 0 casos en el grupo de mayores de 5 años.

Síndrome Obstructivo Bronquial: En la semana 1 se atendieron 1 casos en menores de 5 años. El acumulado hasta la semana 1 es de 1 casos.

Todos estos casos han sido notificados oportunamente por cada Microred, siguiendo con la vigilancia y control.



**REGISTRO SEMANAL DE DAÑOS Y ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA
EPIDEMIOLÓGICA POR SERVICIOS DE ATENCIÓN DEL HOSPITAL HUACHO HUAURA
OYÓN Y SBS**

**DIAGNOSTICOS SEGÚN SERVICIO DE ATENCION
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS SE Nº 1 - 2021**

DIAGNOSTICOS	NRO	PROP.
EMERGENCIA	8	100.00
INTOXICACION ALIMENTARIA	4	50.00
MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO	3	37.50
MUERTE PERINATAL	1	12.50
TOTAL GENERAL	8	100.00

Fuente: Registro de Atenciones del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

A la semana N°1 se han notificado 8 casos atendidos en los servicios hospitalarios los cuales han sido reportados a los establecimientos salud locales según jurisdicción y a las estrategias sanitarias del hospital; estos casos reportados representan los daños trazadores sujetos a vigilancia y notificación epidemiológica obligatoria, es necesario efectivizar y garantizar acciones de seguimiento de control de actores de riesgo intrafamiliares y de esta forma contribuir con la disminución de los mismos.

0 casos fueron atendidos en consultorios externos 8 de los casos fueron atendidos en el servicio de Emergencia y dados de alta con evolución favorable 0 requieren hospitalización.

Los casos notificados y proceden de los distritos de Huaura (3), Huacho (2), S. María (1), Hualmay (1), Vegueta (1).

**ATENDIDOS SEGÚN SERVICIO Y PROCEDENCIA
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS SE Nº 1 - 2021**

DISTRITOS	TOTAL	PROP
HUAURA	3	37.50
HUACHO	2	25.00
S.MARÍA	1	12.50
HUALMAY	1	12.50
VEGUETA	1	12.50
TOTAL	8	100.00

Fuente: Registro de Atenciones del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS



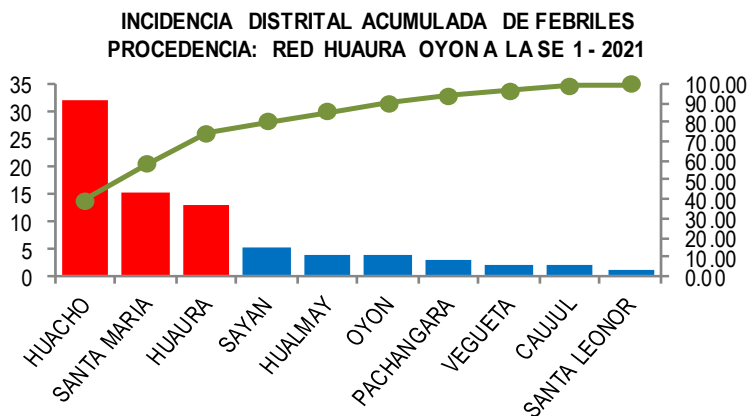
TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACION DE ENFERMEDADES VIGILADAS RED HUAURA OYON AL PERIODO 2016 - 2021*

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS AL PERIODO 2016 - 2021						TASA DE VARIACIÓN	
		2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	IRA (Men 1a)	181	148	153	133	92	141	33	-77
	IRA (1 - 4a)	378	318	273	249	254	294	83	-72
	IRA (Men 5a)	559	466	426	382	346	436	116	-73
	NEUMONIA (Men 5a)	3	3	6	6	3	4	0	-100
	NEUMONIA (5a - mas)	2	4	2	2	2	2	0	-100
ENFERMEDAD DIARRÉICA AGUDA (Acuosas y Disentericas)	NEUMONIA GRAVE	0	0	0	1	0	0	0	0
	EDA (Men 1a)	36	35	24	38	15	30	21	-30
	EDA (1 - 4a)	107	62	53	89	46	71	49	-31
	EDAS (Men 5a)	143	97	77	127	61	101	70	-31
	EDAs (5a - mas)	246	179	137	259	134	191	119	-38
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	INTOXICACION ALIMENTARIA	8	1	1	9	23	8	4	-50
	FIEBRE TIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
	HEPATITIS VIRAL	1	1	0	0	2	1	0	-100
	BRUCELOISIS	0	0	0	0	0	0	0	0
METAZENICAS	LEISHMANIASIS	0	1	0	1	0	0	0	0
	DENGUE	0	0	0	0	0	0	0	0
	BARTONELOSIS AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	0
	BARTONELOSIS ERUPTIVA	0	0	0	0	0	0	0	0
ZOONOTICAS	LEPTOSPIROSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
	HIDA TIDOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TRANSMISIBLES	TBC PUL. C/CONF. BACT.	3	2	3	0	2	2	3	50
	TBC PUL. S/CONF. BACT.	0	0	0	0	1	0	4	100
	TBC MENINGEA	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC EXTRAPULMONAR	1	2	0	0	1	1	0	-100
	TBC ABANDONO RECUP.	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC RECAIDA	3	0	1	0	0	1	1	0
	TBC MULTIDROGO RESIST.	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC MONORRESISTENTE	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC POLIRESISTENTE	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC EXTENSAMENTE RESIST.	0	0	0	0	0	0	0	0
	VIH	0	0	3	0	3	1	0	-100
	SIDA	0	0	1	0	0	0	0	0
	SIFILIS NO ESPECIFICA DA	2	0	0	0	0	0	0	0
	CONJUNTIVITIS VIRAL	3	3	6	3	2	3	0	-100
INCIDENTALES	HEPATITIS B	1	1	0	0	2	1	0	-100
	ACCIDENTADOS POR TRANS.	82	27	39	44	41	47	23	-51
	ACCIDENTES DE TRANSITO	18	12	20	25	25	20	18	-10
	TOTAL DE PLAGUICIDAS	4	6	2	6	1	4	1	-75
	INTOX. PLAGUICIDAS	4	6	1	3	1	3	0	-100
	INTOX. CARBAMATOS	0	0	1	3	0	1	0	-100
	INSEC. HALOGENADOS	0	0	0	0	0	0	0	0
	OTROS INSECTICIDAS	0	0	0	0	0	0	1	100
	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0
	RODENTICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0
MORDEDURAS	OTROS PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0
	INTOX. METALES PESADOS	0	0	0	0	0	0	0	0
	MORDEDURA DE ARACNIDO	1	1	0	0	0	0	0	0
	MORDEDURA DE CAN	13	11	5	23	19	14	6	-57
	OFIDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
MUERTES	TOTAL MTES MATERNA(*)	0	0	0	0	0	0	0	0
	MTE.MATerna DIRECTA(*)	0	0	0	0	0	0	0	0
	MTE.MATerna INDIRECTA(*)	0	0	0	0	0	0	0	0
	MTE.MATerna INCIDENTAL(*)	0	0	0	0	0	0	0	0
	MORTALIDAD (Men 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0
	MUERTE NEONATAL (**)	0	0	0	0	0	0	0	0
	MUERTE PERINATAL (**)	1	2	0	2	0	1	1	0
INMUNO PREVENIBLES - ESAVIS	TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0
	PAROTIDITIS	0	0	1	0	0	0	0	0
	VARICELA SIN COMPLICAC.	8	6	7	2	8	6	0	-100
	VARICELA CON COMPLICAC.	1	0	0	0	1	0	0	0
	INFLUENZA	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
	PARALISIS FLACIDA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPR	0	0	0	0	0	0	0	0

FUENTE:BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON. * HASTA LA SE 1

VIGILANCIA DE FEBRILES



FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

Hasta la semana 1 se reportan 81 pacientes febriles atendidos en los establecimientos de la Red Huaura Oyón, de ellos 39.51% (32) corresponden al Distrito de Huacho, Santa María 18.52% (15), Huaura 16.05% (13), Sayan 6.17% (5), Hualmay 4.94% (4), Oyón 4.94% (4), Pachangara 3.7% (3), Vegueta 2.47% (2), Caujul 2.47% (2) Y Santa Leonor 1.23% (1).

La distribución de febriles reportados por grupo etáreo, se concentra en el grupo de 20 a 59a con 24.69% (20 casos), seguidamente del grupo de 1 a 4a con 20.99% (17 casos), el grupo de 10 a 19a con 17.28% (14 casos) el grupo men. 1a con 14.81% (12 casos) el grupo de 5 a 9a con 14.81% (12 casos) y el grupo de 60 a más con 7.41% (6 casos).

**TOTAL DE FEBRILES POR GRUPO ETAREO
RED HUAURA OYON (ACUM. SE 1 - 2021)**

GRUPO ETAREO	TOTALES	PROP
MEN.1A	12	14.8
DE 1 A 4A	17	21
DE 5 A 9A	12	14.8
DE 10 A 19A	14	17.3
DE 20 A 59A	20	24.7
DE 60 A MAS	6	7.4
TOTAL	81	100

FUENTE: BASEDEDATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON

Conclusión.

- ❖ La tendencia de casos de febres ha disminuido en los diferentes grupos de edad en relación al año anterior, al analizar las causas se evidencia asociación con la disminución del número de atenciones en los establecimientos, esto debido a las medidas sanitarias impuestas por el gobierno para hacer frente a la pandemia por SARS-COV 2.
- ❖ La demanda de atenciones en el Hospital Regional de Huacho por casos de pacientes febres se concentra en la emergencia.
- ❖ A la fecha no se ha encontrado casos probables, ni sospechosos de dengue el acumulado es de 0 casos.

Acciones Efectuadas.

- ❖ Monitoreo diario, semanal y análisis de la tendencia de febres.
- ❖ Identificación de localidades con mayor procedencia de casos de febres
- ❖ Toma de muestras según protocolo de vigilancia de febres y casos probables.
- ❖ Desarrollo de actividades de Información y comunicación a equipos de trabajo respecto a vigilancia de febres.
- ❖ Difusión de afiches con definiciones de caso en los servicios de la institución y Centros Periféricos.
- ❖ Monitoreo de aspectos conceptuales en supervisión en servicio.
- ❖ Reuniones del equipo multidisciplinario para análisis de los resultados de la vigilancia entomológica y vigilancia epidemiológica.
- ❖ Visitas de coordinación con autoridades locales con quienes se desarrolla acciones integradas.
- ❖ Incorporación de información en la Sala Situacional en los Municipios Distritales.
- ❖ Difusión de spot radiales/ televisión/ redes sociales de identificación de febres vs presencia vectorial.
- ❖ Socialización de la información en los CERS Regionales/ boletín epidemiológico.
- ❖ Controles focales integrados en escenario II.



Boletín Epidemiológico S.E. 01-2021

TENDENCIA ESTACIONAL DE FEBRILES 2021 A LA SEMANA 1 POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1
RED HUAURA OYON	40	36	58	67	63	61	59	100	112	96	78	110	84	90	89	81
SIN MICRORED	24	22	34	41	49	34	41	80	95	81	63	93	74	77	73	53
HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	12	24	30	38	25	31	52	73	60	39	67	46	30	34	12
ESSALUD GUSTAVO LANNATA	0	0	0	2	0	0	0	16	14	11	13	14	13	32	23	17
CLINICA SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	5	12
CLINICA SAN PEDRO	9	8	10	9	11	9	9	12	8	10	11	11	10	9	10	11
PENAL DE CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PARROQUIA SANTA ROSA	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	1	1	1	1
MICRORED HUALMAY	0	0	0	0	2	6	1	4	4	2	1	3	4	3	7	11
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0
DOMINGO MANDAMIENTO	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
CAMPO ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MANZANARES	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	2	2	4	5
CHONTA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
AMADO VELASQUEZ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	3
ZAPATA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
MICRORED HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	2	2	1	0	1	0	2	0	1
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	0	1
HUMAYA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILCAHUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PEÑICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EL SOCORRO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AYNACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MICRORED VEGUETA	3	1	3	2	4	5	3	3	6	2	6	4	2	3	2	1
VEGUETA	0	0	3	0	2	3	1	1	4	1	3	2	2	2	2	0
MAZO	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
PRIMAVERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JOSE C. MARATEGUI	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
MEDIO MUNDO	2	0	0	1	0	1	1	2	1	0	2	0	0	1	0	0
TIROLER	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MICRORED SAYAN	0	5	8	2	1	3	3	4	1	5	2	4	2	1	2	5
SAYAN	0	4	5	2	0	3	0	2	0	2	2	2	2	1	2	3
9 DE OCTUBRE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
CHAMBARA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LA MERCED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA VILLA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
EL AHORCADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
LA UNION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AUQUIMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PARAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUANANGUI	0	0	1	0	0	0	3	1	0	1	0	1	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLCAPAMPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YARUCAYA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IHUARI-Acotama	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MICRORED CHURIN - OYÓN	13	8	13	21	7	13	11	7	4	5	6	5	2	4	5	10
PUNUN - CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	5	2	0	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LACSANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MUZGA	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
AYARANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHIUCHIN	0	0	0	2	2	2	0	0	0	1	1	2	1	0	1	1
PARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUCUL	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OYON	1	0	4	4	1	2	7	3	1	0	0	1	1	1	2	0
MALLAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
NAVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TINTA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
RAPAZ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
ANDAJES	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHURIN	3	1	8	6	1	3	2	0	1	0	4	0	0	0	2	3
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
HUANCAHUASI	1	1	0	5	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON

MORDEDURA CANINA

I. Introducción

La rabia es una zoonosis transmitida desde los animales al hombre por la inoculación del virus de la rabia contenido en la saliva de los animales infectados, principalmente por medio de mordeduras. Se trata de una encefalitis aguda y progresiva que lleva a la muerte al 100% de los casos, pero es prevenible si es tratada oportunamente.

II. Situación Actual.

A la S.E N° 1 la tendencia de casos de Mordedura Canina ha disminuido en relación a los últimos 8 años en un -97.92% de casos reportados.

El acumulado a la fecha es de 6 casos, (TIA 0.23 por 10000 habitantes).



INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA

MES DE ENERO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 1 - 2021

DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
PACHANGARA	1	2.66	ALTO
VEGUETA	2	0.81	BAJO
STA MARIA	2	0.54	BAJO
HUACHO	1	0.15	BAJO
RED HUAURA OYON	6	0.23	BAJO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.



Boletín Epidemiológico S.E. 01-2021

TENDENCIA Y TASAS DE VARIACION E INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2016 - 2021 A LA S.E. 1

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA Nº 1						TASA DE VARIACION	T.I.A.	PROPORCION	
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020				
RED HUAURA OYON	3	2	1	22	18	9	6	-34.8	0.23	-
PROV.HUAURA	3	2	1	22	17	9	5	-44.4	0.21	83.3
HUACHO	3	2	1	6	3	3	1	-66.7	0.15	20.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
CARQUIN	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.00	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
HUALMAY	0	0	0	3	3	1	0	-100.0	0.00	0.0
HUAURA	0	0	0	7	2	2	0	-100.0	0.00	0.0
L.PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
S.LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
S.MARIA	0	0	0	3	4	1	2	100.0	0.54	40.0
SAYAN	0	0	0	1	2	1	0	-100.0	0.00	0.0
VEGUETA	0	0	0	2	2	1	2	100.0	0.81	40.0
PROV. OYON	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.43	16.7
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	100.0	2.66	100.0
IHUARI-ACOTAMA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
OTROS DISTRITOS	10	9	4	1	1	5	0	-100.0	-	-

T.I.A. 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

VIGILANCIA DE MUERTE MATERNA

I. Introducción.

La Mortalidad materna (MM) es un problema de salud pública de atención prioritaria, con importantes consecuencias en la familia, comunidad y sociedad, y que finalmente se refleja en el desarrollo del país. De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), la mayoría de las muertes maternas son evitables, se conocen las acciones sanitarias para prevenir o tratar las complicaciones durante el embarazo, parto o puerperio, por lo que constituye un importante problema de derechos humanos, de equidad de género y de justicia social.

La meta consignada en el quinto ODM, generó la concentración de esfuerzos por mejorar la salud materna, y actualmente con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), donde la reducción de la MM constituye la primera meta incluida en su tercer objetivo: **Salud y bienestar**, se genera un importante reto para el país, que obliga al replanteamiento de intervenciones, con énfasis en la priorización y diferenciación de escenarios, y que contribuya no solo en la reducción de la morbi mortalidad materna, sino también en la reducción de la morbi mortalidad fetal y neonatal

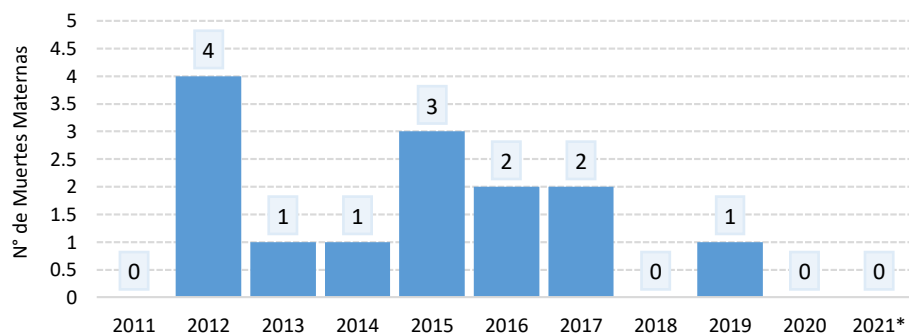
Desde el año 2000, la DGE, hoy Centro de Prevención y Control De Enfermedades, institucionalizó la VEMM en el Perú, y fue normada desde el año 2010, por la D.S. N° 036- MINSA/DGE-V-01. "D.S. que establece la notificación e investigación para la VEMM" aprobada con RM N° 634-2010/MINSA, modificada mediante RM 778-2016/MINSA "D.S. que establece la notificación e investigación para la Vigilancia Epidemiológica de la muerte materna", vigente actualmente. El contar con un sistema de vigilancia epidemiológica, permite no solo conocer el número de muerte materna en el corto plazo, sino también realizar estimaciones que miden y visibilizan el riesgo

II. Situación Actual.

Según datos del sistema de Vigilancia de la Red Huaura Oyón, se observa una tendencia decreciente a través de los años, reportándose 0 casos en el año 2020.

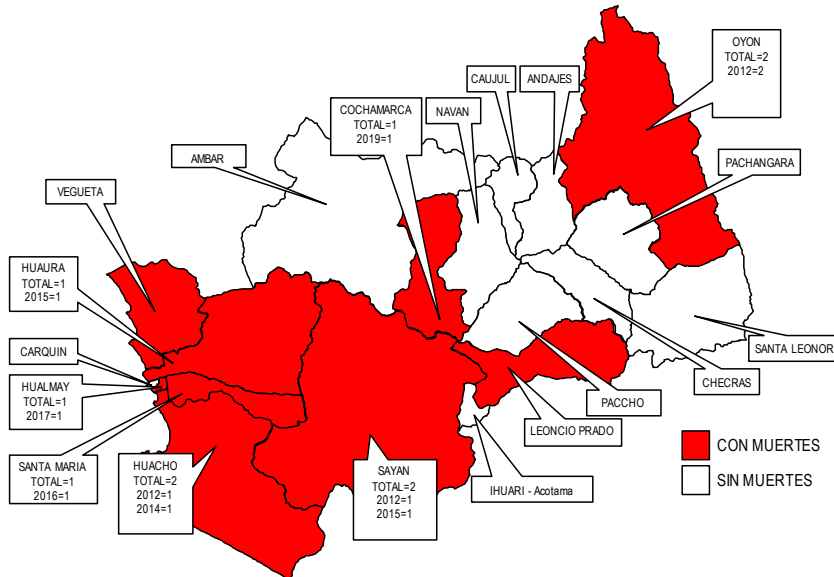
En la presente semana no se reportaron casos de muerte materna. El acumulado a la fecha es de 0 casos.

Figura 1. Número de muertes Maternas, Red Huaura Oyon, 2011-2021*





MUERTES MATERNALES TOTALES - RED HUAURA OYON 2011-2021



FUENTE:BASE DE DATOS DE NOTIWEB HUAURA OYON. * A LA SE 1

INCIDENCIA DE MUERTES MATERNALES TOTALES

ESCENARIOS	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
PROV. HUAURA	0	2	0	1	2	2	2	0	0	0	0
PROV. OYON	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ESC. ANDINO	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0
ESC. COSTA	0	2	0	1	2	2	1	0	0	0	0
OTROS DISTRITOS	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
TOTAL MUERTES MATERNAIS	0	4	1	1	3	2	2	0	1	0	0
MUERTE MATERNA DIRECTA	0	3	1	0	2	0	0	0	1	0	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
TASA DE MUERTE MATERNA	0	9.02	2.25	2.24	6.71	4.47	3.95	0	2.28	0	0

T.I.A. 10000 HAB.

FUENTE:BASE DE DATOS DE NOTIWEB HUAURA OYON. * A LA SE 1

Constantemente se vienen trabajando diferentes estrategias para reducir la mortalidad materna y neonatal, por medio de la implementación de acciones integrales, mediante la participación de los diferentes actores sociales y sectores involucrados. En la red Huaura Oyón se realiza el seguimiento a las gestantes registradas a fin de prever complicaciones durante el embarazo y posibles muertes maternas.

Boletín Epidemiológico S.E. 01-2021



MC. Juan Carlos Nicho Virú
DIRECTOR EJECUTIVO RED DE SALUD HUAURA
OYON

Lic. Juana Olinda Nicho Vargas
JEFA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

Lic. Pedro Trinidad Andrés
JEFE (e) DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

Equipo Editor
Lic. Doris Aguirre Chumbes
Lic. Claudia Roque Soto
Lic. Irene Rojas Carlos
Lic. Giuliana García La Rosa
Lic. Juan Ramírez Hilario

Equipo de Apoyo
Ing. Mercedes Silvia Mendoza Cueva



UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

Huacho, Lima, Perú

WWW.HDHUACHO.GOB.PE