



BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO **S.E. 03**

HOSPITAL REGIONAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS

-  Tablas y gráficos estadísticos
-  Reportes epidemiológicos
-  Mapas

UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

CONTENIDO

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO – SE 03 - 2021 (del 17 al 23 de enero 2021)

Editorial

- * Medidas De Salud Publica Y Sociales En El Contexto De La Covid-19. Pág.02

Análisis y situación de salud.

- *Situación Epidemiológica de las EDA. Pág.04
- * Situación Epidemiológica de las IRA. Pág.10
- *IRA en el servicio de Emergencia del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS. Pág.12
- *Vigilancia epidemiológica por servicios del HHHO –SBS. Pág.15
- * Vigilancia de febris. Pág.17
- *Vigilancia por plaguicidas. Pág.22
- *Vigilancia de Mordedura canina Pág.24
- *Vigilancia de Muerte Materna Pág.25
- *Responsables de la edición del boletín Pág. 27

EDITORIAL

Medidas De Salud Pública Y Sociales En El Contexto De La Covid-19

En todo el mundo se están aplicando Medidas de salud Pública y Sociales en el contexto de la COVID-19 (MSPS), para contener la transmisión y reducir la mortalidad y la morbilidad por COVID-19, estas medidas incluyen intervenciones farmacológicas individuales y sociales para controlar la COVID-19.

A medida que la pandemia se va extendiendo, las MSPS deben revisarse y adaptarse periódicamente y hay que evaluar su eficacia para controlar la transmisión del SARS-CoV-2. Para ello se requiere tomar decisiones de forma ágil basándose en evaluaciones continuadas de la situación al nivel administrativo más local posible.

Dichas evaluaciones deben basarse en un enfoque de riesgo-beneficio teniendo en cuenta la intensidad de transmisión, la capacidad de respuesta del sistema de salud, otras consideraciones relacionadas con el contexto (como futuros incidentes que puedan alterar la transmisión o la capacidad) y el enfoque estratégico general para responder a la COVID-19 en cada entorno específico.

Las decisiones para reforzar, relajar o introducir MSPS con el objeto de controlar la COVID-19 deben sopesarse con la repercusión que tengan esas medidas en las sociedades y las personas. Hay que tener en cuenta su impacto en la economía, la seguridad, la salud mental y el bienestar psicosocial, los derechos humanos, la seguridad alimentaria, las desigualdades socioeconómicas, la continuidad de los programas de salud y salud pública, el tratamiento y manejo de enfermedades distintas de la COVID-19, la violencia basada en el género, y la percepción y el cumplimiento de las MSPS por parte del público. Por consiguiente, el bienestar y la salud generales de las comunidades deberían ser la principal consideración a la hora de adoptar y aplicar MSPS.

Entre las MSPS figuran las relativas a la protección personal (como el lavado de manos, las protecciones al toser y estornudar, y el uso de mascarilla); las ambientales (como la limpieza, la desinfección y la ventilación);

las de vigilancia y respuesta (incluidos el rastreo de contactos, el aislamiento y la cuarentena); las de distanciamiento físico (por ej., la limitación del número de personas reunidas, el mantenimiento de la distancia en lugares públicos o lugares de trabajo, las restricciones de movilidad interna); y las relacionadas con los viajes internacionales.

El 13 de enero de 2021, el gobierno de Perú actualizó sus reglamentos y toques de queda, con las nuevas normas que entran en vigor el 15 de enero de 2021. El gobierno de Perú también indicó que revisará y ajustará estas medidas de salud pública cada 15 días.

Los decretos establecen niveles de alerta regional de Moderado, Alto, Muy Alto a Extremo. Cada nivel de alerta especifica las horas de toque de queda y establece los límites de capacidad de los restaurantes, lugares de culto, casinos, centros comerciales, cines y otros espacios públicos. La región de Lima Metropolitana, Arequipa, Cusco y varias otras regiones están actualmente en el nivel de alerta Alto.

Referencia bibliográfica.

- ✓ Organización Mundial de la Salud. Taxonomy and Glossary of Public Health and Social Measures that may be Implemented to Limit the Spread of COVID-19. Ginebra, OMS.
<https://www.who.int/docs/defaultsource/documents/phsm/20200923-phms-who-int.zip?sfvrsn=691966ba>.
- ✓ Organización Mundial de la Salud. Critical preparedness, readiness and response actions for COVID-19. Ginebra, OMS. <https://www.who.int/publications-detail/critical-preparedness-readiness-and-response-actions-for-covid-19>.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAS) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 03 - 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.

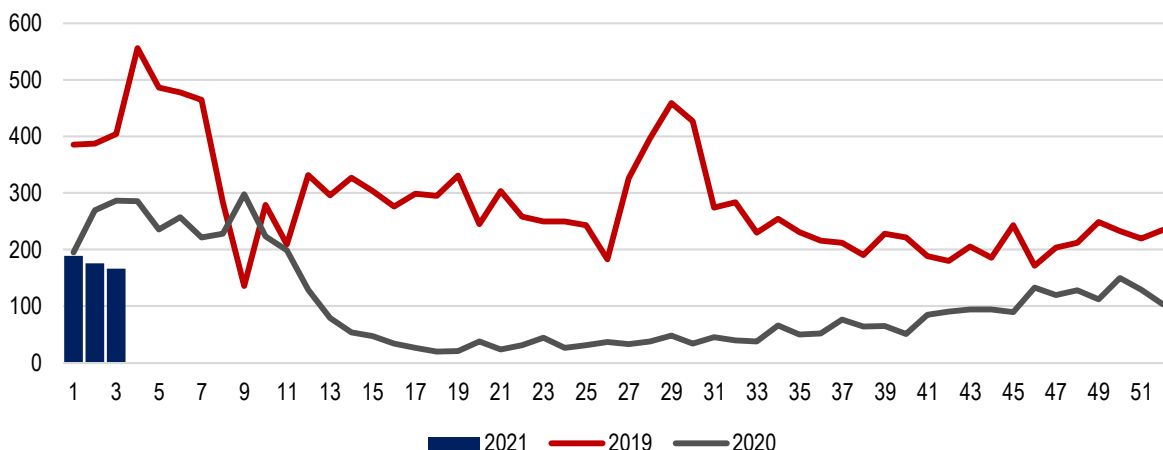
El Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS a través de su sistema de vigilancia epidemiológica, permite monitorear la tendencia de las EDA, a través de la notificación semanal de los episodios de EDA que son reportados por las.

II. Situación actual

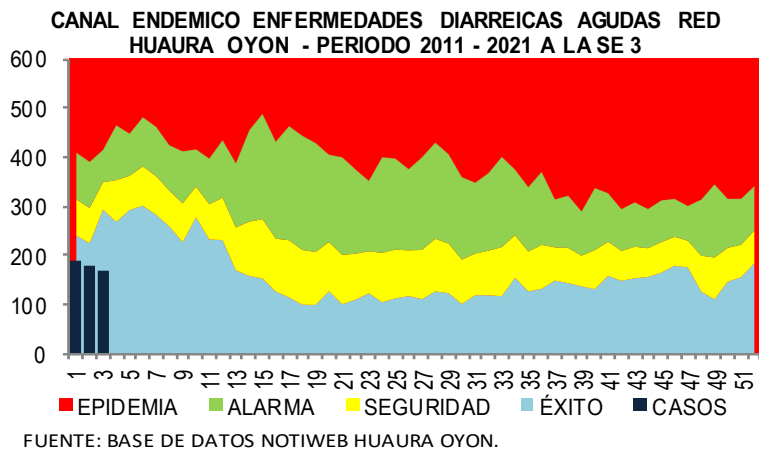
Hasta la SE: 03 se han notificado 512 episodios de EDA 30 % menor a lo reportado en el 2020 (731), al mismo periodo de tiempo.

la tendencia de los episodios de EDA en el presente año muestra una tendencia diferente a años anteriores, hasta la SE. 03 - 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.3-2021, 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. 3-2021 de los episodios de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), notificados por la Red de Salud Huaura Oyón, reporta 512 episodios, de los cuales: 512 episodios fueron casos provenientes de distritos de la jurisdicción de la Red Huaura Oyón, teniendo como tasa de incidencia acumulada (TIA) 19.3 casos por 10 mil hab.; y 21 casos fueron procedentes de otros distritos (visitantes). Hay que resaltar que en comparación con la S.E. 2 -2021 los episodios de EDAs presentaron un decremento en un 3% (-5 casos).

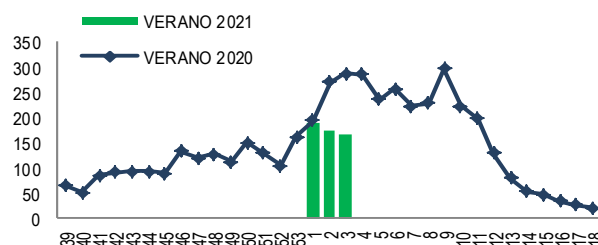


La tendencia del comportamiento de los episodios de EDAs presentados, para la S.E. 3 - 2021 decrecimiento en un 3% en relación a la semana anterior.

Considerando los grupos de edad; 20 casos fueron en menores de 01 año de edad, 45 casos en niños de 1 a 4 años de edad y 99 casos en mayores de 5 años de edad.

Los episodios presentados según tipos son 164 acuosas. Se registran 3 hospitalizados de los cuales 2 menor de 1 año. 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. 3 - 2021 RED HUAURA OYON**

	DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA	HUALMAY	64	76.6
	STA. MARIA	91	75.8
	HUAURA	52	71.2
	VEGUETA	39	64.1
	CARQUIN	8	62.5
	SAYAN	37	62.2
SIERRA	HUACHO	149	59.7
	STA. LEONOR	5	100.0
	NAVAN	1	100.0
	PACCHO	21	71.4
	L. PRADO	10	70.0
	PACHANGARA	18	61.1
	OYON	4	50.0
	Acotama-IHUARI	3	33.3
	TOTAL	512	67.0

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Los distritos por escenarios, que aportan la mayor cantidad de número de episodios según la tasa de decrecimiento, en la S.E. 3 - 2021, son en el escenario costa: Hualmay, Sta. Maria, Huaura, Vegueta y Carquin. Y en el escenario sierra: Sta. Leonor, Navan, Paccho, L. Prado, Pachangara.

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



Boletín Epidemiológico S.E. 03-2021

TENDENCIA Y TASA DE VARIACION DE EDAs POR DISTRITOS RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2016 - 2021 A LA S.E. 3

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 3							TASA DE VARIACION	PROPORCION
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020	2021		
RED HUAURA OYON	980	867	709	1143	731	886	512	-42.2	-
PROV.HUAURA	872	803	627	1099	674	815	477	-41.5	93.2
HUACHO	364	365	257	517	252	351	149	-57.5	31.2
AMBAR	9	2	9	10	10	8	1	-87.5	0.2
CARQUIN	10	13	8	15	10	11	8	-27.3	1.7
CHECRAS	1	1	4	3	4	3	0	-100.0	0.0
HUALMAY	88	83	66	120	69	85	64	-24.7	13.4
HUAURA	122	92	75	114	102	101	52	-48.5	10.9
L.PRADO	6	9	2	9	10	7	10	42.9	2.1
PACCHO	11	11	8	8	5	9	21	133.3	4.4
S.LEONOR	6	2	5	6	10	6	5	-16.7	1.0
S.MARIA	132	116	79	139	78	109	91	-16.5	19.1
SAYAN	51	54	57	72	75	62	37	-40.3	7.8
VEGUETA	72	55	57	86	49	64	39	-39.1	8.2
PROV. OYON	82	60	79	40	54	63	32	-49.2	6.3
OYON	28	36	37	21	25	29	4	-86.2	12.5
ANDAJES	3	1	1	4	2	2	2	0.0	6.3
CAUJUL	5	4	4	2	1	3	0	-100.0	0.0
COCHAMARCA	6	8	7	1	2	5	7	40.0	21.9
NAVAN	0	0	10	1	5	3	1	-66.7	3.1
PACHANGARA	14	7	17	7	16	12	18	50.0	56.3
IHUARI-ACOTAMA	26	4	3	4	3	8	3	-62.5	-
OTROS DISTRITOS	21	26	22	38	24	26	21	-19.2	-

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.



Boletín Epidemiológico S.E. 03-2021

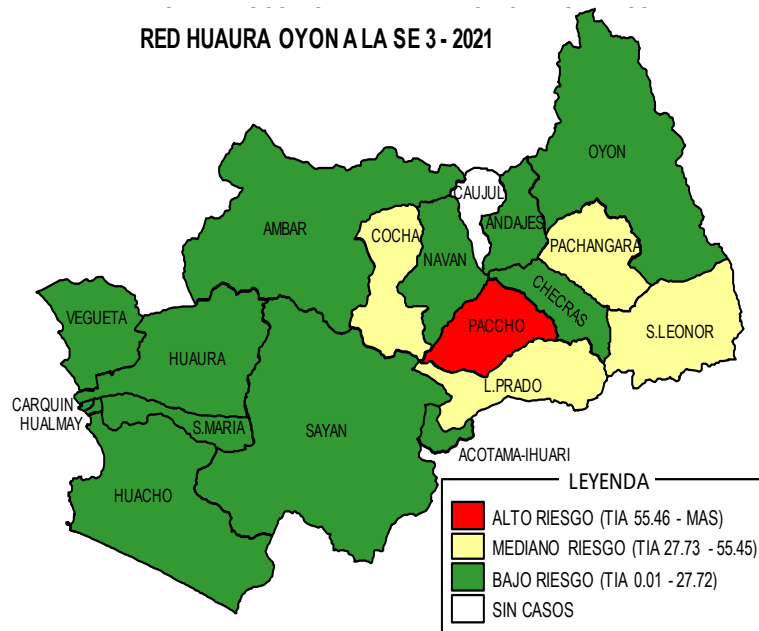
TENDENCIA ESTACIONAL DE EDAS TOTALES 2021 A LA SEMANA 3 POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3
RED HUAURA OYON	64	65	51	85	91	94	94	90	133	120	128	112	150	129	104	162	189	176	168
SIN MICRORED	25	23	23	33	35	57	49	44	78	59	59	57	83	71	54	92	119	95	89
HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	6	7	16	8	20	11	12	43	28	28	26	45	33	23	36	47	37	35
ESSALUD GUSTAVO LANNATA	12	12	11	12	22	31	33	24	28	21	23	21	32	30	23	39	51	32	35
CLINICA SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	12	12	14	11
CLINICA SAN PEDRO	4	5	4	5	5	6	5	6	7	7	6	6	5	7	5	5	7	7	7
PENAL DE CARQUIN	0	0	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	5	1
MICRORED HUALMAY	5	0	0	8	8	3	4	2	4	4	20	9	13	18	11	20	27	29	28
HUALMAY	3	0	0	6	6	2	3	2	2	2	3	3	3	10	5	6	5	4	9
DOMINGO MANDAMIENTO	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
CAMPO ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	2	0	0	0	3	5
MANZANARES	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5	1	2	2	0	2	2	11	5
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	2	3
SANTA MARIA	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	4	2	3	5	12	8	0
CHONTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	5
AMADO VELASQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	1	3	0	0
ZAPATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	4	3	0	1
MICRORED HUARA	3	7	4	5	5	4	6	7	7	9	12	13	11	7	5	13	6	6	14
HUARA	1	3	1	2	1	0	4	5	3	6	7	4	6	3	2	5	1	5	2
HUMAYA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
VILCAHUAURA	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	5
PEDICO	0	1	2	0	1	1	0	0	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	0	7
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0
AYNACA	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	4	1	2	1	0	0	0	0
MICRORED VEGUETA	1	7	3	6	6	7	2	2	3	8	4	8	5	8	6	20	6	6	7
VEGUETA	0	5	0	5	5	5	2	2	2	6	2	3	3	3	5	6	1	3	5
MAZO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	1	0	0	2	1	0	2
PRIMAVERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JOSE C. MARIATEGUI	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	1	1	0	11	4	3	0
MEDIO MUNDO	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4	1	1	0	0	0
TIROLER	1	1	1	1	0	0	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	23	16
SAYAN	5	4	2	3	2	3	8	3	6	5	1	6	2	9	3	4	2	5	3
9 DE OCTUBRE	1	2	2	1	0	1	2	1	1	1	1	1	3	2	3	0	2	1	1
CHAMBARA	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3	2
LA MERCED	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
LA VILLA	2	2	2	3	0	2	2	3	4	0	4	3	2	3	1	0	0	2	3
EL AHORCADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	2	0	1	1	2
LA UNION	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	1	0	0	2	1
AUQUIMARCA	0	1	0	0	3	1	1	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	2	0
PARAN	2	1	2	1	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1
SANTA CRUZ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
HUANANGUI	0	0	0	1	0	0	0	9	2	0	0	0	1	1	3	0	6	0	1
COCHAMARCA	1	1	0	0	2	1	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
COLCAPAMPA	3	3	1	1	1	1	0	2	1	1	1	3	0	0	1	0	4	3	0
YARUCAYA	0	0	1	0	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
IHUARI-Acotama	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	2	0	0
MICRORED CHURIN - OYÓN	16	13	9	22	26	12	18	13	18	26	15	10	22	6	14	12	19	17	14
PUNUN - CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
PACCHO	0	2	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
LACSANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1
MUZGA	0	1	0	2	0	0	1	0	2	1	1	0	2	0	4	0	9	2	4
AYARANGA	1	2	0	1	1	0	0	1	3	3	1	3	1	0	1	1	0	0	0
CHIUCHIN	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3	0	1
PARQUIN	4	2	1	3	0	0	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	0	0
OYON	1	0	0	0	6	2	1	8	2	3	0	1	1	0	0	5	0	2	0
MALLAY	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	1	0	0
NAVA	0	1	0	0	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	1	0	1	1	0	0	0	0
RAPAZ	0	0	1	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ANDAJES	0	1	1	0	1	2	1	1	1	4	2	1	2	0	1	1	0	2	0
CAUJUL	0	2	2	3	0	0	1	0	1	1	2	3	5	0	1	1	0	0	0
NAVAN	0	0	0	2	1	0	3	1	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0
CHURIN	5	0	1	5	9	2	4	1	4	4	0	0	5	3	3	2	5	7	6
PACHANGARA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4	4	0	0	0	1	0	0	0	0
HUANCAHUASI	1	0	2	1	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIMWEB HUARA OYON.



MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS
RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 3 - 2021



NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE EDAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 3 - 2021

DISTRITOS	EDAS TOTALES			TOTAL	TIA
	<1a	1-4a	5+		
PACCHO	0	5	16	21	85.92
PACHANGARA	2	5	11	18	47.92
L.PRADO	0	3	7	10	47.76
S.LEONOR	0	1	4	5	31.83
IHUARI-ACOTAMA	0	3	0	3	24.71
S.MARÍA	9	23	59	91	24.58
HUACHO	17	41	91	149	22.81
HUALMAY	6	15	43	64	20.44
VEGUETA	6	13	20	39	15.83
SAYAN	3	7	27	37	14.26
HUAURA	7	13	32	52	13.79
CARQUIN	0	7	1	8	10.92
NAVAN	0	0	1	1	8.06
OYON	1	1	2	4	2.75
RED HUAURA OYON	52	144	316	512	19.33

T.I.A. POR 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

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

Hasta la semana N°03-2021 se han atendido 119 casos de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), de las cuales 117 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 62 casos (52.99%).

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS ATENDIDAS EN EL HOSPITAL HUAUCHO HUAURA OYÓN Y SBS 2021 A LA SE 3

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
2	4	13	20	37	0	0	0	0	4	13	20	37	0	0	0	0
3	9	9	17	35	0	0	0	0	9	9	17	35	2	1	0	3
TOTAL	19	36	62	117	1	1	0	2	20	37	62	119	2	2	0	4
PORC	16.24	30.77	52.99	100.00	50.00	50.00	0.00	100.00	16.81	31.09	52.10	100.00	50.00	50.00	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 88.24% (105 episodios), fueron sin deshidratación y 11.76% (14 episodios) fueron con deshidratación.

EDAS ATENDIDAS EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA SEGÚN GRADO DE DESHIDRATACIÓN Y TIPO DE TRATAMIENTO SEMANA 3 - 2021

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS	DESHIDRATACION		PLANES DE TRATAMIENTO		
	SI	NO	A	B	C
1	2	45	46	1	0
2	3	34	34	3	0
3	9	26	26	9	0
TOTAL	14	105	106	13	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 3 - 2021

En la SE N°3 se registran 121 episodios de IRA en menores de 5 años de los cuales son 8 neumonías y 0 Neumonías Graves. La tendencia incrementa en un 15.7% en relación a la semana anterior.

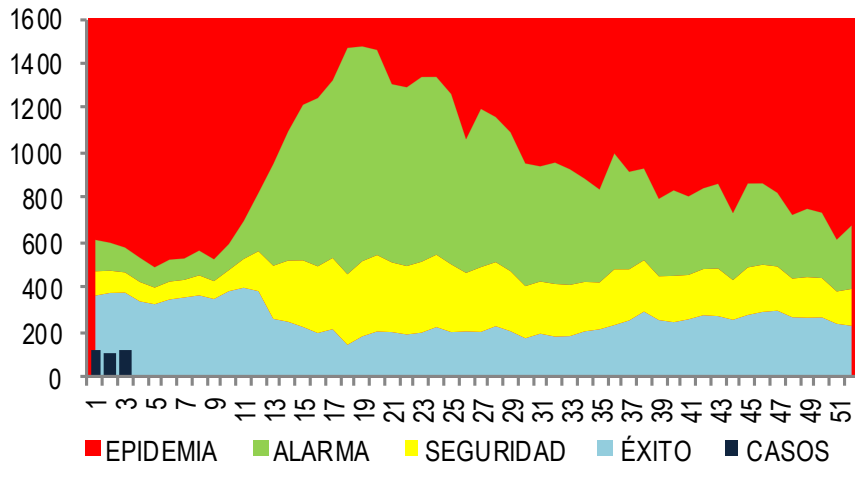
El acumulado anual de IRAS no neumonías es de 337 casos (TIA 17.5 por 1000 menores de 5 años), 8 en menores de 2 meses (TIA 24.4 por 1000 < 2 meses), 89 en el grupo de 2 a 11 meses (TIA 15.7 por 1000 niños de 2 a 11 meses), 240 en el grupo de 1 a 4 años (TIA 15.7 por 1000 niños menores de 5 años).

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

SOB ASMA:

En la semana N° 3 se registran 2 casos en menores de 5 años, el acumulado anual es de 4 casos, 3 corresponden a niños menores de 2 años y 1 al grupo de 2 a 4 años.

CANAL ENDEMICO ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS
RED HUAURA OYON - PERIODO 2011 - 2021 A LA SE 3



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. 3**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA Nº 3						TASA DE VARIACION	PROPORCION
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020		
RED HUAURA OYON	1449	1378	1334	1207	1107	1295	337	-74.0
PROV.HUAURA	1339	1221	1192	1092	988	1166	271	-76.8
HUACHO	391	431	395	375	265	371	57	-84.6
AMBAR	16	9	24	15	24	18	3	-83.3
CARQUIN	28	12	9	15	15	16	2	-87.5
CHECRAS	0	1	1	3	1	1	1	0.0
HUALMAY	146	135	105	98	134	124	34	-72.6
HUAURA	189	177	178	166	144	171	51	-70.2
L.PRADO	20	19	13	18	7	15	8	-46.7
PACCHO	14	3	18	3	5	9	10	11.1
S.LEONOR	13	4	3	13	17	10	2	-80.0
S.MARIA	228	175	197	163	151	183	35	-80.9
SAYAN	162	100	118	102	107	118	29	-75.4
VEGUETA	132	155	131	121	118	131	39	-70.2
PROV. OYON	106	143	120	104	112	117	63	-46.2
OYON	47	65	41	47	55	51	19	-62.7
ANDAJES	0	0	1	2	0	1	4	300.0
CAUJUL	5	12	3	1	1	4	3	-25.0
COCHAMARCA	12	24	22	16	21	19	17	-10.5
NAVAN	5	1	8	8	7	6	5	-16.7
PACHANGARA	33	27	23	19	21	25	15	-40.0
IHUARI-ACOTAMA	4	14	22	11	7	12	3	-75.0
OTROS DISTRITOS	20	20	17	13	21	18	2	-88.9

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.



Boletín Epidemiológico S.E. 03-2021

TENDENCIA ESTACIONAL DE IRAS TOTALES 2021 A LA SEMANA 3 POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD

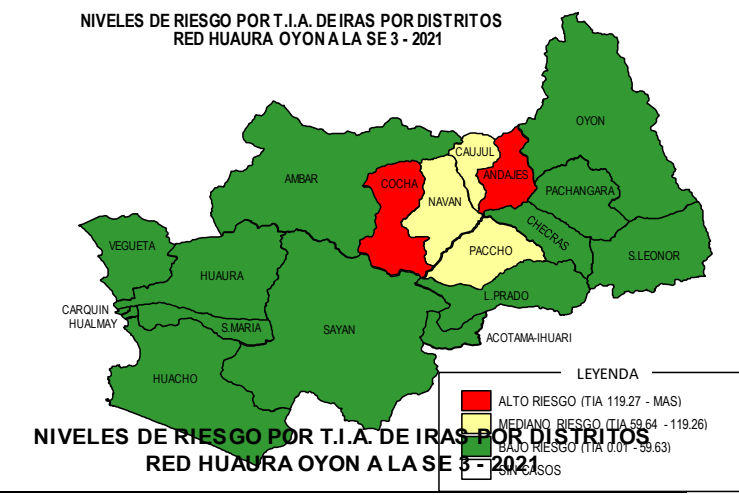
ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	
RED HUAURA OYON	91	85	71	82	89	86	91	89	98	110	129	99	100	104	81	91	119	102	121	
SIN MICRORED	9	18	13	12	18	25	21	19	24	28	25	19	30	24	25	22	33	22	24	
HOSPITAL REGIONAL HUACHO	4	3	0	3	7	7	5	6	17	12	13	8	15	8	10	3	6	7	8	
ESSALUD GUSTAVO LANNATA	0	5	9	4	8	10	11	4	6	9	7	8	10	9	10	13	12	8	8	
CLINICA SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	2	0	
CLINICA SAN PEDRO	3	3	1	1	2	4	2	4	1	5	3	2	4	3	2	4	5	5	6	
PENAL DE CARQUIN	0	0	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	0	2	
MICRORED HUALMAY	7	0	0	4	9	6	14	14	9	8	40	19	18	22	16	17	19	24	19	
HUALMAY	3	0	0	4	4	3	2	9	3	6	5	8	5	2	7	6	5	7	4	
DOMINGO MANDAMIENTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	3	1	2	
CAMPO ALEGRE	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4	1	2	0	1	1	0	3	3
MANZANARES	2	0	0	0	2	1	3	2	4	0	14	5	2	5	2	3	3	4	3	
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0	
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	2	0	3	1	1	5	2	0	2	4	0	3	8	1	
CHONTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	0	1	0	0	2	
AMADO VELASQUEZ	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	6	0	9	6	1	1	4	1	1	
ZAPATA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	2	0	0	2	
MICRORED HUAURA	14	8	12	19	9	14	13	12	7	20	18	14	12	12	4	18	16	9	20	
HUAURA	0	0	4	3	1	0	2	6	4	9	9	4	3	2	0	1	2	3	5	
HUMAYA	3	0	1	5	1	0	4	3	2	3	3	3	3	5	1	5	0	3	1	
VILCAHUAURA	3	4	6	7	6	6	6	3	1	2	6	6	1	3	2	2	4	1	9	
PEDICO	3	3	1	0	1	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	0	1	1	1	
EL SOCORRO	0	0	0	3	0	2	0	0	0	3	0	0	3	0	0	3	7	1	3	
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	
AYNACA	5	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	0	1	
MICRORED VEGUETA	8	14	13	6	10	10	9	7	18	13	10	11	13	5	8	11	9	14	14	
VEGUETA	1	1	0	2	3	2	3	0	1	1	4	4	2	0	1	5	2	5	4	
MAZO	2	3	6	0	1	1	2	0	2	3	2	2	6	1	0	2	1	1	3	
PRIMAVERA	0	0	1	0	2	7	1	3	2	0	1	2	1	0	2	0	3	4	0	
JOSE C. MARIATEGUI	5	4	4	2	0	0	1	2	10	7	0	1	2	4	1	1	1	3	0	
MEDIO MUNDO	0	6	2	2	4	0	2	0	3	2	3	1	2	0	4	3	2	1	6	
TIROLER	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
MICRORED SAYAN	35	30	22	18	16	18	21	25	21	23	24	15	16	24	20	5	22	17	21	
SAYAN	6	3	1	3	0	2	0	3	1	4	0	6	1	1	3	2	1	3	2	
9 DE OCTUBRE	0	1	0	1	2	0	0	2	1	2	1	0	1	2	1	0	2	2	2	
CHAMBARA	1	1	3	0	2	1	3	2	6	0	1	0	1	2	0	1	0	0	2	
LA MERCED	0	0	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	0	0	
LA VILLA	1	2	1	1	1	0	1	2	2	0	1	0	1	3	2	0	2	0	2	
EL AHORCADO	2	3	1	1	1	2	2	5	2	6	4	3	3	3	0	1	1	2		
LA UNION	3	2	1	0	2	2	0	0	2	2	2	2	2	3	0	1	3	3		
AUQUIMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	2	0	0	2	1	
PARAN	11	0	0	1	0	1	2	0	1	2	3	1	2	2	1	1	0	1	2	
SANTA CRUZ	0	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	
HUANANGUI	0	0	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	2	4	
COLCAPAMPA	2	4	3	6	6	3	3	2	0	3	4	2	4	2	2	1	1	1	1	
YARUCAYA	0	0	4	0	0	0	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IHUARI-Acotama	2	3	0	1	0	3	4	1	1	0	2	0	0	2	1	0	3	0	0	
MICRORED CHURIN - OYÓN	18	15	11	23	27	13	13	12	19	18	12	21	11	17	8	18	20	16	23	
PUNUN - CHECRAS	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	1	1	0	0	
PACCHO	0	0	1	0	5	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	
LACSANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	0	3	
MUZGA	1	0	0	0	0	0	1	3	0	4	0	1	1	0	0	2	2	1	2	
AYARANGA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	
CHIUCHIN	7	2	0	1	3	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	
PARQUIN	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	
OYON	2	3	0	6	7	1	4	6	4	4	2	3	2	4	3	2	4	3	5	
MALLAY	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
NAVA	0	0	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	1	0	
RAPAZ	1	3	1	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	
ANDAJES	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	4	
CAUJUL	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	0	0	1	0	2		
NAVAN	0	2	0	2	0	0	2	2	4	1	0	1	1	0	0	1	0	3	2	
CHURIN	3	4	5	11	4	4	1	0	2	4	2	8	4	5	1	8	7	4	1	
PACHANGARA	2	1	0	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	2	2	0	0	0	3	
HUANCAHUASI	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.



Boletín Epidemiológico S.E. 03-2021

MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 3 - 2021



DISTRITOS	IRAS TOTALES			TOTAL	TIA
	< 2M	2-11M	1-4A		
COCHAMARCA	0	5	12	17	182.80
ANDAJES	0	1	3	4	148.15
NAVAN	0	0	5	5	113.64
PACCHO	0	0	10	10	104.17
CAUJUL	0	0	3	3	75.00
L.PRADO	0	1	7	8	55.94
S.LEONOR	0	0	2	2	36.36
IHUARI-ACOTAMA	0	1	2	3	35.29
CHECRAS	0	0	1	1	28.57
OYON	0	5	14	19	24.08
HUAURA	3	17	31	51	18.67
HUALMAY	1	8	25	34	15.73
AMBAR	0	1	2	3	15.63
VEGUETA	0	9	30	39	15.38
SAYAN	0	2	27	29	13.65
HUACHO	4	15	38	57	13.00
S.MARIA	0	18	17	35	11.89
CARQUIN	0	1	1	2	3.90
PACHANGARA	0	5	10	15	3.90
RED HUAURA OYON	8	89	240	337	17.49

T.I.A. POR 1000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

SITUACIÓN DE NEUMONÍAS FRENTA A LAS BAJAS TEMPERATURAS EN LA RED HUAURA OYÓN - 2020

En el Perú la temporada de bajas temperaturas, se presenta cada año en el periodo de invierno, entre los meses de mayo a agosto y parte de setiembre; pudiendo originar temperaturas por debajo de los 0°C en la región andina, las cuales pueden estar acompañadas muchas veces de nevadas y granizadas.

En la S.E N° 3 se han reportado 8 casos. El acumulado a la fecha es 6 casos (T.I.A: 0.23 por 10000 habitantes) no se reportó casos de neumonía grave el acumulado a la fecha es 0 casos (T.I.A: 0 por 10000 habitantes).

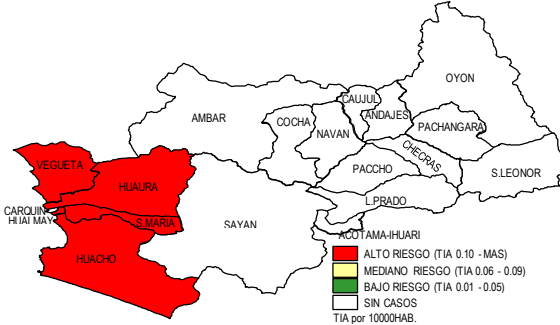
INCIDENCIA DE NEUMONIA

MES DE ENERO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 3 - 2021

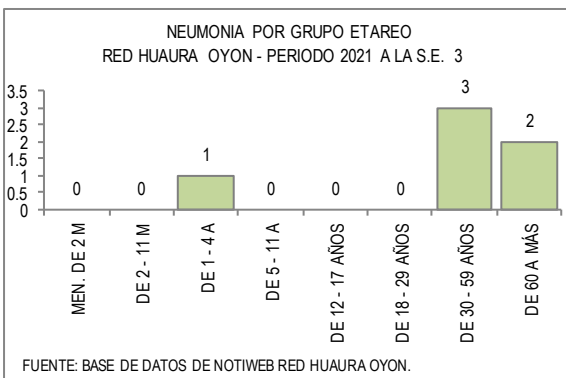
DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
VEGUETA	1	0.41	ALTO
HUALMAY	1	0.32	ALTO
HUACHO	2	0.31	ALTO
HUAURA	1	0.27	ALTO
STA MARIA	1	0.27	ALTO
OTROS DISTRITOS	3	-	-
RED HUAURA OYON	6	0.23	ALTO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE NEUMONIA



FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.



La distribución por grupo etáreo 16.67% de los casos corresponden al grupo etáreo de 0 - 11 años, 0% de los casos corresponden al grupo de 12 - 17 años, 0% al grupo de 18 - 29 años, 50% al grupo de 30 - 59 años y el 33.33% al grupo de 60 a más respectivamente.

Todos estos casos han sido notificados a los establecimientos de salud locales para su seguimiento y control. Se recomienda el

cumplimiento de esta importante tarea.

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

Hasta la semana N° 3 se han atendido 21 casos de Infección Respiratoria Aguda (No Neumonía), el 48% correspondió al grupo de edad de 1 a 4 años, seguido del 43% en el grupo de 2 a 11 meses y el 10% correspondiente al grupo de menor de 2 meses.

Neumonía: En la semana 3 no se registran casos de Neumonías en menores de 5 años. La cifra acumulada en Menores de 5 años es de 0 casos y 3 casos en el grupo de mayores de 5 años.

Síndrome Obstructivo Bronquial: En la semana 3 no se registran casos de SOB-ASMA en menores de 5 años. El acumulado hasta la semana 3 es de 2 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 N° 3 - 2021**

DIAGNOSTICOS	NRO	PROP.
CONSULTORIO EXTERNO	3	23.08
DIABETES MELLIT. NO INSULINODE	2	66.67
TBC ABANDONO RECUPERADO	1	33.33
EMERGENCIA	10	76.92
MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO	4	40.00
NEUMONIA	3	30.00
INTOXICACION ALIMENTARIA	2	20.00
HIPERTENSION ESENCIAL	1	10.00
TOTAL GENERAL	13	100.00

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

A la semana N°3 se han notificado 13 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.

3 casos fueron atendidos en consultorios externos 10 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 Huacho (7), Huaura (2), S. María (2), Hualmay (2).

**ATENDIDOS SEGÚN SERVICIO Y PROCEDENCIA
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS SE N° 3 - 2021**

DISTRITOS	TOTAL	PROP
HUACHO	7	53.85
HUAURA	2	15.38
S.MARÍA	2	15.38
HUALMAY	2	15.38
TOTAL	13	100.00

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



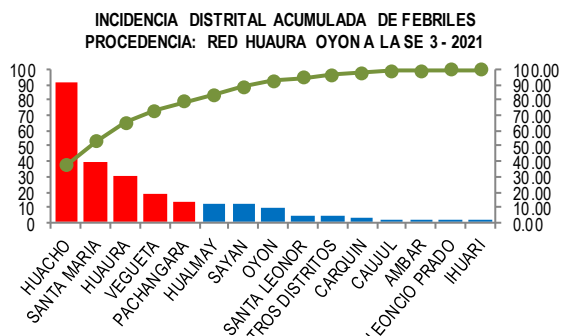
TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

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	2021	
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	IRA (Men 1a)	464	449	417	407	318	411	97	-76
	IRA (1 - 4a)	1001	935	912	802	803	891	242	-73
	IRA (Men 5a)	1465	1384	1329	1209	1121	1302	339	-74
	NEUMONIA (Men 5a)	8	6	16	10	9	10	1	-90
	NEUMONIA (5a - mas)	8	15	19	17	14	15	8	-47
	NEUMONIA GRAVE	0	0	0	2	0	0	0	0
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (Acusas y Disentericas)	EDA (Men 1a)	88	101	82	108	61	88	54	-39
	EDA (1 - 4a)	304	220	198	277	172	234	149	-36
	EDAS (Men 5a)	392	321	280	385	233	322	203	-37
	EDAs (5a - mas)	583	568	448	792	519	582	330	-43
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	INTOXICACION ALIMENTARIA	49	2	13	26	87	35	14	-60
	FIEBRE TIFOIDEA	0	1	0	0	1	0	1	100
	HEPATITIS VIRAL	4	5	4	8	4	5	0	-100
	BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
METAXENICAS	LEISHMANIASIS	2	4	3	3	0	2	2	0
	DENGUE	0	0	0	0	0	0	1	100
	BARTONELOISIS AGUDA	0	0	0	0	0	0	0	0
	BARTONELOISIS ERUPTIVA	0	0	0	0	0	0	0	0
ZOONOTICAS	LEPTOSPIROSIS	0	0	0	0	0	0	1	100
	HIDA/TIDOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TRANSMISIBLES	TBC PUL. C/CONF. BACT.	7	11	13	0	11	8	3	-63
	TBC PUL. S/CONF. BACT.	1	1	2	1	2	1	6	500
	TBC MENINGEA	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC EXTRA PULMONAR	1	4	1	0	4	2	2	0
	TBC ABANDONO RECUP.	0	0	0	0	0	0	1	100
	TBC RECAIDA	3	2	1	0	3	2	1	-50
	TBC MULTIDROGO RESIST.	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC MONORRESISTENTE	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC POLIRRESISTENTE	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC EXTENSAMENTE RESIST.	0	0	0	0	0	0	0	0
	VIH	1	3	3	0	6	3	0	-100
	SIDA	0	0	1	0	1	0	0	0
	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	1	1	3	6	3	0	-100
	CONJUNTIVITIS VIRAL	6	14	30	29	12	18	3	-83
	HEPATITIS B	4	5	4	8	4	5	0	-100
INCIDENTALES	ACCIDENTADOS POR TRANS.	146	92	99	104	106	109	63	-42
	ACCIDENTES DE TRANSITO	62	52	57	64	54	58	47	-19
	TOTAL DE PLAGUICIDAS	22	17	9	16	7	14	5	-64
	INTOX. PLAGUICIDAS	22	17	5	5	2	10	1	-90
	INTOX. CARBAMATOS	0	0	4	11	4	4	2	-50
	INSEC. HALOGENA DOS	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	1	0	0	0
	OTROS PLA GUICIDAS	0	0	0	0	0	0	1	100
MORDEDURAS	INTOX. METALES PESADOS	0	0	0	0	0	0	0	0
	MORDEDURA DE ARA CNIDO	3	1	0	3	1	2	1	-50
	MORDEDURA DE CAN	34	37	28	54	44	39	31	-21
MUERTES	OFIDISMO	1	0	0	1	0	0	0	0
	TOTAL MTS MATERNAS(*)	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	1	0	0	0
INMUNO PREVENIBLES - ESAVIS	MUERTE PERINATAL (**)	8	5	2	3	0	4	3	-25
	TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0
	PAROTIDITIS	1	0	1	3	0	1	0	-100
	VARICELA SIN COMPLICAC.	15	24	21	9	26	19	1	-95
	VARICELA CON COMPLICAC.	1	3	2	0	5	2	0	-100
	INFLUENZA	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOSFERINA	0	0	1	0	0	0	0	0
SPR	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 3

VIGILANCIA DE FEBRILES



FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

0.41% (1) e Ihuari 0.41% (1).

La distribución de febriles por grupo etáreo se concentra en el grupo de 20 a 59a con 26.12% (64 casos), seguidamente del grupo de 1 a 4a con 25.31% (62 casos), el grupo men.1a con 15.51% (38 casos) el grupo de 10 a 19a con 15.1% (37 casos) el grupo de 5 a 9a con 11.02% (27 casos) y el grupo de 60 a más con 6.94% (17 casos).

Los resultados de la vigilancia entomológica al mes de ENERO tipificaron 51 localidades en escenario II. A la fecha no se han encontrado casos probables ni sospechosos de dengue, el acumulado es de 0 casos.

TOTAL DE FEBRILES POR GRUPO ETAREO

RED HUAURA OYON (ACUM. SE 3 - 2021)

GRUPO ETAREO	TOTALES	PROP
MEN.1A	38	15.5
DE 1 A 4A	62	25.3
DE 5 A 9A	27	11
DE 10 A 19A	37	15.1
DE 20 A 59A	64	26.1
DE 60 A MAS	17	6.9
TOTAL	245	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 impuestos 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. 03-2021

TENDENCIA ESTACIONAL DE FEBRILES 2021 A LA SEMANA 3 POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3
RED HUAURA OYON	40	36	58	67	63	61	59	100	112	96	78	110	84	90	89	81	78	86
SIN MICRORED	24	22	34	41	49	34	41	80	95	81	63	93	74	77	73	53	54	59
HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	12	24	30	38	25	31	52	73	60	39	67	46	30	34	12	16	17
ESSALUD GUSTAVO LANNATA	0	0	0	2	0	0	0	16	14	11	13	14	13	32	23	17	21	11
CLINICA SAN BARTOLOME	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	5	12	3	14
CLINICA SAN PEDRO	9	8	10	9	11	9	9	12	8	10	11	11	10	9	10	11	13	13
PENAL DE CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PARROQUIA SANTA ROSA	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	1	1	1	1	4
MICRORED HUALMAY	0	0	0	0	2	6	1	4	4	2	1	3	4	3	7	11	4	7
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
DOMINGO MANDAMIENTO	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
CAMPO ALEGRE	0	0	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	2	4
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	2	2	4	5	0	1
CHONTA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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	0	1
AMADO VELASQUEZ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	3	0	0
ZAPATA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
MICRORED HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	2	2	1	0	1	0	2	0	1	0	2
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	0	1	0	2
HUMAYA	0	0	0	1	0	0	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	0	0
PEÑICO	0	0	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	0	0
AMBAR	0	0	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	0	0
MICRORED VEGUETA	3	1	3	2	4	5	3	3	6	2	6	4	2	3	2	1	6	3
VEGUETA	0	0	3	0	2	3	1	1	4	1	3	2	2	2	2	0	3	3
MAZO	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	3	0
PRIMAVERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JOSE C. MARIATEGUI	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
MEDIO MUNDO	2	0	0	1	0	1	1	2	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0
TIROLER	0	0	0	0	1	0	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	5	4
SAYAN	0	4	5	2	0	3	0	2	0	2	2	2	2	1	2	3	3	2
9 DE OCTUBRE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
CHAMBARA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
LA MERCED	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
EL AHORCADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNION	0	0	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	0	0
PARAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA CRUZ	0	0	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	0	1
COCHAMARCA	0	0	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	0	0
YARUCAYA	0	0	0	0	1	0	0	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	1	0	0
MICRORED CHURIN - OYÓN	13	8	13	21	7	13	11	7	4	5	6	5	2	4	5	10	9	11
PUNUN - CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	5	2	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LACSANGA	0	0	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0
AYARANGA	0	0	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	1	2
PARQUIN	0	0	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	0	0
OYON	1	0	4	4	1	2	7	3	1	0	0	1	1	1	2	0	2	2
MALLAY	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAVA	0	0	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	1	0
RAPAZ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
ANDAJES	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2	0	0
NAVAN	0	0	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	5	5
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HUANCAHUASI	1	1	0	5	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

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° 3 la tendencia de casos de Mordedura Canina ha disminuido en relación a los últimos 8 años en un -19.76% de casos reportados.

El acumulado a la fecha es de 31 casos, (TIA 1.17 por 10000 habitantes).



INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA

MES DE ENERO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 3 - 2021

DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
ANDAJES	1	8.21	ALTO
COCHAMARCA	1	6.07	ALTO
PACHANGARA	2	5.32	ALTO
L. PRADO	1	4.78	MEDIANO
VEGUETA	4	1.62	BAJO
HUAURA	6	1.59	BAJO
HUACHO	9	1.38	BAJO
STA MARIA	3	0.81	BAJO
SAYAN	2	0.77	BAJO
HUALMAY	2	0.64	BAJO
RED HUAURA OYON	31	1.17	BAJO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.



TENDENCIA Y TASAS DE VARIACION E INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2016 - 2021 A LA S.E. 3

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA Nº 3						TASA DE VARIACION	T.I.A.	PROPORCION	
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020				
RED HUAURA OYON	7	10	5	53	43	24	31	31.4	1.17	-
PROV.HUAURA	7	10	5	49	41	22	27	22.7	1.12	87.1
HUACHO	7	10	5	15	9	9	9	0.0	1.38	33.3
AMBAR	0	0	0	1	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	5	9	3	2	-33.3	0.64	7.4
HUAURA	0	0	0	10	6	3	6	100.0	1.59	22.2
L.PRADO	0	0	0	0	2	0	1	100.0	4.78	3.7
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	8	6	3	3	0.0	0.81	11.1
SAYAN	0	0	0	1	3	1	2	100.0	0.77	7.4
VEGUETA	0	0	0	9	5	3	4	33.3	1.62	14.8
PROV. OYON	0	0	0	4	2	1	4	300.0	1.70	12.9
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	1	100.0	8.21	25.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.07	25.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
PACHANGARA	0	0	0	3	2	1	2	100.0	5.32	50.0
IHUARI-ACOTAMA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
OTROS DISTRITOS	27	27	23	1	1	16	0	-100.0	-	-

T.I.A. 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIMEB RED HUAURA OYON.

VIGILANCIA DE MUERTE MATERNA

1. 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

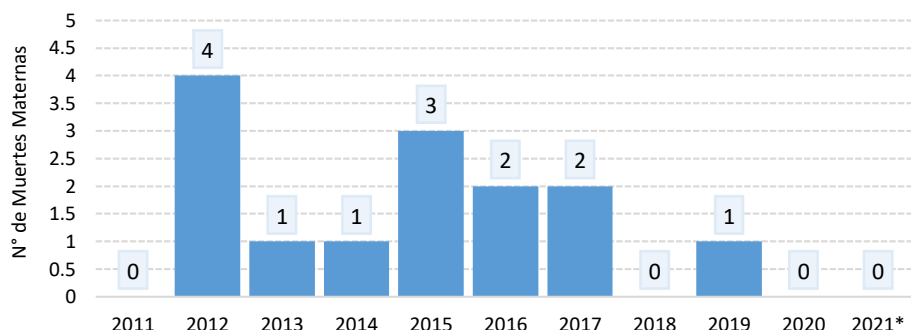
Desde el año 2000, la DGE, hoy Centro de Prevención y Control De Enfermedades, institucionalizó la VEMM en el Perú, y fue normada desde el año 2010, por la D.S. N° 036- MINSA/DGE-V-01. "D.S. que establece la notificación e investigación para la VEMM" aprobada con RM N° 634-2010/MINSA, modificada mediante 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

2. 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.

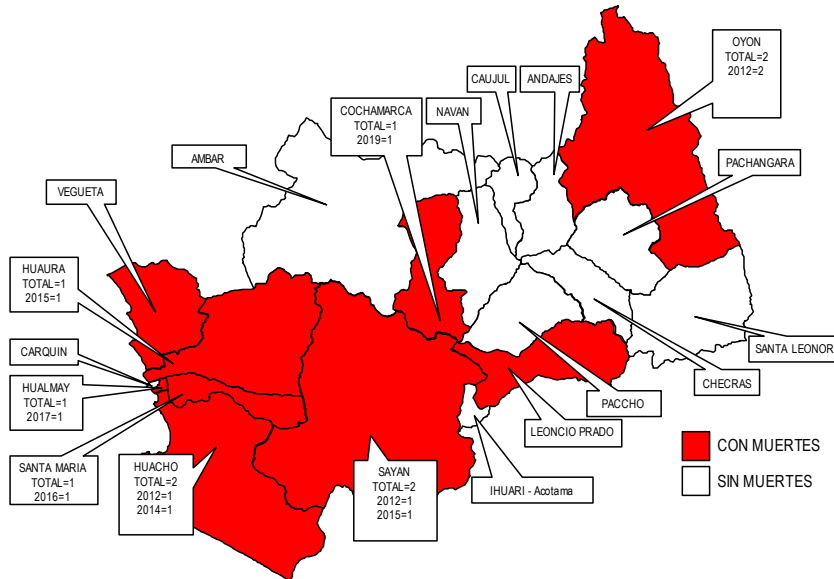
En la presente semana no se reportaron casos de muerte materna. El acumulado a la fecha es de 0 casos.

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 3

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 MATERNALES	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 3

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. 03-2021



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