

2022

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

SEMANA EPIDEMIOLOGICA 02

(Del 09 al 15 de enero del 2022)



Tablas y gráfico estadísticos

Reportes Epidemiológicos

Mapas

HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN

CONTENIDO

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO – SE 02 - 2022 (Del 09 al 15 de enero del 2022)

Editorial

Vacunación contra COVID a niños de 5 a 11 años	03
--	----

Análisis y situación de salud.

• Situación Epidemiológica de las EDAs.	05
• EDA en el servicio de Emergencia del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS.	09
• Situación Epidemiológica de las IRAs.	11
• IRA en el servicio de Emergencia del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS.	15
• Situación Epidemiológica de las enfermedades Metaxénicas HHO y SBS	17
• Vigilancia de febres.	18
• Situación Epidemiológica de las enfermedades Zoonóticas HHO y SBS.	19
• Registro semanal de daños y enfermedades sujetas a vigilancia epidemiológica por servicios de atención del hospital huacho Huaura Oyón y SBS.	22
• Situación Epidemiológica de Muerte Materna	24
• Situación Epidemiológica de Muerte Perinatal.	26
• Indicadores de monitoreo de la notificación del sistema de vigilancia epidemiológica	28
• Responsables de la edición del boletín.	30

EDITORIAL

Vacunación contra COVID a niños de 5 a 11 años

El proceso de vacunación contra el COVID-19 continúa a paso firme alrededor del mundo, luego que los gobiernos empezaran a inmunizar a los niños menores de 12 años, y el Perú no es la excepción. El Ministerio de Salud confirmó que las vacunas para este grupo etario llegarán este viernes y la protección de los menores contra el coronavirus iniciará al día siguiente.

Las vacunas para niños (entre 5 a 11 años) del laboratorio Pfizer tienen la autorización de la Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA, en inglés), de Estados Unidos, con un régimen de dos dosis que deben ser aplicadas con un intervalo de tres semanas.

Segú explica la Clínica Mayo, estas vacunas contienen una dosis baja (10 microgramos); con relación a la destinada a personas mayores de 12 años y adultos (30 microgramos). Además, para la vacunación de niños con estas dosis se utilizan agujas más pequeñas.

Las investigaciones muestran que esta vacuna tiene aproximadamente una eficacia del 91% en la prevención de la COVID-19 en niños de 5 a 11 años. Para este grupo las dosis también contienen una solución amortiguadora diferente que la que se utiliza para el otro sector de la población.

Esta solución amortiguadora diferente ayuda a mantener estable el pH de la vacuna durante más tiempo. Las dosis que se utilizan para niños de 12 a 15 años y mayores de 16 años contienen los mismos componentes.

La FDA realizó un estudio con más de 4.600 niños entre los 5 a 11 años para determinar su eficacia. De este grupo, 3.100 recibieron la vacuna de Pfizer-BioNTech, los otros niños recibieron una inyección inactiva (placebo).

La investigación duró aproximadamente dos meses en los que se controlaron los efectos secundarios luego de la aplicación: Como principal conclusión notaron que los efectos secundarios eran de leves a moderados.

Durante el estudio no se diagnosticó ningún caso de contagio; sin embargo, una semana después de haberse aplicado la segunda dosis, tres niños dieron positivo al coronavirus de un total de 1.305 que se aplicaron la vacuna de Pfizer-BioNTech. Por el contrario, entre los 663 niños que recibieron el placebo, hubo 16 casos de COVID-19.

La vacuna contra el COVID-19 puede evitar que su hijo contraiga y propague el virus, asegura Mayo Clinic.

Teniendo en cuenta que los menores con obesidad, diabetes y asma tienen un mayor riesgo a enfermarse de gravedad, al estar inoculados, se puede evitar sufrir complicaciones mortales.

La próxima semana arranca en el Perú la vacunación contra la covid-19 de niños de 5 a 11 años, hasta el momento el grupo etario de menor edad en recibir la protección del fármaco.

De acuerdo con el Ministerio de Salud, el primer lote de vacunas para este grupo de edad llegará al país el 18 de enero, en tanto que el proceso de inmunización se iniciaría el 19 y 20 del presente mes, según lo estimado por el ministro Hernando Cevallos.

La vacunación contra la covid-19 a niños de 5 a 11 años de edad se realizará en lugares especiales, como colegios y hospitales, y no en los mismos centros donde se vacunan los adultos, informó el director de Intervenciones Estratégicas de Salud Pública del Ministerio de Salud (Minsa), Alexis Holguín.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- <https://gestion.pe/mundo/coronavirus-pfizer-vacunacion-para-ninos-entre-5-a-11-anos-las-dosis-aplicadas-son-las-mismas-que-en-los-adultos-nndc-noticia/>
- <https://andina.pe/agencia/noticia-covid19-vacunacion-a-ninos-5-a-11-anos-sera-lugares-especiales-877231.aspx>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 02- 2022

I. Introducción.

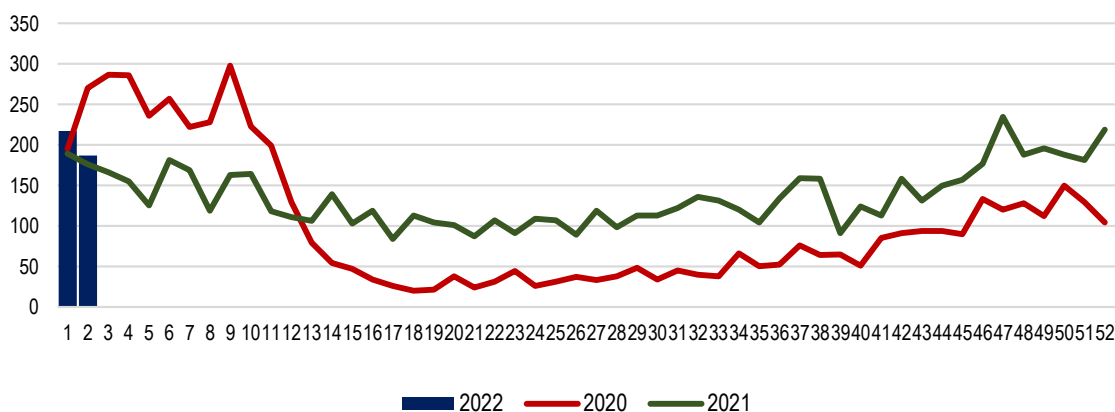
Las EDAs, sigue siendo una de las principales causas de morbilidad en la niñez en nuestro país, por la persistencia de los factores determinantes en una proporción importante de la población, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación 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 EDAs que son reportados por las unidades notificantes.

II. Situación actual

Hasta la SE: 02, se han notificado 404 episodios de EDAs 10.68% mayor a lo reportado en el 2021 (365) y 13.12 % menor al 2020 (465) al mismo periodo de tiempo, la tendencia de los episodios de EDAs muestra una tendencia diferente en los últimos años, posiblemente asociado al estado de emergencia sanitaria nacional, limitando el acceso a la atención regular en los establecimientos de salud; las EDAs en el presente año presentan un patrón estacional, cuya mayor incidencia ocurre en las temporadas cálidas (SE:1 a SE:13).

Figura 1. Episodio de EDAs por SE, Hospital Huacho Huaura Oyon Y SBS, 2019-2022*



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

La tendencia del comportamiento de los episodios de EDAs presentados para la S.E. 02 - 2022 presenta un decremento del 14 % en relación a la semana anterior.

En la SE. 2-2022 se notificaron al sistema de vigilancia epidemiológica 404 episodios de EDAs, el 68.3% en mayores de 5 años; asimismo, el 99.75% son EDAs acusas y el 0.25% son EDAs disentéricas. La incidencia acumulada a la SE.01-2022 es de 15.00 x 10 000 habitantes, siendo mayor en los menores de 5 años (10.25 x 10 000 habitantes menores de 5 años). No se han reportado hospitalizados, siendo la tasa de hospitalización de 0.00 x 100 episodios; no se han notificado defunciones por EDAs.

Tabla 1. Indicadores de Eda por grupo de edad,

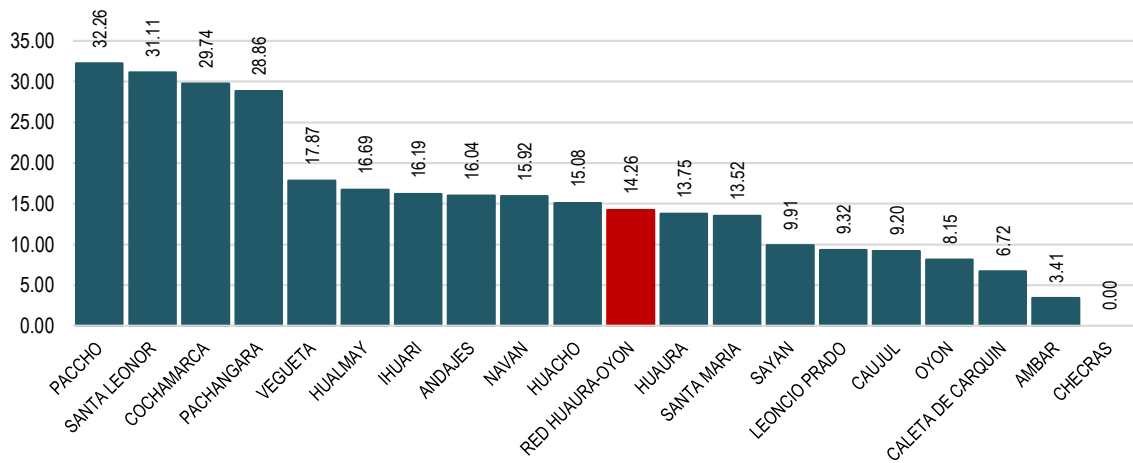
Huaura Oyón, Periodo 2022 a la SE. 2

Variable	Edad	2020	2021	2022
Episodios	< 5 años	150	137	128
	> 5 años	315	228	276
	Total	465	365	404
Acuosa	Acuosa	465	363	403
	Disentérica	0	2	1
	Total	17.55	13.55	15.00
Incidencia Acumulada x 10 000 hab.	< 5 años	77.85	71.05	5.12
	> 5 años	12.82	9.12	10.25
	Total	17.55	13.55	15.00
Hospitalización	< 5 años	4	1	0
	> 5 años	1	0	0
	Total	5	1	0
Tasa de Hospitalización x 100 episodios de EDA	< 5 años	2.67	0.73	0.00
	> 5 años	0.32	0.00	0.00
	Total	1.08	0.27	0.00
Defunciones	< 5 años	0	0	0
	> 5 años	0	0	0
	Total	0	0	0
Tasa de Mortalidad	< 5 años	0	0	0
	> 5 años	0	0	0
	Total	0	0	0

Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

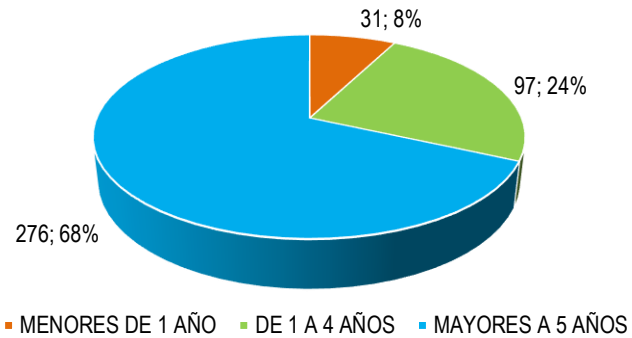
El acumulado a la S.E. 02-2022 de los episodios de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), notificados por la Red de Salud Huaura Oyón, reporta 404 episodios, de los cuales: 384 episodios fueron casos provenientes de distritos de la jurisdicción de la Red Huaura Oyón, teniendo como tasa de incidencia acumulada (TIA) 14.26 casos por 10 mil hab.; y 20 casos fueron procedentes de otros distritos (visitantes). Hay que resaltar que en comparación con la S.E.01-2022 los episodios de EDAs presentaron un decremento del 14 % (-30 casos).

Figura 2. Incidencia acumulada de EDA, por Distrito, Hospital Huacho Huaura Oyon y SBS A LA SE. 02 - 2022



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

Figura 03: Episodios de EDA por grupo de edad, Hospital Huacho Huaura Oyon a la SE. 02-2022



Del total de episodios de EDAs, 276 (68%) fueron notificados en mayores de 5 años, representando una TIA de 1.10 por 10mil Habitantes, 97 (24%) en niños de 1 a 4 años, con una TIA de 6.31 por 10mil Habitantes y 31 (8%) en menores de 1 año con una TIA de 7.93 por 10mil Habitantes.

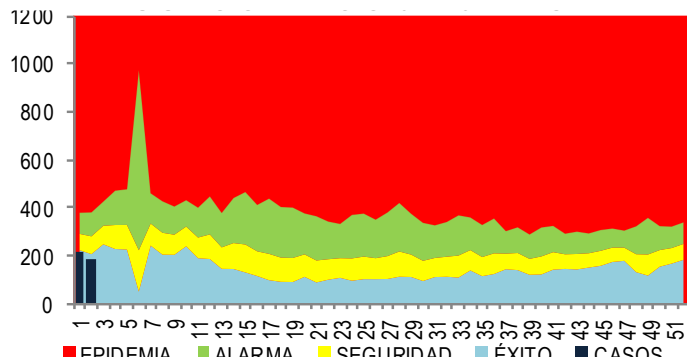
Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

El canal endémico expresa la distribución, capturando la tendencia estacional de la enfermedad y representa el comportamiento esperado de dicha enfermedad en un año calendario.

En la S.E.02-2022, la Red de Salud Huaura Oyón, el canal endémico nos ubicamos en la Zona de **EXITO** al no superar la media histórica de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

La ubicación nos refleja que debemos tomar acciones con respecto a nuestro sistema de vigilancia de la Red Huaura Oyón, el mismo que debe continuar siendo alimentado por el equipo de salud basado en protocolos de vigilancia epidemiológica.

Figura 4. Canal Endémico de enfermedades Diarréicas agudas Red Huaura Oyón – Periodo 2012-2022, a la SE. 02



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Tabla 2. Tasa de Incremento de EDAs por escenario, Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, SE. 02 – 2022

	DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA	HUALMAY	53	58.5
	SAYAN	26	50.0
	STA. MARIA	51	47.1
	HUACHO	100	46.0
	VEGUETA	45	40.0
	HUAURA	53	37.7
	CARQUIN	5	20.0
SIERRA	L. PRADO	2	100.0
	Acotama-IHUARI	2	100.0
	PACHANGARA	11	63.6
	STA. LEONOR	5	40.0
	OYON	12	33.3
	PACCHO	8	25.0
	NAVAN	2	0.0
TOTAL		384	46.6

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. 02 - 2022, son en el escenario costa: Hualmay, Sayán, Sta. María; Huacho, Vegueta, Huaura, Carquín, en el escenario sierra: Leoncio Prado, Acotama Ihuari, Pachangara, Sta. Leonor, Oyón, Paccho, Navan.



PERÚ

Ministerio de Salud

III. Situación de las enfermedades diarreicas agudas, atendidas en el Servicio de Emergencia Hospital Huacho Huaura Oyón Y SBS.

Hasta la semana N°02-2022 se han atendido 120 casos de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), de las cuales 119 episodios (99.17%), fueron diagnosticadas como EDAs acuosas y 1 (0.83%) como EDAs Disentéricas. Y que en el grupo que presentaron mayor cantidad de episodios de EDAS, fueron los de > 5 A con 74 casos (62.18%).

Tabla 1. Enfermedades Diarreicas Agudas atendidas en el Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS a la SE. 02-2022

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	4	14	42	60	1	0	0	1	5	14	42	61	0	0	0	0
2	4	23	32	59	0	0	0	0	4	23	32	59	0	0	0	0
TOTAL	8	37	74	119	1	0	0	1	9	37	74	120	0	0	0	0
PORC	6.72	31.09	62.18	100.00	100.00	0.00	0.00	100.00	7.50	30.83	61.67	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 100.00% (120 episodios), fueron sin deshidratación y 0.00% (0 episodios) fueron con deshidratación.

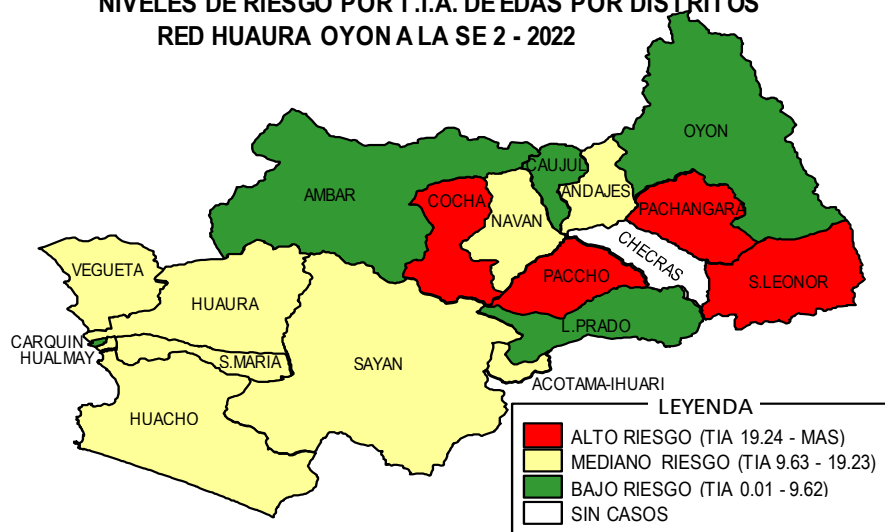
Tabla 2. EDAs atendidas en el servicio de Emergencia Según Grado de Deshidratación y Tipo de Tratamiento Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS a la SE. 02-2022

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS	DESHIDRATACION		PLANES DE TRATAMIENTO		
	SI	NO	A	B	C
1	0	61	61	0	0
2	0	59	59	0	0
TOTAL	0	120	120	0	0

FUENTE: REGISTRO DE VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DIARREICAS

MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 02 - 2022

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE EDAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 2 - 2022



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE EDAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 2 - 2022

DISTRITOS	EDAD TOTALES			TOTAL	TIA
	<1a	1-4a	5+		
PACCHO	0	2	6	8	32.26
S.LEONOR	1	0	4	5	31.11
COCHAMARCA	1	2	2	5	29.74
PACHANGARA	2	4	5	11	28.86
VEGUETA	3	14	28	45	17.87
HUALMAY	4	16	33	53	16.69
IHUARI-ACOTAMA	0	1	1	2	16.19
ANDAJES	0	0	2	2	16.04
NAVAN	0	0	2	2	15.92
HUACHO	8	19	73	100	15.08
HUAURA	4	11	38	53	13.75
S.MARÍA	3	18	30	51	13.52
SAYAN	4	4	18	26	9.91
L.PRADO	0	0	2	2	9.32
CAUJUL	0	1	0	1	9.20
OYON	1	0	11	12	8.15
CARQUIN	0	1	4	5	6.72
AMBAR	0	1	0	1	3.41
RED HUAURA OYON	31	97	276	404	15.00

T.I.A. POR 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAs) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 02 - 2022

I. Introducción.

Las infecciones respiratorias agudas (IRAs) se definen como aquella infección que compromete una o más partes del aparato respiratorio y que tiene una duración menor de 14 días, son causada por virus, bacterias u otros microorganismos con la presencia de uno o más síntomas o signos como: tos, rinorrea, obstrucción nasal, odinofagia, disfonía o dificultad respiratoria, acompañados o no de fiebre. Por otro lado, la Neumonía es la infección del parénquima pulmonar causada por microorganismos virales, bacterianos y hongos.

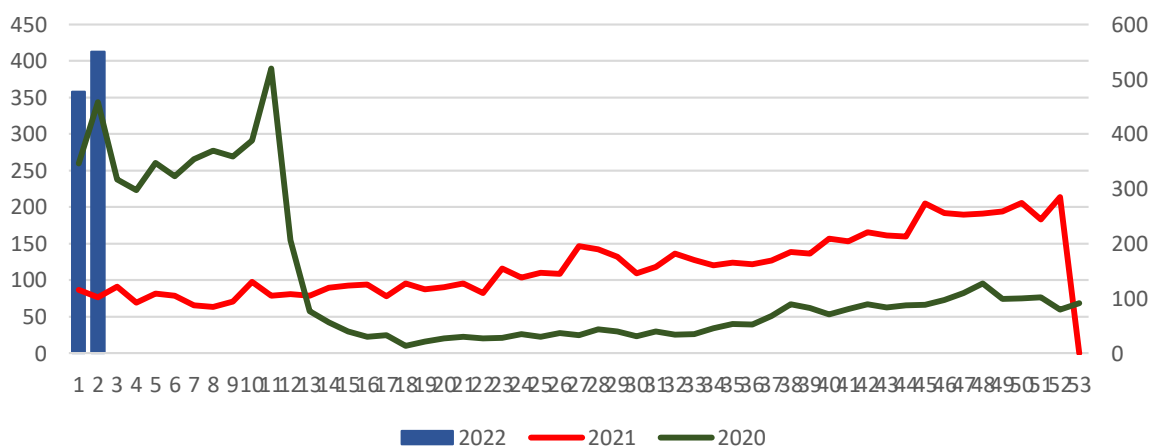
II. Situación actual.

1. Situación Actual de IRAs en menores de 5 años.

El acumulado de IRAS no neumonías hasta la SE: 02-2022, es de 771 casos con una incidencia acumulada (IA) de 39.99 x 1,000 menores de 5 años, representando un decremento de 242.92% en relación a los episodios notificados en el 2021 y 194.94 % menos que el año 2020.

En la SE: 02 se registran 413 episodios de IRAs en menores de 5 años la tendencia aumentó en 1% en relación a la semana anterior.

Figura 1. Episodio de IRAs por SE, Hospital Huacho Huaura Oyon Y SBS, 2020-2022*



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

El canal endémico expresa la distribución, capturando la tendencia estacional de la enfermedad y representa el comportamiento esperado de dicha enfermedad en un año calendario. A la SE: 02-2022, nos ubicamos en la zona de **Alarma** al no superar la media histórica de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

Figura 2. Canal Endémico Enfermedades Respiratorias Agudas Red Huaura Oyón – Periodo 2012 – 2022 a la SE. 02 - 2022

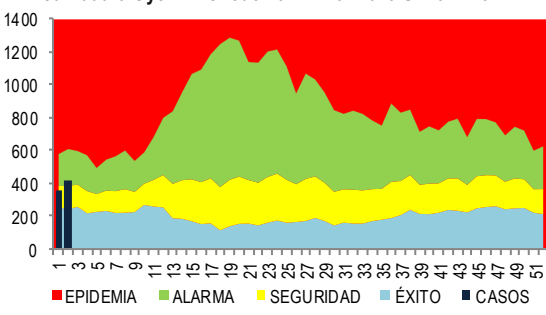
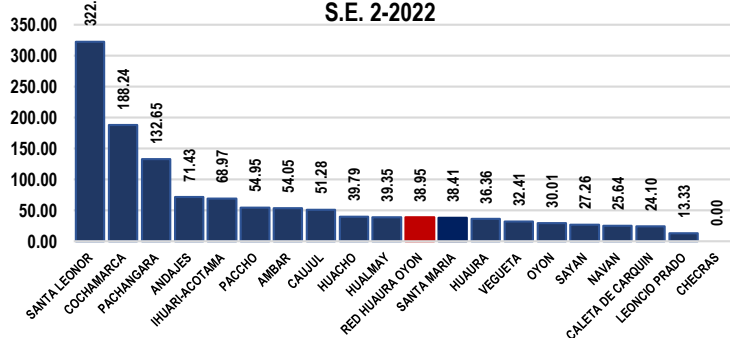


Figura 3. Incidencia Acumula de IRA en menores de 5 años por Distritos, Hospital Huacho Huaura Oyon y SBS S.E. 2-2022

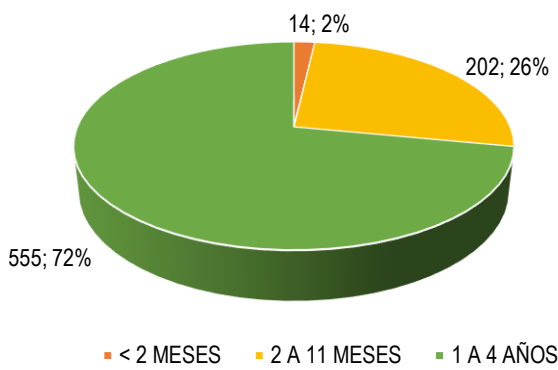


Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

El acumulado a la SE: 02-2022 de los episodios de Enfermedades Respiratorias Agudas (IRAs), notificados por la Red Huaura Oyón, reporta episodios, de los cuales: 751 episodios fueron casos provenientes de distritos de la jurisdicción de la Red Huaura Oyón con una TIA de 38.95×1000 menores de 5 años. El distrito de S. Leonor, presenta la tasa de incidencia más elevada con 322.58×1000 menores de 5 años, seguido de Cochamarca, Pachangara, Andajes, Ihuari-Acotama, Paccho, Ambar, Caujul, Huacho, Hualmay, por el contrario, los Distritos Sta. María; Huaura, Vegueta, Oyón, Sayán, Navan, Carquín, L. Prado, Checras, presentan las tasas más bajas, respecto del nivel Red Huaura Oyón.

Del total de episodios de IRAs en menores de 5 años notificados, se tiene que el 72% (555) se dieron en niños de 1 a 4 años, con una TIA de 36.10 por 1000 niños de 1 a 4 años, el 26% (202) en niños de 2 a 11 meses con una TIA de 54.92 y 2% (14) en menores de 2 meses, con una TIA de 61.14.

Figura 4. Episodios de IRA por grupo de edad, Hospital Huacho Huaura Oyon a la SE. 2 - 2022



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

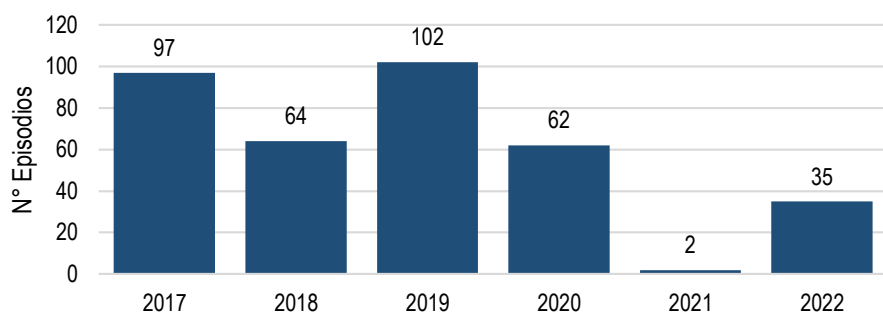
2. SOB/ASMA en menores de 5 años.

Hasta la S.E.2-2022 se han notificado 35 casos de SOB/ASMA, de los cuales 35casos son de la Red Huaura Oyón, que representa una TIA de 1.82 por 1000 menores de 5 años, 22 corresponden a niños menores de 2 años y 13 al grupo de 2 a 4 años.

En la semana N°2 se registran 2 casos en el grupo de 2 a 4 años y 15 caso corresponde al grupo de menor de 2 años.

La tendencia de los episodios de SOB/ASMA en menores de 5 años, en los últimos 5 años, tiene una tendencia oscilante, notándose un decremento considerable en el año en el presente año.

Figura 5. Episodio de SOB/ASMA en menores de 5 años Hospital Huacho Huaura Oyon y SBS, 2017-2022 (Hasta la SE. 2)



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

3. Neumonía.

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° 2 se han reportado 2 casos de neumonía. El acumulado a la fecha es de 4 casos, de los cuales 4 casos corresponden a la Red Huaura Oyón con una (T.I.A: 0.15 por 10000 habitantes). No se reportaron casos de neumonías graves, el acumulado a la fecha es 0 casos, con 0 defunciones en menores de 5 años.

INCIDENCIA DE NEUMONIA			
DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
CARQUIN	1	1.34	ALTO
HUAURA	2	0.52	MEDIANO
STA MARIA	1	0.27	BAJO
RED HUAURA OYON	4	0.15	BAJO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

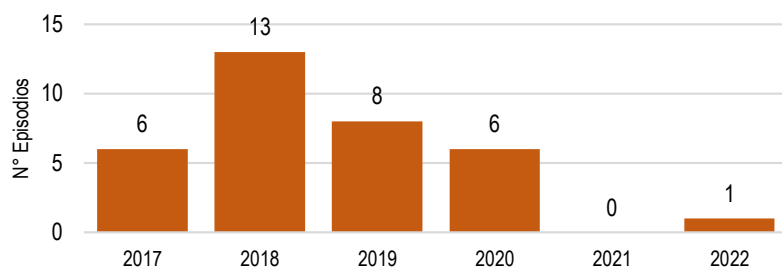
T.I.A. 10000 HAB.



3.1. Neumonía en menores de 5 Años.

Hasta la SE. 2 se han notificado 1 episodios de neumonía en menores de 5 años, representando una tasa de incidencia acumulada (TIA) de 0.05 por 1000 menores de 5 años, Comparativamente con el año 2020 y 2019, se observa que los episodios de neumonía en los menores de 5 años han aumentado 0.00% y 83.33% respectivamente.

Figura 6. Episodio de Neumonia en menores de 5 años
Hospital Huacho Huaura 2017-2022 (Hasta la SE. 2)



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

Los casos graves de neumonías son hospitalizados, hasta la SE: 2-2022 se reporta 1 caso hospitalizado por neumonía en menores de 5 años, 0 fallecidos, 2021 al mismo periodo fueron hospitalizados 0 casos en menores de 5 años (tasa de hospitalización 0.00%), con una tasa de letalidad del 0.00%.

3.2. Neumonía en Mayores de 60 Años.

El acumulado hasta la SE. 2 es de 1 casos de neumonía con una TIA de 0.20 por 10000 habitantes > 60 años, 1 Hospitalizado y 0 Defunción Extra hospitalaria, y 0 defunción intrahospitalaria, con una tasa de letalidad de 0.00%.

4. Atención de las Infecciones Respiratorias Agudas en el Servicio de Emergencia Del Hospital Huacho Huaura Oyón Y SBS.

Hasta la semana N° 2 se han atendido 128 casos de Infección Respiratoria Aguda (No Neumonía), el 66% correspondió al grupo de edad de 1 a 4 años, seguido del 30% en el grupo de 2 a 11 meses y el 3% correspondiente al grupo de menor de 2 meses.

Neumonía: En la semana 2 se diagnosticaron 1 casos en menores de 5 años de los cuales 1 menor fue hospitalizado. La cifra acumulada en Menores de 5 años es de 1 casos y 3 casos en el grupo de mayores de 5 años.

Síndrome Obstructivo Bronquial: En la semana 2 se atendieron 17 casos en menores de 5 años. El acumulado hasta la semana 2 es de 34 casos.

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

MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 02- 2022

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE IRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYÓN A LA SE 2 - 2022



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYÓN.

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE IRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYÓN A LA SE 2 - 2022

DISTRITOS	IRAS TOTALES			TOTAL	TIA
	< 2M	2-11M	1-4A		
S.LEONOR	0	4	16	20	322.58
COCHAMARCA	0	2	14	16	188.24
ANDAJES	0	0	2	2	71.43
IHUARI-ACOTAMA	0	0	6	6	68.97
PACCHO	0	0	5	5	54.95
AMBAR	1	6	3	10	54.05
CAUJUL	0	0	2	2	51.28
HUACHO	2	29	136	167	39.79
HUALMAY	0	14	71	85	39.35
S.MARIA	1	40	76	117	38.41
HUURA	0	35	66	101	36.36
VEGUETA	8	25	55	88	32.41
OYON	0	5	17	22	30.01
SAYAN	1	18	37	56	27.26
CARQUIN	0	5	7	12	24.10
PACHANGARA	1	11	27	39	24.10
RED HUAURA OYÓN	14	196	541	751	38.95

T.I.A. POR 1000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYÓN.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES METAXENICAS EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN A LA SE. 02 - 2022**

I. Introducción:

Las enfermedades Metaxénicas, en el Perú, en las últimas décadas constituyen los principales problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobres de menos acceso y están catalogadas entre las reemergentes, afectando grandes proporciones de población, con gran impacto sobre la salud Pública nacional, en ese sentido el sistema de vigilancia del Hospital Huacho Huaura Oyón, viene realizando la vigilancia de las enfermedades Metaxénicas (Dengue, Chikungunya, Zika, Malaria, Leishmaniosis, Enfermedad de Carrión, Enfermedad de Chagas).

II. Situación actual.

2.1. Situación actual del Dengue.

En la SE Nº 2-2022 no se reportaron casos, siendo el acumulado de 0 casos.

Durante el año 2021, se notificaron 6 casos confirmados, todos importados (1 de Ucayali, distrito de Yarinacocha; 1 de Lima, distrito Lurigancho; 3 de Piura, distrito de Chulucanas y 1 San Martín, distrito de Uchiza.).

Tabla 1. Casos de Dengue Sin Signos De Alarma según año y tipo de Diagnóstico, Red Huaura Oyón Periodo 2017-2021, 2022 a la S.E. 2

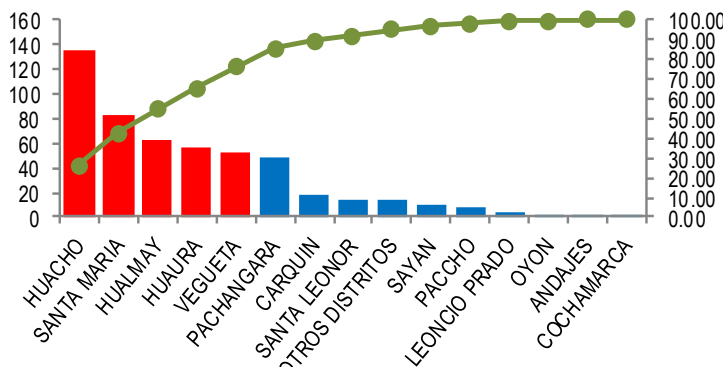
TIPO DE DIAGNOSTICO	AÑOS					
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
POBABLE	0	0	0	0	0	0
CONFIRMADO	3	0	1	3	6	0
DESCARTADO	9	1	2	0	5	0
TOTAL GENERAL	12	1	3	3	11	0

FUENTE: BASEDE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON A LA S.E. 2*

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 02 - 2022

Hasta la semana 2 se reportan 515 pacientes febris atendidos en los establecimientos de la Red Huaura Oyón, de ellos en Huacho 26.41% (136), Santa María 16.12% (83), Hualmay 12.04% (62), Huaura 10.87% (56), Vegueta 10.29% (53), Pachangara 9.51% (49), Carquín 3.69% (19), Santa Leonor 2.91% (15), Otros Distritos 2.91% (15), Sayán 1.94% (10), Paccho 1.55% (8), Leoncio Prado 0.78% (4), Oyón 0.39% (2), Andajes 0.39% (2) Y Cochamarca 0.19% (1).

INCIDENCIA DISTRITAL ACUMULADA DE FEBRILES PROCEDENCIA:
RED HUAURA OYON A LA SE 2 - 2022



FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

La distribución de febris por grupo etáreo se concentra en el grupo de 20 a 59a con 29.9% (154 casos), seguidamente del grupo de 1 a 4a con 26.6% (137 casos), el grupo de 5 a 9a con 20% (103 casos) el grupo de 10 a 19a con 12.62% (65 casos) el grupo men.1a con 7.57% (39 casos) y el grupo de 60 a más con 3.3% (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 2 - 2022)

GRUPO ETAREO	TOTALES	PROP
MEN.1A	39	7.6
DE 1 A 4A	137	26.6
DE 5 A 9A	103	20
DE 10 A 19A	65	12.6
DE 20 A 59A	154	29.9
DE 60 A MAS	17	3.3
TOTAL	515	100

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES ZOONOTICAS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 02 - 2022

I. Introducción.

La implementación de la vigilancia de los daños de transmisión zoonótica en el Perú fue de manera progresiva a través de los años, es así que la rabia y la peste se vigila sistemáticamente desde la década del 90; la leptospirosis, carbunco, ofidismo, loxoscelismo desde el año 2000. El año 2015, se aprueba la “D.S. N° 065-MINSA/DGE-V.01”, “Directiva Sanitaria para la Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Zoonóticas, Accidentes por Animales Ponzónulosos y Epizootias”.

II. Situación Actual.

1.1 Leptospirosis.

En la SE. 01-2022 no se han reportado casos, el acumulado es de 0 casos.

1.2 Hidatidosis.

En la SE.02-2022 no se han reportado casos, el acumulado es de 0 casos de hidatidosis.

En el 2011 se captaron 5 casos de hidatidosis.

Tabla 1. Casos de Enfermedades Zoonóticas Red Huaura Oyón

Diagnóstico, Red Huaura Oyón Periodo 2017-2021, 2022 a la S.E. 2

NF. ZOONOTICAS	2017	2018	2019	2020	2021	2022
LEPTOSPIROSIS	14	14	17	10	10	0
HIDATIDOSIS	13	10	11	10	5	0

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON A LA S.E. 2*

VIGILANCIA DE 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. 02-2022, la tendencia de casos de Mordedura Canina ha incrementado en relación a los últimos 8 años en un 22.5% de casos reportados.

El acumulado a la fecha 20 casos, (TIA 0.74 por 10000 habitantes).

INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA

MES DE ENERO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 2 - 2022

DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
VEGUETA	4	1.59	ALTO
HUACHO	10	1.51	ALTO
HUAURA	3	0.78	MEDIANO
STA MARIA	2	0.53	MEDIANO
SAYAN	1	0.38	BAJO
OTROS DISTRITOS	1	-	-
RED HUAURA OYON	20	0.74	MEDIANO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

T.I.A. 10000 HAB.

Boletín Epidemiológico S.E. 02- 2022 (del 09 al 15 de enero del 2022)

TENDENCIA Y TASAS DE VARIACION E INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2017 - 2022 A LA S.E. 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA Nº 2							TASA DE VARIACION	T.I.A.	PROPORCION
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
RED HUAURA OYON	7	1	10	29	16	13	20	58.7	0.74	-
PROV.HUAURA	7	1	10	27	14	12	20	66.7	0.82	100.0
HUACHO	7	1	10	6	6	6	10	66.7	1.51	50.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
CARQUIN	0	0	0	1	0	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	0	1	0	-100.0	0.00	0.0
HUAURA	0	0	0	5	2	1	3	200.0	0.78	15.0
L.PRADO	0	0	0	1	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	5	3	2	2	0.0	0.53	10.0
SAYAN	0	0	0	3	0	1	1	0.0	0.38	5.0
VEGUETA	0	0	0	3	3	1	4	300.0	1.59	20.0
PROV. OYON	0	0	0	2	2	1	0	-100.0	0.00	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.00	-
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
PACHANGARA	0	0	0	2	1	1	0	-100.0	0.00	-
IHUARI-ACOTAMA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
OTROS DISTRITOS	20	12	29	1	0	12	1	-91.7	-	-

T.I.A. 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIMEB RED HUAURA OYON.

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

A la S.E. 02, se han notificado 28 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.

4 casos fueron atendidos en consultorios externos, 22 de los casos fueron atendidos en el servicio de Emergencia y dados de alta con evolución favorable, 2 hospitalizados.

Los casos notificados y proceden de los distritos de Huacho (14), S. María (5), Hualmay (3), Huaura (2), Vegueta (3), otros distritos (1)

**DIAGNOSTICOS SEGÚN SERVICIO DE ATENCIÓN
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS SE Nº 2 - 2022**

DIAGNOSTICOS	NRO	PROP.
CONSULTORIO EXTERNO	4	14.29
HIPERTENSION ESENCIAL	3	75.00
DIABETES MELLIT. NO INSULINODE	1	25.00
EMERGENCIA	22	78.57
MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO	5	22.73
INTOXICACION ALIMENTARIA	9	40.91
CONJUNTIVITIS VIRAL	2	9.09
NEUMONIA	2	9.09
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS	2	9.09
MORDEDURA GATO	1	4.55
PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	1	4.55
HOSPITALIZACION	2	7.14
MUERTE PERINATAL	2	100.00
TOTAL	28	100.00

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

**ATENDIDOS SEGÚN SERVICIO Y PROCEDENCIA
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS SE Nº 2 - 2022**

DISTRITOS	TOTAL	PROP
HUACHO	14	50.00
S.MARÍA	5	17.86
HUALMAY	3	10.71
HUAURA	2	7.14
VEGUETA	3	10.71
OTROS DISTRITOS	1	3.57
TOTAL	28	100.00

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACION DE ENFERMEDADES VIGILADAS
RED HUAURA OYON AL PERIODO 2017 - 2022*

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS AL PERIODO 2017 - 2022						TASA DE VARIACIÓN
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	IRA (Men 1a)	293	284	271	221	60	226	216 -4
	IRA (1 - 4a)	612	611	576	583	158	508	555 9
	IRA (Men 5a)	905	895	847	804	218	734	771 5
	NEUMONIA (Men 5a)	6	13	8	6	0	7	1 -86
	NEUMONIA (5a - mas)	7	8	9	4	1	6	3 -50
	NEUMONIA GRAVE	0	0	1	0	0	0	0 0
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (Acuosas y Disentericas)	EDA (Men 1a)	73	52	74	40	34	55	31 -44
	EDA (1 - 4a)	143	138	174	110	103	134	97 -28
	EDAS (Men 5a)	216	190	248	150	137	188	128 -32
	EDAS (5a - mas)	374	307	525	315	227	350	276 -21
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	INTOXICACION ALIMENTARIA	1	12	13	55	12	19	23 21
	FIEBRE TIFOIDEA	0	0	0	0	1	0	0 0
	HEPATITIS VIRAL	2	1	2	4	0	2	0 -100
	BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	0 0
METAXENICAS	LEISHMANIASIS	1	2	1	1	2	1	0 -100
	DENGUE	0	0	0	0	1	0	0 0
	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	1	0	0 0
	HIDATIDOSIS	0	0	0	0	0	0	0 0
TRANSMISIBLES	TBC PUL. C/CONF. BACT.	10	11	0	6	4	6	0 -100
	TBC PUL. S/CONF. BACT.	0	2	0	1	6	2	0 -100
	TBC MENINGEA	0	0	0	0	0	0	0 0
	TBC EXTRAPULMONAR	3	1	0	3	1	2	0 -100
	TBC ABANDONO RECUP.	0	0	0	0	0	0	0 0
	TBC RECAIDA	2	1	0	3	1	1	0 -100
	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	2	3	0	3	0	2	0 -100
	SIDA	0	1	0	0	0	0	0 0
	SIFILIS NO ESPECIFICADA	0	0	0	6	0	1	3 200
	CONJUNTIVITIS VIRAL	6	21	20	9	1	11	2 -82
INCIDENTALES	HEPATITIS B	2	1	2	4	0	2	0 -100
	ACCIDENTADOS POR TRANS.	47	72	82	53	52	61	65 7
	ACCIDENTES DE TRANSITO	29	37	49	36	37	38	43 13
	TOTAL DE PLAGUICIDAS	12	6	14	5	4	8	7 -13
	INTOX. PLAGUICIDAS	12	2	5	2	1	4	3 -25
	INTOX. CARBAMATOS	0	4	9	3	2	4	3 -25
	INSEC. HALOGENADOS	0	0	0	0	0	0	0 0
	OTROS INSECTICIDAS	0	0	0	0	0	0	0 0
	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	1	0	1 100
	INTOX. METALES PESADOS	0	0	0	0	0	0	0 0
MUERTES	MORDEDURA DE ARACNIDO	1	0	3	0	1	1	0 -100
	MORDEDURA DE CAN	27	13	39	30	16	25	21 -16
	OFIDISMO	0	0	1	0	0	0	0 0
	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
INMUNO PREVENIBLES - ESAVIS	MUERTE NEONATAL (**)	0	0	0	0	0	0	0 0
	MUERTE PERINATAL (**)	4	0	2	0	3	2	2 0
	TETANOS	0	0	0	0	0	0	0 0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0 0
	PAROTIDITIS	0	1	3	0	0	1	0 -100
	VARICELA SIN COMPLICAC.	14	16	7	19	1	11	0 -100
	VARICELA CON COMPLICAC.	0	1	0	2	0	1	0 -100
	INFLUENZA	0	0	0	0	0	0	0 0
	TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0 0
PREVENTIBLES - ESAVIS	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 2



PERÚ

Ministerio de Salud

Hospital Huacho Huaura Oyón. SBS – UESA

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE MUERTE MATERNA, EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA
S.E. 02 - 2022**

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.

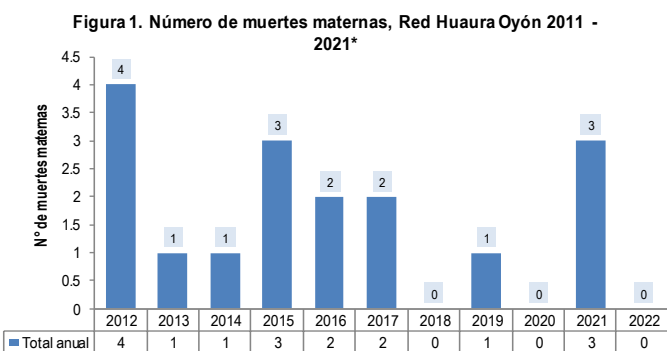
La meta consignada en el quinto ODM, generó la concentración de esfuerzos por mejorar la salud materna, y actualmente con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), donde la reducción de la MM constituye la primera meta incluida en su tercer objetivo: **Salud y bienestar**, se genera un importante 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

1. Situación Actual.

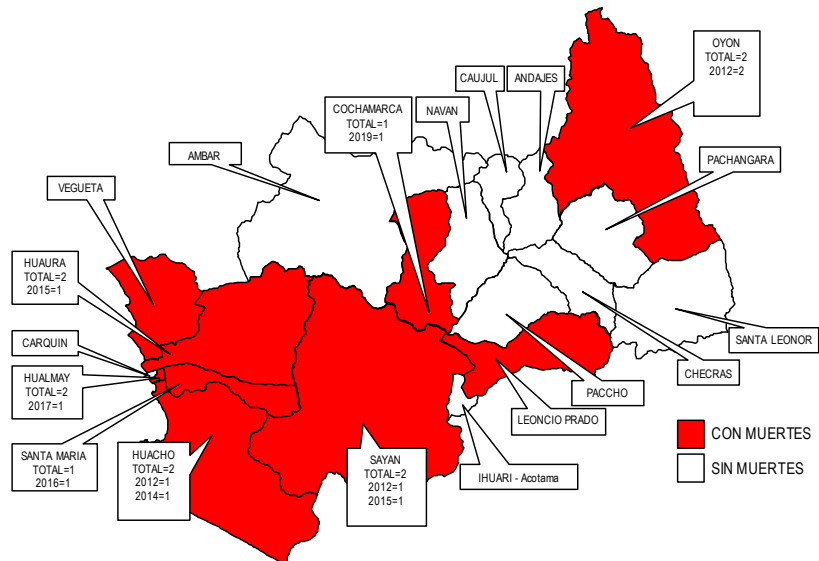
Según datos del sistema de Vigilancia de la Red Huaura Oyón, se observa una tendencia decreciente con respecto al año anterior reportándose 0 casos en el año 2022.

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



Fuente: Base de datos de NOTIWEB HUAURA OYON. * a la SE. 2

MUERTES MATERNALES TOTALES - RED HUAURA OYON 2012-2022



Fuente: Base de datos de NOTIWEB HUAURA OYON. * a la SE. 2

INCIDENCIA DE MUERTES MATERNALES TOTALES

ESCENARIOS	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
PROV. HUAURA	2	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0
PROV. OYON	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ESC. ANDINO	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
ESC. COSTA	2	0	1	2	2	1	0	0	0	2	0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
TOTAL MUERTES MATERNALES	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0
MUERTE MATERNA DIRECTA	3	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	0	1	1	1	1	0	0	0	3	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
TAZA DE MUERTE MATERNA	9.02	2.25	2.24	6.71	4.47	3.95	0	2.28	0	6.55	0

T.I.A. 10000 HAB.

Fuente: Base de datos de NOTIWEB HUAURA OYON. * a la SE. 2

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.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE MUERTE NEONATAL Y PERINATAL EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN A LA S.E. 02 - 2022**

1. Antecedentes.

La Mortalidad neonatal constituye el principal componente de la mortalidad de menores de 1 año y de 5 años. La mortalidad neonatal en la Provincia Huaura Oyón en el 2020, ha disminuido en 47.4% en comparación al año 2012.

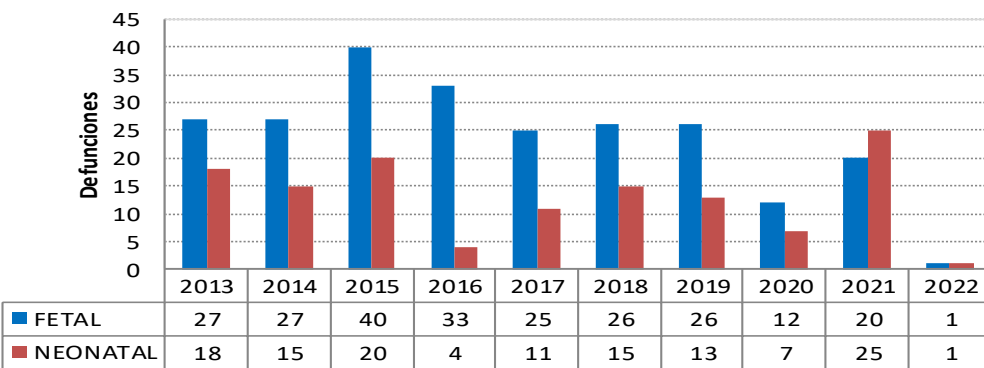
La muerte fetal en la provincia Huaura Oyón, no es menos frecuente que la muerte neonatal; superando incluso al número de muertes neonatales en los últimos 10 años, notificando un promedio de 24 defunciones fetales al año.

2. Análisis de la situación.

Hasta la SE:02-02022, se notificaron 2 defunciones de las cuales 50% (1) corresponden a defunciones fetales, 50% (1) muertes neonatales.

En la provincia Huaura Oyón el 100% de la mortalidad fetal-neonatal corresponde a muertes con peso al nacer menores de 1500 g y que están relacionados a la salud de la madre antes los dos primeros trimestres del embarazo (nutrición, infecciones, alta paridad, embarazos a temprana edad, prematuridad, etc.).

Defunciones notificadas al Sistema de Vigilancia Hospital Huacho, Huaura Oyón y SBS 2012 - 2022*



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON.

3. Análisis de la mortalidad fetal-neonatal por peso y momento de muerte. Matriz BABIES.

- ❖ En la provincia Huaura Oyón el 100% de la mortalidad fetal-neonatal corresponde a muertes con peso al nacer menores de 1500 g y que están relacionados a la salud de la madre antes los dos primeros trimestres del embarazo (nutrición, infecciones, alta paridad, embarazos a temprana edad, prematuridad, etc.).
- ❖ El 50 %(1) de las notificaciones (celda naranja) se asocia con los eventos ocurridos en fetos con peso mayor de 1500 g, antes del parto y asociada con morbilidad materna durante el embarazo.
- ❖ El 50 % restante de la mortalidad está relacionada con eventos que ocurren en el neonato en especial entre el primer y séptimo día de nacido.

PESO / GRAMOS	MUERTE FETAL		MUERTE NEONATAL (Según tiempo de Vida del RN)		
	ANTES DEL PARTO	DURANTE EL PARTO	<24H	1-7 DIAS	8-28 DIAS
500-1499	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%
1500-2499	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
>2500	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
TOTAL	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUACRO OYON.

**INDICADORES DE MONITOREO DE LA NOTIFICACION DEL SISTEMA DE VIGILANCIA
EPIDEMIOLOGICA HUAURA OYÓN A LA S.E. 02 - 2022**

Tabla 1. Criterios de calificación para los indicadores de monitoreo de la notificación del sistema de vigilancia Epidemiología SE 02-2022

Estratos Nacional						
Oportunidad (%)	Calidad del dato (%)	Cobertura(%)	Retroalimentación (%)	Seguimiento(%)	Regularización(%)	Puntaje total
100	95-100	100	90-100	95-100	95-100	90 - 100 óptimo
95-99.9	90-94.9	80-99.9	80-89.9	90-94.9	90-94.9	80 - 89.9 bueno
90-94.9	85-89.9	60-79.9	70-79.9	85-89.9	85-89.9	70 - 79.9 regular
< 90	< 85	< 60	< 70	< 85	< 85	< 70 débil

Fuente: Vigilancia Epidemiológica - RED HUAURA OYÓN

En la SE 02 - 2022, la información de la vigilancia epidemiológica obtuvo un puntaje ponderado de 86.67 %, de las 05 microredes: Sayán, Vegueta, Churín – Oyón, Huaura, Hospital Huacho Huaura, Parroquia Sta. Rosa, Clínica San Bartolomé obtuvieron un puntaje de 100 % calificándolos como óptimo, Hualmay obtuvo un puntaje 88.89 % calificándolo como bueno, en tanto el Penal de Carquín, clínica San Pedro, con un puntaje de 0% calificándolo como débil y EsSalud obtuvo un puntaje de 77.78 calificándolo como regular, en la clasificación general como Red Huaura Oyón obtenemos la clasificación como Bueno.

Respecto a los indicadores, la vigilancia epidemiológica de la Red Huaura Oyón de manera global alcanzó una calificación de Bueno (86.67%). La calificación de bueno fue para los indicadores Oportunidad (80%), Calidad del dato (80 %), Cobertura (90%). La calificación de óptimo fue para los indicadores Retroalimentación (90%), Seguimiento (90%), Regularización (90%).

Figura 1. Indicadores de monitoreo de notificación de la información del Sistema de Vigilancia

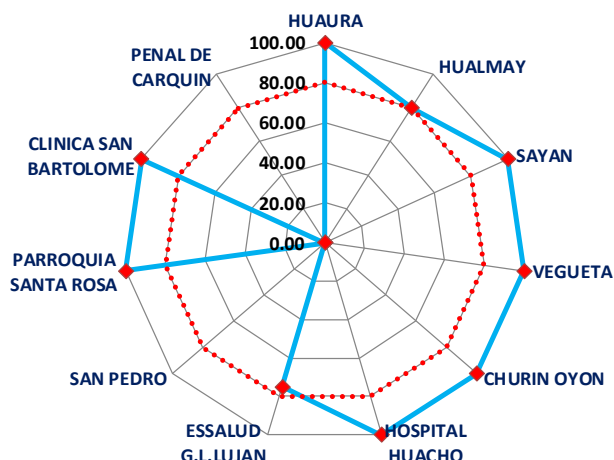
CALIFICACIÓN OBTENIDA EN LOS INDICADORES DE MONITOREO DE LA INFORMACIÓN DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

RED HUAURA OYON AÑO 2022 - S.E. 02

MICROREDES / HOSPITALES	Criterios de monitoreo - Año 2022 - 2						Puntaje Total S.E. 2 2022(%)	Clasificación
	Oportunidad (%)	Calidad del dato (%)	Cobertura (%)	Retroalimentación(%)	Seguimiento (%)	Regularización (%)		
Huaura	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Hualmay	100.00	33.33	100.00	100.00	100.00	100.00	88.89	Bueno
Sayan	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Vegueta	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Churin Oyón	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Hospital Huacho Huaura	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
EsSalud G.L. Lujan	0.00	66.67	100.00	100.00	100.00	100.00	77.78	Regular
San Pedro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Débil
Parroquia Santa Rosa	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Clínica San Bartolomé	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Penal de Carquín	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	Débil
RED HUAURA OYON	80.00	80.00	90.00	90.00	90.00	90.00	86.67	Bueno

Fuente: Vigilancia Epidemiológica - RED HUAURA OYÓN

Las 05 microredes: Sayán, Vegueta, Churín – Oyón, Huaura, Hospital Huacho Huaura, Parroquia Sta. Rosa, Clínica San Bartolomé obtuvieron un puntaje de 100 % calificándolos como optimo, Hualmay obtuvo un puntaje 88.89 % calificándolo como bueno, en tanto el Penal de Carquín, clínica San Pedro, con un puntaje de 0% calificándolo como débil y EsSalud obtuvo un puntaje de 77.78 calificándolo como regular, en la clasificación general como Red Huaura Oyón obtenemos la clasificación como Bueno.



FUENTE: Vigilancia Epidemiológica Red Huaura Oyón



MC. Oscar Garay Vallenas
DIRECTOR EJECUTIVO RED DE SALUD HUAURA OYON

M.P. Freddy Cabrera Arguelles
SUB DIRECTOR EJECUTIVO

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. Deysi Antonio Nicho
Lic. Giuliana García La Rosa
Lic. Doris Aguirre Chumbes
Lic. Irene Rojas Carlos

Equipo de Apoyo
Ing. Mercedes Silvia Mendoza Cueva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD



Boletín Epidemiológico S.E. 02- 2022 (del 09 al 15 de enero del 2022)



PERÚ

Ministerio
de Salud

Hospital Huacho Huaura Oyón. SBS – UESA

31



HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN
UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

Huacho, Lima, Perú