



BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO S.E. 25

HOSPITAL REGIONAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS



Tablas y gráficos estadísticos



Reportes epidemiológicos



Mapas

UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

CONTENIDO

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO – SE 25 - 2021 (del 20 al 26 de junio 2021)

Editorial

- * En tiempos de Covid-19 – “Planifica tu Familia”
Pág.02

Análisis y situación de salud.

- | | |
|--|--------|
| *Situación Epidemiológica de las EDA. | Pág.05 |
| *EDA en el servicio de Emergencia del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS. | Pág.09 |
| * Situación Epidemiológica de las IRA. | Pág.11 |
| *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 febriles. | Pág.17 |
| * Situación Epidemiológica de las enfermedades Metaxenicas HHO y SBS. | Pág.19 |
| * Situación Epidemiológica de las enfermedades Zoonóticas HHO y SBS. | Pág.22 |
| *Registro semanal de daños y enfermedades sujetas a vigilancia epidemiológica por servicios de atención del hospital huacho Huaura Oyón y SBS. | Pág.20 |
| *Situación Epidemiológica de Muerte Materna | Pág.22 |
| * Situación Epidemiológica de Muerte Perinatal. | Pág.24 |
| *Responsables de la edición del boletín. | Pág.2 |

EDITORIAL

EN TIEMPOS DE COVID-19 “PLANIFICA TU FAMILIA”

La planificación familiar permite tener una salud sexual y reproductiva responsable a través del ejercicio de los derechos sexuales y reproductivos basados en relaciones de igualdad y equidad entre ambos sexos.

La planificación evita las muertes maternas, evita embarazos no planificados, ayuda a tener hijos más sanos (aumenta la probabilidad de la supervivencia infantil) y además de fomentar la adopción de prácticas sexuales responsables y más seguras.

El tema debe abordarse desde la adolescencia, la juventud, en las gestantes durante las atenciones prenatales (en estos espacios se le orienta sobre sus intenciones reproductivas y el espaciamiento óptimo entre nacimientos o la decisión de no tener más hijos) y durante el post parto inmediato o puerperio, pudiendo elegir un método anticonceptivo gratuito y seguro de acuerdo a sus necesidades o preferencias.

El Perú, está atravesando una pandemia originada por la enfermedad del coronavirus (COVID-19) y seguimos manteniendo el aislamiento social obligatorio como medida preventiva para disminuir los contagios.

Debido a este evento, muchos establecimientos de salud tuvieron que suspender las atenciones, afectando también a los servicios de Salud Sexual y Reproductiva (SSR), especialmente las de consulta externa.

El acceso limitado a aquellos servicios, aumentarían la tasa de embarazos no deseados, abortos, infecciones de transmisión sexual (ITS), complicaciones durante el embarazo, violencia de pareja y mortalidad materna e infantil

La situación de crisis por la COVID-19 está teniendo un efecto en las cadenas de suministro de insumos médico y otros de tipo esenciales, lo que podría afectar de manera negativa la importación, la disponibilidad y la distribución de anticonceptivos modernos, anticoncepción de emergencia, antirretrovirales para el VIH/SIDA, antibióticos para tratar ITS y medicamentos para la salud materna neonatal, entre otros insumos de programas nacionales de salud.

La Organización Mundial de la Salud señala que los servicios relacionados con la salud reproductiva, incluida la atención durante el embarazo y el parto, deben ser considerados como esenciales durante la pandemia actual⁶. Aun así, si bien es cierto que antes del régimen de cuarentena, los establecimientos de salud hayan tenido el abastecimiento necesario en anticonceptivos, debido al aislamiento social, estos no han podido ser entregados o distribuidos a las usuarias.

Por lo cual, es conveniente que los profesionales de salud a cargo y las autoridades involucradas, adopten las medidas necesarias para que esos insumos puedan ser adquiridos de manera oportuna. No obstante, la atención puede verse debilitada por la reducción del personal de salud debido al contagio o por la presencia de algún factor de riesgo para la infección por COVID-19 y las medidas de confinamiento que tendrían que adoptar.

Fuente:

<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/285941-minsa-garantiza-continuidad-de-atencion-en-planificacion-familiar-durante-la-emergencia>.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 25 - 2021

I. Introducción.

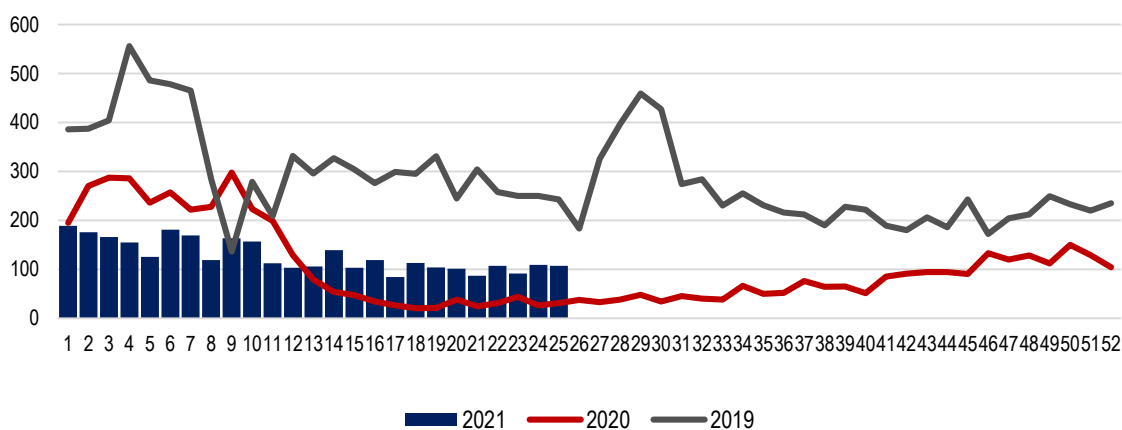
Las EDA, Sigue siendo una de las principales causas de morbilidad en la niñez en nuestro país, por la persistencia de los factores determinantes en una proporción importante de la población, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación 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:25 - 2021, se han notificado 3185 episodios de EDA, - 3.63% menor a lo reportado en el 2020 (3305) y -60,58% menor al 2019 (8080) al mismo periodo de tiempo, la tendencia de los episodios de EDA en los dos últimos años nos muestra una tendencia diferente a años anteriores, 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 Oyón Y SBS, 2019-2021*



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

La tendencia de los episodios de EDAs para la S.E. 25 – 2021, presenta un decremento del 2% en relación a la semana anterior.

Hasta la SE. 25-2021, se notificaron al sistema de vigilancia epidemiológica 3185 episodios de EDA, el 58.6% en mayores de 5 años; asimismo, el 99.15% son EDA acuosas y el 0.85% son EDA disintéricas. La incidencia acumulada a la SE. 25-2021 es de 118.24 x 10 000 habitantes, siendo mayor en los menores de 5 años (684.58 x 10 000 habitantes menores de 5 años). Se han hospitalizado 16 episodios de EDA, con una tasa de hospitalización de 0.50 x 100 episodios; siendo el 87.5% de los casos en los menores de 5 años y 12.5 en mayores de 5 años. No se han notificado defunciones por EDA.

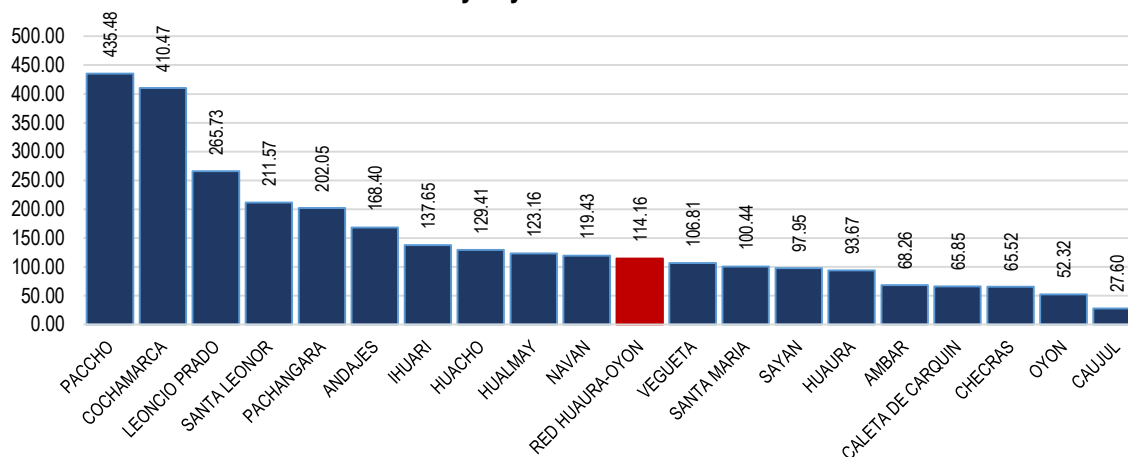
**Tabla 1. Indicadores de EDA por grupo de edad,
Huaura Oyón, Periodo 2021 a la SE. 25**

Variable	Edad	2019	2020	2021
Episodios	< 5 años	2926	1118	1320
	> 5 años	5154	2187	1865
	Total	8080	3305	3185
Incidencia Acumulada x 10 000 hab.	Acuosa	8047	3298	3158
	Disenterica	33	33	27
	Total	318.57	124.76	118.24
Hospitalización	< 5 años	36	7	14
	> 5 años	7	1	2
	Total	43	8	16
Tasa de Hospitalización x 100 episodios de EDA	< 5 años	1.23	0.63	1.06
	> 5 años	0.14	0.05	0.11
	Total	0.53	0.24	0.50
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

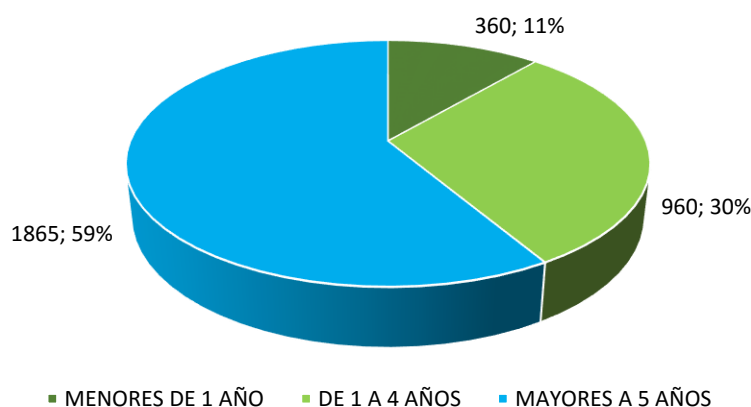
El acumulado a la S.E. 25-2021 de los episodios de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), notificados por la Red de Salud Huaura Oyón, reporta 3185 episodios, de los cuales: 3075 episodios fueron casos provenientes de distritos de la jurisdicción de la Red Huaura Oyón, teniendo como tasa de incidencia acumulada (TIA) 114.16 casos por 10 mil hab.; y 110 casos fueron procedentes de otros distritos (visitantes). Hay que resaltar que en comparación con la S.E.24-2021 los episodios de EDAs presentaron un decremento del 2% (2 casos).

Figura 2. Incidencia acumulada de EDA, por Distrito, Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS A LA SE. 25 - 2021



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

Figura 03: Episodios de EDA por grupo de edad, Hospital Huacho Huaura Oyón a la SE. 25-2021



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

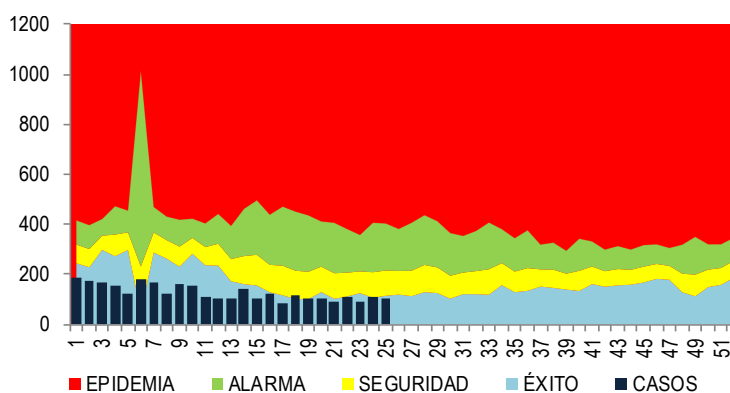
Del total de episodios de EDA, 1865 (59%) fueron notificados en mayores de 5 años, representando una TIA de 74.57 por 10mil Habitantes, 960 (30%) en niños de 1 a 4 años, con una TIA de 624,39 por 10mil Habitantes y 360 (11%) en menores de 1 año, con una TIA de 921,42 por 10mil Habitantes.

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.25-2021, 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 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 Diarreicas agudas Red Huaura Oyón – Periodo 2011-2021, a la SE. 25.



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYÓN.

Tabla 2. Tasa de Incremento de EDAs por escenario, Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, SE. 25 - 2021

	DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA	SAYAN	254	97.6
	STA. MARIA	371	97.6
	HUACHO	845	97.2
	HUAURA	356	96.6
	VEGUETA	265	95.8
	HUALMAY	383	94.8
	CARQUIN	49	87.8
	Acotama-IHUARI	17	100.0
SIERRA	NAVAN	15	100.0
	OYON	77	98.7
	PACCHO	108	96.3
	PACHANGARA	77	94.8
	L. PRADO	57	91.2
	STA. LEONOR	34	91.2
	TOTAL	3032	96.4

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYÓN.

Ubicación que refleja un sistema de vigilancia y control fortificado de la Red Huaura Oyón, el mismo que debe continuar siendo alimentado por el equipo de salud basado en protocolos de vigilancia epidemiológica).

Los distritos por escenarios, que aportan la mayor cantidad de número de episodios según la tasa de Incremento, en la S.E. 25 - 2021, son en el escenario costa: Sayan, Sta. María, Huacho, Huaura y Vegueta. Y en el escenario sierra: Acotama-Ihuari, Navan, Oyón, Paccho, PachangaraPaccho, Pachangara y Leoncio Prado.

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

Hasta la SE: 25-2021, se han atendido 657 casos de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), de las cuales 633 episodios (96.35%), fueron diagnosticadas como EDAs acuosas y 24 (3.65%) como EDAs Disentéricas. Y que en el grupo que presentaron mayor cantidad de episodios de EDAS, fueron los de > 5 A con 276 casos (43.60%).

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS ATENDIDAS EN EL
HOSPITAL HUAUCHO HUAURA OYÓN Y SBS 2021 A LA SE 25

SE	EDAS ACUOSAS				EDAS DISENTERICAS				EDAS TOTALES				HOSPITALIZADOS			
	<1A	1-4A	>5A	TOTAL	<1A	1-4A	>5A	TOTAL	<1A	1-4A	>5A	TOTAL	<1A	1-4A	>5A	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
4	2	11	13	26	0	1	0	1	2	12	13	27	0	0	0	0
5	4	9	11	24	0	1	1	2	4	10	12	26	0	2	0	2
6	9	21	32	62	0	0	0	0	9	21	32	62	0	0	0	0
7	11	22	41	74	0	0	2	2	11	22	43	76	0	0	0	0
8	5	8	9	22	0	1	0	1	5	9	9	23	0	0	0	0
9	5	8	17	30	1	0	0	1	6	8	17	31	0	0	0	0
10	3	13	6	22	1	0	2	3	4	13	8	25	0	0	0	0
11	7	5	5	17	1	0	0	1	8	5	5	18	0	0	0	0
12	5	8	6	19	1	0	0	1	6	8	6	20	1	2	1	4
13	5	10	7	22	1	0	0	1	6	10	7	23	0	0	0	0
14	4	8	7	19	1	0	0	1	5	8	7	20	0	1	0	1
15	0	7	8	15	0	0	0	0	0	7	8	15	0	1	0	1
16	7	7	2	16	1	0	0	1	8	7	2	17	1	0	0	1
17	5	8	2	15	1	1	0	2	6	9	2	17	0	0	0	0
18	5	4	8	17	1	0	0	1	6	4	8	18	0	0	0	0
19	6	12	5	23	0	0	0	0	6	12	5	23	0	0	0	0
20	5	7	5	17	0	0	0	0	5	7	5	17	0	0	0	0
21	1	5	7	13	0	0	0	0	1	5	7	13	0	0	0	0
22	7	11	6	24	1	1	0	2	8	12	6	26	0	0	0	0
23	3	6	7	16	0	0	0	0	3	6	7	16	0	0	0	0
24	3	10	10	23	1	1	0	2	4	11	10	25	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	121	236	276	633	12	7	5	24	133	243	281	657	4	8	1	13
PORC	19.12	37.28	43.60	100.00	50.00	29.17	20.83	100.00	20.24	36.99	42.77	100.00	30.77	61.54	7.69	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 92.51% (630 episodios), fueron sin deshidratación y 7.49% (51 episodios) fueron con deshidratación.

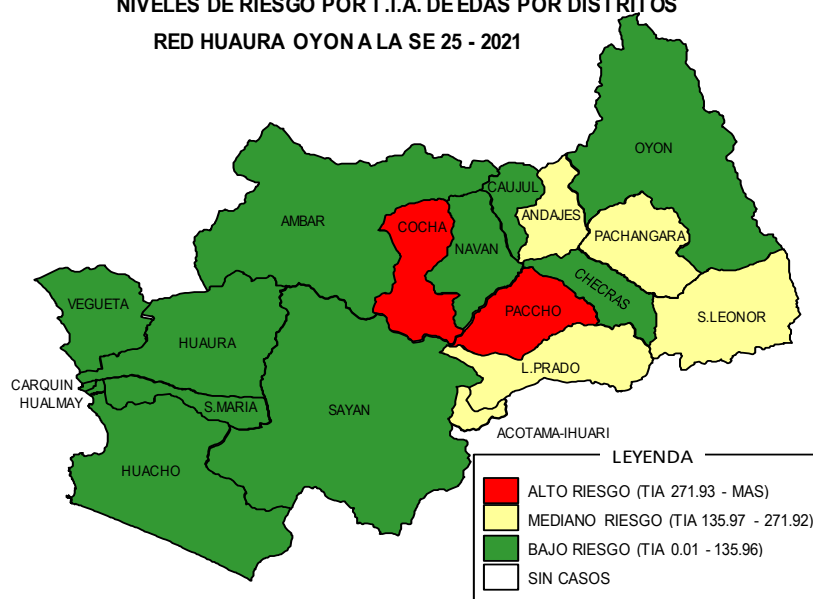
EDAS ATENDIDAS EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA SEGÚN GRADO DE DESHIDRATACIÓN Y TIPO DE TRATAMIENTO SEMANA 25 - 2021

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS	DESHIDRATACION		PLANES DE TRATAMIENTO		
	SI	NO	A	B	C
1	2	45	45	2	0
2	3	34	34	3	0
3	9	26	26	9	0
4	4	23	23	4	0
5	1	25	25	1	0
6	4	58	58	4	0
7	2	74	74	2	0
8	3	20	20	3	0
9	1	30	30	1	0
10	2	23	23	2	0
11	0	19	19	0	0
12	4	16	16	4	0
13	1	21	21	1	0
14	2	18	18	2	0
15	3	12	12	3	0
16	1	15	15	1	0
17	1	16	16	1	0
18	0	18	18	0	0
19	1	22	22	1	0
20	2	15	15	2	0
21	0	13	13	0	0
22	3	23	23	3	0
23	0	16	16	0	0
24	0	25	25	0	0
25	2	23	23	2	0
TOTAL	51	630	630	51	0

FUENTE: REGISTRO DE VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DIARREICAS

MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 25 - 2021

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE EDAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 25 - 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 25 - 2021

DISTRITOS	EDAS TOTALES			TOTAL	TIA
	<1a	1-4a	5+		
PACCHO	1	22	85	108	435.48
COCHAMARCA	9	33	25	67	398.57
L.PRADO	7	21	29	57	265.73
S.LEONOR	2	12	20	34	211.57
PACHANGARA	6	27	44	77	202.05
ANDAJES	2	2	17	21	168.40
IHUARI-ACOTAMA	1	9	7	17	137.65
HUACHO	101	235	509	845	127.45
HUALMAY	34	111	238	383	120.64
NAVAN	0	8	7	15	119.43
VEGUETA	49	71	145	265	105.23
S.MARÍA	61	118	192	371	98.32
SAYAN	12	81	161	254	96.81
HUAURA	39	115	202	356	92.37
AMBAR	5	12	3	20	68.26
CARQUIN	1	21	27	49	65.85
CHECRAS	1	4	8	13	65.52
OYON	8	22	47	77	52.32
CAUJUL	1	1	1	3	27.60
RED HUAURA OYON	353	944	1844	3141	116.61

T.I.A. POR 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 25 - 2021

I. Introducción.

Las infecciones respiratorias agudas (IRA) 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.

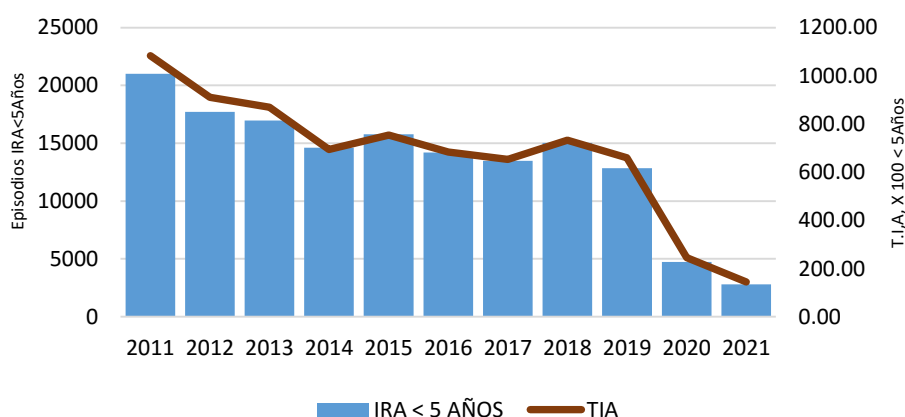
1. Situación Actual de IRA en menores de 5 años.

El acumulado de IRAS no neumonías hasta la SE:25-2021, es de 2785 casos con una incidencia acumulada(IA) de 144.44 x 1,000 menores de 5 años, representando un decremento de -41.16% en relación a los episodios notificados en el 2020 y -78.3% menos que el año 2019.

En la SE: 25 se registran 142 episodios de IRA en menores de 5 años la tendencia incrementa en 6% en relación a la semana anterior.

La tendencia de las IRAs en los últimos 10 años, tiene una tendencia al descenso cada año.

**Figura 1. Incidencia acumulada de IRA en menores de 5 años
HospitalHuacho Huaura Oyón, 2011-2021(Hasta la SE:25)**



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 el 2021, a la SE:25, nos ubicamos en la zona de Éxito, 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 2011 – 2021 a la SE. 25-2021

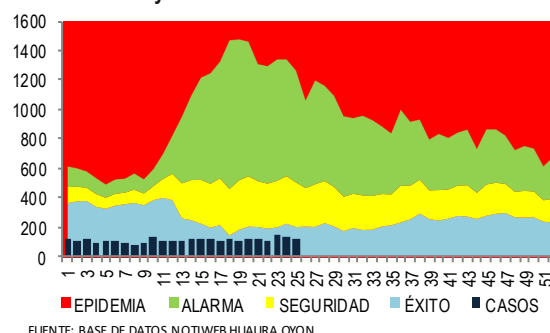
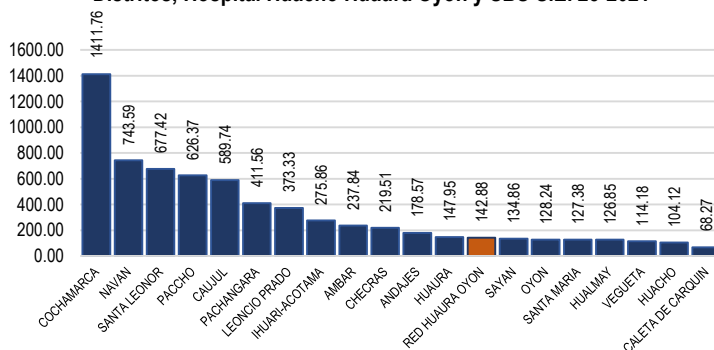


Figura 3. Incidencia Acumula de IRA en menores de 5 años por Distritos, Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS S.E. 25-2021

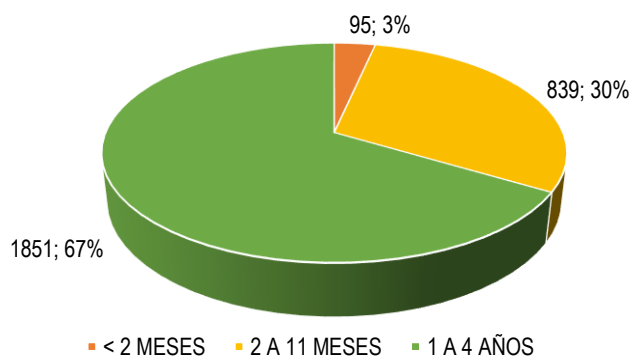


Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

142.88 casos por mil men. de 5 años. El Distrito de Cochamarca, presenta la tasa de incidencia más elevada con 1411.76 x 1000 men. de 5 años, por el contrario, el Distrito Carquin, presentan la TIA más baja (68.27 x 1000 men. De 5 años), respecto del nivel Red Huaura Oyón.

Del total de episodios de IRA en menores de 5 años notificados, se tiene que el 67% (1851) se dieron en niños de 1 a 4 años, con una TIA de 121.08 por 1000 niños de 1 a 4 años, el 30% (839) en niños de 2 a 11 meses con una TIA de 233.97 y 3% (95) en menores de 2 meses, con una TIA de 239.90.

Figura 04. Episodios de IRA por grupo de edad, Hospital Huacho Huaura Oyón a la SE. 25-2021



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

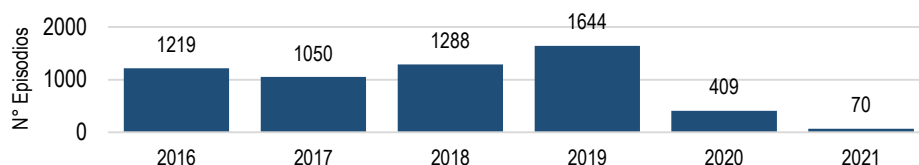
2. SOB/ASMA en menores de 5 años.

Hasta la SE: 25-2021, se han notificado 74 casos de SOB/ASMA, de los cuales 68 casos son de la Red Huaura Oyón, que representa una TIA de 3.53 por 1000 menores de 5 años, 50 corresponden a niños menores de 2 años y 18 al grupo de 2 a 4 años.

En la SE:25, se registran 3 casos en el grupo menor de 2 años, un caso en el de 2 a 4 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 Oyón y SBS, 2016-2021 (Hasta la SE. 25)

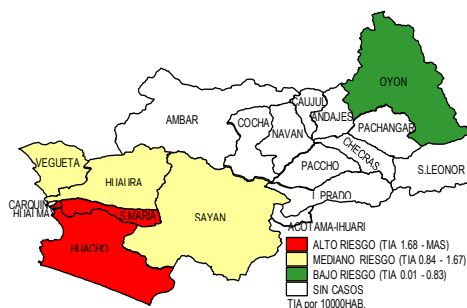


Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

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.25-2021, se han reportado 3 casos de neumonía, El acumulado a la fecha es de 62 casos, de los cuales 53 casos corresponden a la Red Huaura Oyón con una (T.I.A: 1.97 por 10000 habitantes). Se reportaron 1 casos de neumonías graves.



FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

Tabla 1. Incidencia De Neumonía, por Distrito Hospital Huacho Huaura Oyón a la SE:25-2021

DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
STA MARIA	12	3.18	ALTO
HUACHO	18	2.71	ALTO
HUALMAY	8	2.52	ALTO
SAYAN	4	1.52	ALTO
VEGUETA	4	1.54	MEDIANO
HUAURA	6	1.56	MEDIANO
OYON	1	0.68	MEDIANO
OTROS DISTRITOS	8	-	-
RED HUAURA OYON	53	1.97	ALTO

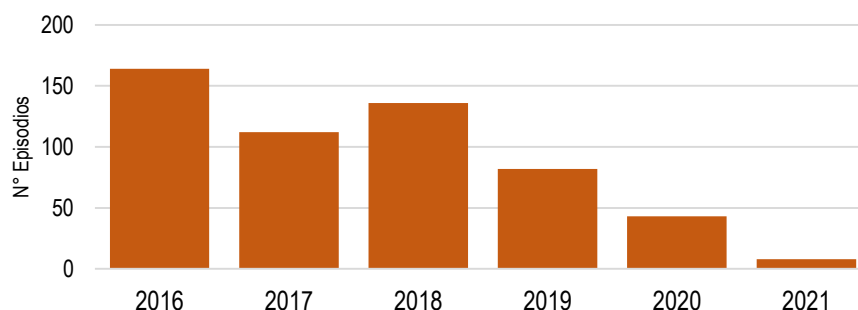
FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.
T.I.A. 10000 HAB.

La distribución por grupo etáreo, 12.90% de los casos corresponden al grupo etáreo de 0-4 años ,3.23% al grupo de 5-9 años, 11.29% al grupo de 10-19 años, 27.42% al grupo de 20-59 años y el 45.16% al grupo de 60 a más.

3.1. Neumonía en menores de 5 Años.

Hasta la SE: 22-2021, se han notificado 08 episodios de neumonía en menores de 5 años, representando una tasa de incidencia acumulada (TIA) de 0.41 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 disminuido en un -81.40% y -90.24% respectivamente.

Figura 6. Episodio de Neumonía en menores de 5 años Hospital Huacho Huaura Oyón 2016-2021 (Hasta la SE. 25)



Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

Los casos graves de neumonías son hospitalizados, hasta la SE: 25-2021 se reporta 3 caso hospitalizado por neumonía en menores de 5 años, 0 fallecidos, 2020 al mismo periodo fueron hospitalizados 18 casos en menores de 5 años (tasa de hospitalización 0.09%), con una tasa de letalidad del 0.00%.

3.2. Neumonía en Mayores de 60 Años.

El acumulado hasta la SE.25-2021, es de 28 casos de neumonía con una TIA de 5.65 por 10000 habitantes > 60 años, 2 Hospitalizado y 6 Defunción Extra hospitalaria, y 2 defunción intrahospitalaria, con una tasa de letalidad de 0.02%.

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

Hasta la SE: 25-2021, se han atendido 297 casos de Infección Respiratoria Aguda (No Neumonía), el 50% correspondió al grupo de edad de 1 a 4 años, seguido del 40% en el grupo de 2 a 11 meses y el 10% correspondiente al grupo de menor de 2 meses.

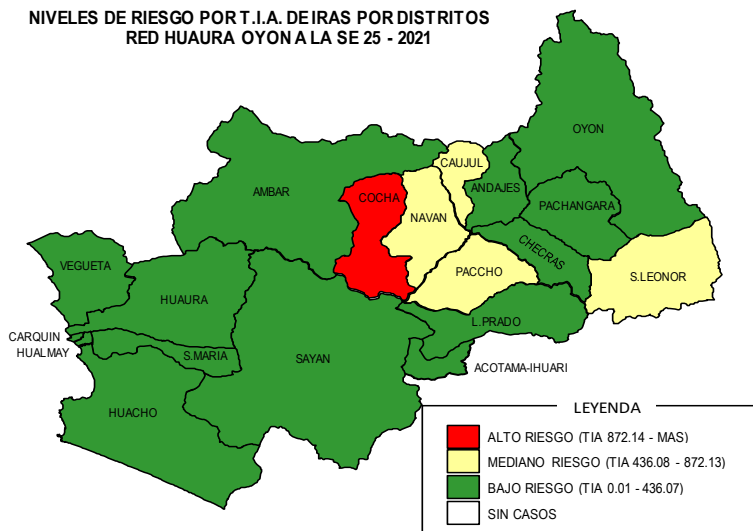
Neumonía: En la semana 25, no se registran casos de Neumonías en menores de 5 años. La cifra acumulada en Menores de 5 años es de 6 casos y 42 casos en el grupo de mayores de 5 años.

Síndrome Obstrutivo Bronquial: En la semana 24, se atendieron 3 casos en menores de 5 años. El acumulado hasta la semana 25 es de 63 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. 25 - 2021

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DEIRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 25 - 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 25 - 2021

DISTRITOS	IRAS TOTALES			TOTAL	TIA
	< 2M	2-11M	1-4A		
COCHAMARCA	2	29	86	117	1376.47
NAVAN	0	2	27	29	743.59
S.LEONOR	0	10	32	42	677.42
PACCHO	0	4	53	57	626.37
CAUJUL	0	1	22	23	589.74
L.PRADO	1	7	41	49	326.67
IHUARI-ACOTAMA	0	9	15	24	275.86
AMBAR	2	16	26	44	237.84
CHECRAS	0	1	8	9	219.51
ANDAJES	0	1	4	5	178.57
HUAURA	17	129	265	411	147.95
OYON	2	24	68	94	128.24
SAYAN	6	41	216	263	128.04
S.MARIA	15	157	216	388	127.38
HUALMAY	9	84	181	274	126.85
VEGUETA	20	110	180	310	114.18
HUACHO	19	159	259	437	104.12
CARQUIN	1	7	26	34	68.27
PACHANGARA	1	30	90	121	68.27
RED HUAURA OYON	95	821	1815	2731	141.63

T.I.A. POR 1000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES METAXENICAS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 25 - 2021

I. Introducción:

Las enfermedades Metaxenicas, en el Perú, en las últimas décadas constituyen los principales de 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 Metaxenicas (Dengue, Chikungunya, Zika, Malaria, Leishmaniosis, Enfermedad de Carrión, Enfermedad de Chagas).

II. Situación actual.

En la SE: 25-2021, no se han reportado casos, siendo el acumulado 5 casos para leishmaniosis y 3 casos para dengue sin signos de alarma.

2.1. Dengue.

En la SE:25-2021, no se han notificado casos de dengue.

El acumulado hasta la SE:25-2021, son 7 casos, 3 casos confirmados 1 de la región Ucayali, Distrito de Yarinacocha, notificado por el C.S. Sayán; y el 2do caso es de la región Lima, del distrito de Lurigancho notificado por el Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, el tercer caso del distrito de Chulucanas. Los 4 casos restantes fueron descartados.

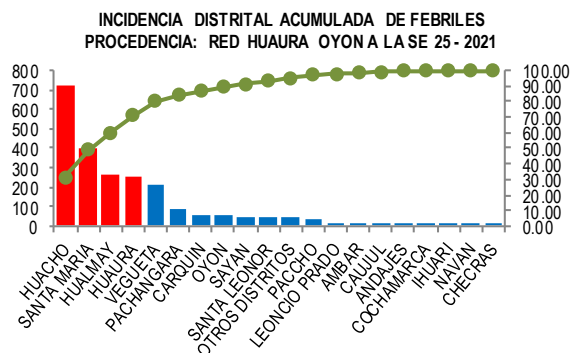
Tabla 1. Casos de Dengue Importado sin señales de alarma según año y tipo de Diagnóstico, Red Huaura Oyón Periodo 2016 – 2021 a la SE.25

TIPO DR DIAGNOSTICO	AÑOS					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
PROBABLE	0	0	0	0	0	0
CONFIRMADO	2	3	0	1	3	3
DESCARTADO	5	9	1	2	0	4
TOTAL GENERAL	7	12	1	3	3	7

Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 25 - 2021

Hasta la SE: 25-2021, se reportan 2301 pacientes febriles atendidos en los establecimientos de la Red Huaura Oyón, de ellos en Huacho 31.46% (724), Santa María 17.3% (398), Hualmay 11.56% (266), Huaura 10.86% (250), Vegueta 9.17% (211), Pachangara 3.74% (86), Carquin 2.61% (60), Oyón 2.39% (55), Sayan 2.22% (51), Santa Leonor 1.96% (45), Otros Distritos 1.96% (45), Paccho 1.69% (39), Leoncio Prado 0.83% (19), Ambar 0.78% (18), Caujul 0.61% (14), Andajes 0.3% (7) y Cochamarca 0.3% (7).



FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYÓN

La distribución de febriles por grupo etáreo se concentra en el grupo de 20 a 59a con 26.6% (612 casos), seguidamente del grupo de 1 a 4a con 26.25% (604 casos), el grupo men. 1a con 17.17% (395 casos) el grupo de 5 a 9a con 13.3% (306 casos) el grupo de 10 a 19a con 11.3% (260 casos) y el grupo de 60 a más con 5.39% (124 casos).

TOTAL, DE FEBRILES POR GRUPO ETAREO RED HUAURA OYÓN (ACUM. SE:25-2021)

GRUPO ETAREO	TOTALES	PROP
MEN. 1A	395	17.2
DE 1 A 4A	604	26.2
DE 5 A 9A	306	13.3
DE 10 A 19A	260	11.3
DE 20 A 59A	612	26.6
DE 60 A MAS	124	5.4
TOTAL	2301	100

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUAURA OYÓN

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES ZONOTICAS EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN A LA SE. 25 - 2021**

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 Ponzonosos y Epizootias".

II. Situación Actual.

En la SE:25-2021, no se han reportado caso, el acumulado es de 7 casos para Leptospira; de los cuales 4 son confirmados de los distritos de Yarinacocha, Supe, Huaura y Vegueta, 2 casos en condición descartado, y 01 caso en condición de probable.

En la SE. 24-2021, no se han reportado casos de hidatidosis, el acumulado es 1 caso confirmado de hidatidosis procedente del Distrito de Pachangara, Localidad de Huancahuasi, notificado por el Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS.

**Tabla 1. Casos confirmados de Enfermedades Zoonóticas, Red Huaura
Oyón Periodo 2016 – 2021 a la SE. 25**

ENF. ZONOTICAS	AÑOS					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
LEPTOSPIROSIS	0	0	0	0	2	4
HIDATIDOSIS	2	3	3	2	2	1

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON

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 SE: 25-2021, la tendencia de casos de Mordedura Canina ha disminuido en relación a los últimos 8 años en un -24.26% de casos reportados.

El acumulado a la fecha es de 219 casos, (TIA 8.13 por 10000 habitantes).

INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA

MES DE JUNIO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 25 - 2021

DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
CAJUL	6	55.20	ALTO
L. PRADO	5	23.31	MEDIANO
STA LEONOR	3	18.67	MEDIANO
PACHANGARA	7	18.37	MEDIANO
COCHAMARCA	3	17.85	BAJO
AMBAR	5	17.06	BAJO
CHECRAS	3	15.12	BAJO
VEGUETA	25	9.93	BAJO
HUAURA	36	9.34	BAJO
HUALMAY	27	8.50	BAJO
HUACHO	54	8.14	BAJO
ANDAJES	1	8.02	BAJO
CARQUIN	5	6.72	BAJO
STA MARIA	23	6.10	BAJO
SAYAN	14	5.34	BAJO
PACCHO	1	4.03	BAJO
OYON	1	0.68	BAJO
OTROS DISTRITOS	1	-	-
RED HUAURA OYON	219	8.13	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. 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 25							TASA DE VARIACION	T.I.A.	PROPORCION
	2016	2017	2018	2019	2020	PROMEDIO 2016 - 2020	2021			
RED HUAURA OYON	37	71	62	328	227	145	219	51.0	8.13	-
PROV.HUAURA	37	71	62	309	206	137	201	46.7	8.23	91.8
HUACHO	37	71	62	98	59	65	54	-16.9	8.14	26.9
AMBAR	0	0	0	3	2	1	5	400.0	17.06	2.5
CARQUIN	0	0	0	1	5	1	5	400.0	6.72	2.5
CHECRAS	0	0	0	3	1	1	3	200.0	15.12	1.5
HUALMAY	0	0	0	54	38	18	27	50.0	8.50	13.4
HUAURA	0	0	0	45	25	14	36	157.1	9.34	17.9
L.PRADO	0	0	0	2	3	1	5	400.0	23.31	2.5
PACCHO	0	0	0	3	1	1	1	0.0	4.03	0.5
S.LEONOR	0	0	0	3	7	2	3	50.0	18.67	1.5
S.MARIA	0	0	0	43	38	16	23	43.8	6.10	11.4
SAYAN	0	0	0	10	5	3	14	366.7	5.34	7.0
VEGUETA	0	0	0	44	22	13	25	92.3	9.93	12.4
PROV. OYON	0	0	0	19	21	8	18	125.0	7.56	8.2
OYON	0	0	0	9	8	3	1	-66.7	0.68	5.6
ANAJES	0	0	0	1	3	1	1	0.0	8.02	5.6
CAJUL	0	0	0	0	0	0	6	100.0	55.20	33.3
COCHAMARCA	0	0	0	1	2	1	3	200.0	17.85	16.7
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	0.0
PACHANGARA	0	0	0	8	8	3	7	133.3	18.37	38.9
IHUARI-ACOTAMA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.00	-
OTROS DISTRITOS	112	243	202	4	3	113	2	-98.2	-	-

T.I.A. 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

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

En la SE:24-2021, se han notificado 33 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.

**DIAGNOSTICOS SEGÚN SERVICIO DE ATENCION
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS SE N° 25 - 2021**

DIAGNOSTICOS	NRO	PROP.
CONSULTORIO EXTERNO	11	33.33
HIPERTENSION ESENCIAL	9	81.82
DIABETES MELLIT. NO INSULINODE	1	9.09
DIABETES GESTACIONAL	1	9.09
EMERGENCIA	21	63.64
MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO	8	38.10
INTOXICACION ALIMENTARIA	12	57.14
CONJUNTIVITIS VIRAL	1	4.76
HOSPITALIZACION	1	3.03
NEUMONIA	1	0.00
TOTAL GENERAL	33	100.00

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

De los casos notificados según el servicio de atención, 11 casos fueron atendidos en consultorios externos 21 de los casos fueron atendidos en el servicio de Emergencia y dados de alta con evolución favorable, 01 requiere hospitalización.

Los casos notificados proceden de los distritos de Huacho (14), S. María (5), Hualmay (6), Huaura (4), Vegueta (1), Sayan (1), Andajes (1), Otros Distritos (1).

**ATENDIDOS SEGÚN SERVICIO Y PROCEDENCIA
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS SE N° 25 - 2021**

DISTRITOS	TOTAL	PROP
HUACHO	14	42.42
S.MARÍA	5	15.15
HUALMAY	6	18.18
HUAURA	4	12.12
VEGUETA	1	3.03
SAYAN	1	3.03
ANDAJES	1	3.03
OTROS DISTRITOS	1	3.03
TOTAL	33	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 2016 - 2021*

RED NACIONAL DE DATOS 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)	4253	4284	4385	3721	1383	3605	926	-74
	IRA (1 - 4a)	9954	9187	10640	9126	3350	8451	1835	-78
	IRA (Men 5a)	14207	13471	15025	12847	4733	12057	2761	-77
	NEUMONIA (Men 5a)	169	115	144	87	43	112	7	-94
	NEUMONIA (5a - mas)	167	101	163	192	119	148	54	-64
	NEUMONIA GRAVE	9	4	7	5	0	5	1	-80
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (Acuosas y Disentericas)	EDA (Men 1a)	664	786	695	833	302	656	358	-45
	EDA (1 - 4a)	1956	1964	1786	2093	816	1723	958	-44
	EDAs (Men 5a)	2620	2750	2481	2926	1118	2379	1316	-45
	EDAs (5a - mas)	3754	4038	3754	5154	2187	3777	1864	-51
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	INTOXICACION ALIMENTARIA	296	28	92	316	277	202	154	-24
	FIEBRE TIFOIDEA	5	9	5	6	4	6	1	-83
	HEPATITIS VIRAL	28	36	49	89	19	44	2	-95
	BRUCELOSIS	3	3	2	0	3	2	0	-100
METAXENICAS	LEISHMANIASIS	75	28	32	38	21	39	6	-85
	DENGUE	1	3	0	1	0	1	3	200
	BARTONELOSIS AGUDA	0	1	0	0	0	0	0	0
	BARTONELOSIS ERUPTIVA	3	0	1	3	0	1	0	-100
ZOOTICAS	LEPTOSPIROSIS	3	5	0	2	2	2	4	100
	HIDATIDOSIS	1	2	3	4	2	2	1	-50
TRANSMISIBLES	TBC PUL. C/CONF. BACT.	66	74	70	67	79	71	28	-61
	TBC PUL. S/CONF. BACT.	16	13	14	16	15	15	12	-20
	TBC MENINGEA	0	0	0	0	0	0	0	0
	TBC EXTRA PULMONAR	25	24	29	24	27	26	14	-46
	TBC ABANDONO RECUP.	2	1	4	1	2	2	1	-50
	TBC RECAIDA	28	19	17	22	8	19	2	-89
	TBC MULTIDROGO RESIST.	1	1	3	0	0	1	0	-100
	TBC MONORRESISTENTE	3	0	4	1	1	2	1	-50
	TBC POLIRESISTENTE	0	0	1	0	0	0	0	0
	TBC EXTENSAMENTE RESIST.	0	0	0	1	0	0	0	0
	VIH	9	17	16	18	33	19	10	-47
	SIDA	4	7	13	4	9	7	8	14
	SIFILIS NO ESPECIFICADA	13	17	13	42	17	20	12	-40
	CONJUNTIVITIS VIRAL	128	138	1005	203	70	309	28	-91
HEPATITIS B	28	36	49	89	19	44	2	-95	
INCIDENTALES	ACCIDENTADOS POR TRANS.	766	773	728	834	335	687	488	-29
	ACCIDENTES DE TRANSITO	460	484	452	475	228	420	335	-20
	TOTAL DE PLAGUICIDAS	123	155	79	84	70	102	62	-39
	INTOX. PLAGUICIDAS	123	154	56	36	17	77	21	-73
	INTOX. CARBAMATOS	0	1	23	48	46	24	19	-21
	INSEC. HALOGENADOS	0	0	0	0	3	1	11	1000
	OTROS INSECTICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0
	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	0	0	0	0	1	0	1	100
	RODENTICIDAS	0	0	0	0	3	1	8	700
	OTROS PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	2	100
MORDEDURAS	INTOX. METALES PESADOS	0	0	0	0	0	0	0	0
	MORDEDURA DE ARACNIDO	15	5	2	15	17	11	2	-82
	MORDEDURA DE CAN	277	314	278	332	230	286	220	-23
	OFIDISMO	3	1	2	3	1	2	0	-100
MUERTES	TOTAL MTES MATERNAS(*)	0	1	0	1	0	0	3	100
	MTE.MATERNA DIRECTA(*)	0	0	0	1	0	0	0	0
	MTE.MATERNA INDIRECTA(*)	0	0	0	0	0	0	3	100
	MTE.MATERNA INCIDENTAL(**)	0	1	0	0	0	0	0	0
	MORTALIDAD (Men 5a)	0	1	0	3	0	1	1	0
	MUERTE NEONATAL (**)	1	1	4	2	1	2	0	-100
	MUERTE PERINATAL (**)	32	9	19	21	7	18	19	6
INMUNO PREVENIBLES - ESAVIS	TETANOS	1	0	0	1	0	0	1	100
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0
	PAROTIDITIS	3	3	7	7	2	4	4	0
	VARICELA SIN COMPLICAC.	68	79	89	65	47	70	6	-91
	VARICELA CON COMPLICAC.	1	3	7	0	5	3	0	-100
	INFLUENZA	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOSFERINA	0	1	4	0	0	1	0	-100
	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 25

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE MUERTE MATERNA, EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 25 - 2021

1. Introducción.

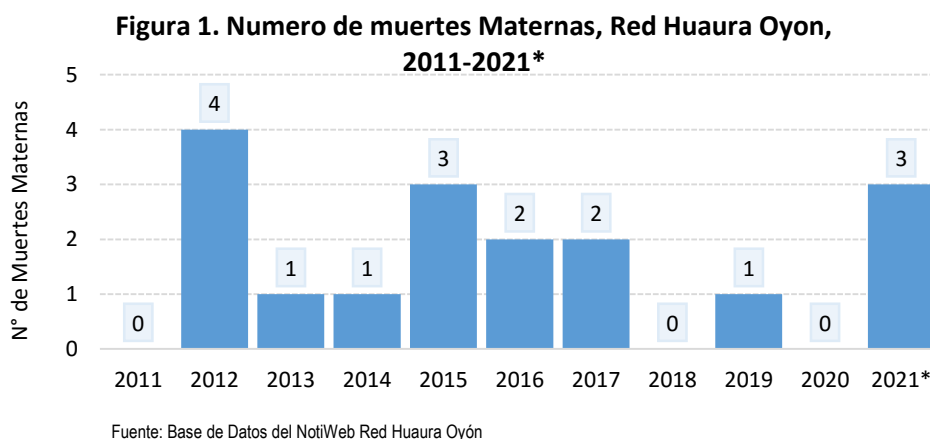
La Mortalidad materna (MM) es un problema de salud pública de atención prioritaria, con importantes consecuencias en la familia, comunidad y sociedad, y que finalmente se refleja en el desarrollo del país. De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), la mayoría de las muertes maternas son 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

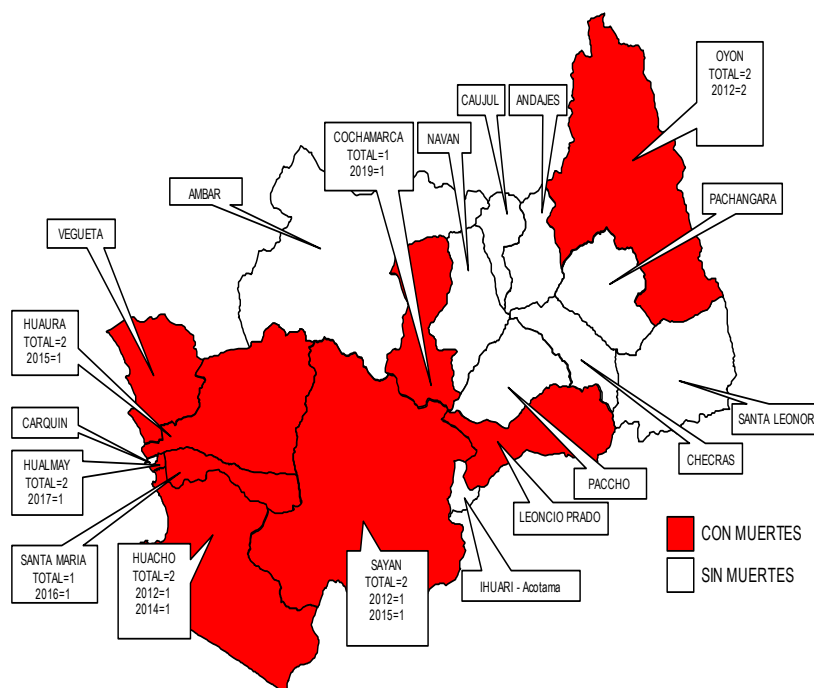
Desde el año 2000, la DGE, hoy Centro de Prevención y Control De Enfermedades, institucionalizo la VEMM en el Perú, y fue normada desde el año 2010, por la D.S. N° 036- MINSA/DGE-V-01. "D.S. que establece la notificación e investigación para la VEMM" aprobada con RM N° 634-2010/MINSA, modificada mediante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

Hasta la SE: 25-2021, se han notificado 03 casos de muerte materna, el 100% de las muertes maternas fueron por causa indirecta, principalmente la enfermedad por Covid-19.



MUERTES MATERNAS TOTALES - RED HUAURA OYON 2011-2021



FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB HUAURA OYON. * A LA SE 25

INCIDENCIA DE MUERTES MATERNAS 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	2
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	2
OTROS DISTRITOS	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
TOTAL MUERTES MATERNAS	0	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3
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	3
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	6.55

T.I.A. 10000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB HUAURA OYON. * A LA SE 25

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 SE. 25 - 2021

1. Antecedentes.

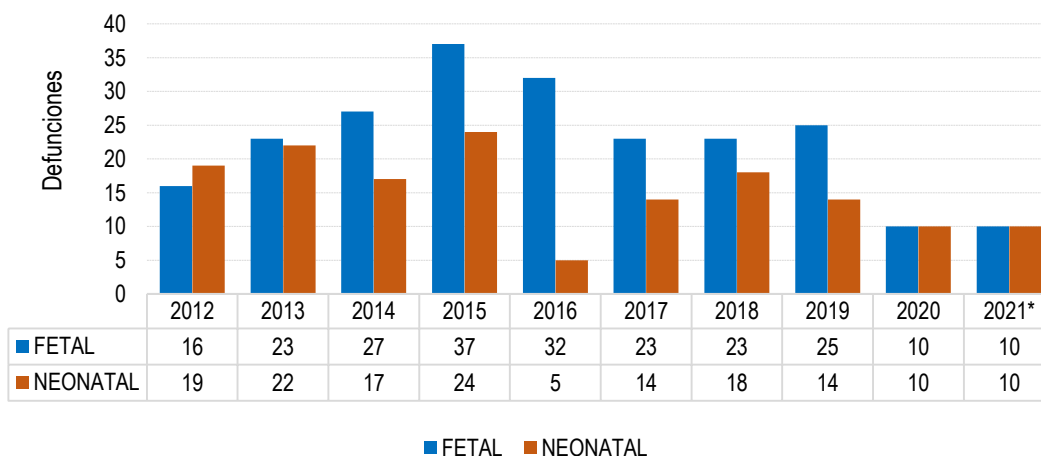
La Mortalidad neonatal constituye el principal componente de la mortalidad de menores de 1 año y de 5 años. La mortalidad neonatal en la Provincia Huaura Oyón en el 2020, ha disminuido en 47.4% en comparación al año 2012.

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:25-2021, se notificaron 19 defunciones de las cuales 47.37% (9) corresponden a defunciones fetales, 52.63% (10) muertes neonatales, el 26.32% procede del distrito Huacho, 26.32% procede de Santa María, 15.79% procede de Huaura, 10.53% procede del Distrito de Hualmay, 10.53% procede de Vegueta. 5.26% procede de Pacho, 5.26 procede de Sayan.

Figura 1: Defunciones notificadas al sistema de vigilancia Hospital HUacho Huaura Oyón y SBS 2012-2021*



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

- ❖ En la provincia Huaura Oyón el 68% 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 5.3%(1) de las notificaciones (celda naranja) se asocia con los eventos ocurridos en fetos con peso mayor de 1500 g, anteparto y asociada con morbilidad materna durante el embarazo.
- ❖ El 52.7% 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	36.8%	5.3%	10.5%	15.8%	0.0%
1500-2499	5.3%	0.0%	21.1%	5.3%	0.0%
> 2500	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
TOTAL	42.1%	5.3%	31.6%	21.1%	0.0%

Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón



MC. Juan Carlos Becerra Flores
DIRECTOR EJECUTIVO RED DE SALUD HUAURA OYON

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

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

Equipo Editor
Lic. Doris Aguirre Chumbes
Lic. Irene Rojas Carlos

Lic. Claudia Roque Soto
Lic. Deysi Antonio Nicho
Lic. Giuliana García La Rosa

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