



BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO **S.E. 05**

HOSPITAL REGIONAL HUACHO HUAURA OYON Y SBS

-  Tablas y gráficos estadísticos
-  Reportes epidemiológicos
-  Mapas

UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

CONTENIDO

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO – SE 05 - 2022 (del 30 de Enero al 05 de Febrero 2022)

Editorial

*Campaña Nacional De Vacunación, “Pongo El Hombro Por El Perú” 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

Campaña Nacional De Vacunación, “Pongo El Hombro Por El Perú”

El mundo nunca ha enfrentado una pandemia como la COVID-19, que afecta la salud e impacta en los aspectos sociales y económicos de todos los países, por lo que es fundamental contar con una vacuna contra ella, que permita al organismo responder a la enfermedad y reducir la transmisión y la mortalidad y reducir el impacto negativo en la economía del país y en la salud física, mental y social de la población.

El país como respuesta a la alta morbilidad generada por la pandemia ha planificado la vacunación contra la COVID-19, de al menos 22 millones de personas, y se espera alcanzar coberturas de vacunación iguales o superiores al 95%; para ello, que se desarrollará en tres fases, para ello se brindará información a la población para lograr el objetivo y disminuir la mortalidad, la morbilidad y la diseminación comunitaria del virus e incrementar la inmunidad de rebaño.

Actualmente, existen 8 vacunas que han sido aprobadas y recibido autorización de uso de emergencia en varios países, y están siendo distribuidas para inmunizar a la población mundial.

Nuestro país ha llegado a acuerdos para la adquisición de vacunas que protejan a nuestros ciudadanos de la COVID-19. Las primeras vacunas que llegarán al Perú son:

- ✓ **Sinopharm:** 38 millones de dosis en total, de las cuales las primeras 300 mil llegaron al país el domingo 07 de febrero. Las siguientes 700 mil dosis llegaron el 13 de febrero.
- ✓ **AstraZeneca:** 14 millones ya acordados que arribarán en el segundo semestre de 2021.
- ✓ **Pfizer:** 20 millones en total de las cuales 250 mil dosis llegan en marzo y 300 mil en abril.
- ✓ **Covax Facility:** a través de este mecanismo llegarán 13.2 millones de dosis. 117 mil de Pfizer y 400 mil de AstraZeneca en el primer trimestre de 2021.

Con la llegada del primer lote de vacunas contra la COVID-19 al país, y de acuerdo el Plan Nacional de Vacunación se inició la primera Fase de la Campaña Nacional de Vacunación, **Pongo el hombro por el Perú**, con el fin de proteger a la población, disminuyendo el riesgo de enfermar gravemente y fallecer.

Esta Campaña comprende tres fases:

Fase I: se inició con la vacunación a todo el personal del Sistema de salud, al señor Presidente de la República, a miembros de la Policía Nacional, Fuerzas Armadas, bomberos y Cruz Roja. Personal de seguridad, serenazgo, brigadistas, personal de limpieza, estudiantes de salud y miembros de las mesas electorales.

Fase II: a adultos mayores de sesenta años, personas con enfermedades crónicas, pueblos originarios, personal del Instituto Nacional Penitenciario, y población privada de la libertad

Fase III: se vacunará a demanda a la población de 18 a 59 años.

Conjuntamente con primera Fase de la campaña de vacunación se dio inicio a la vigilancia epidemiológica de los eventos supuestamente atribuidos a la vacunación o inmunización (ESAVI)

Referencia bibliográfica.

- ✓ <https://www.gob.pe/institucion/minsa/normas-legales/1293043-848-2020-minsa>
- ✓ <https://www.gob.pe/11571>
- ✓ 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. 5- 2022

I. Introducción.

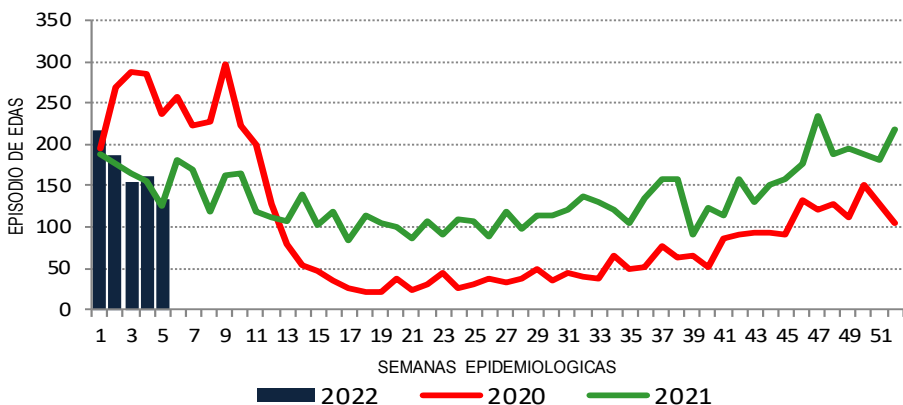
Las EDAs, sigue siendo una de las principales causas de morbilidad en la niñez en nuestro país, por la persistencia de los factores determinantes en una proporción importante de la población, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación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

II. Situación actual

Hasta la SE: 5 se han notificado 854 episodios de EDAs 5.43% menor a lo reportado en el 2021 (810) y 32.97% menor al 2020 (1274) al mismo periodo de tiempo, la tendencia de los episodios de EDAs en el presente año muestra una tendencia diferente a años anteriores hasta la SE N° 5 - 2021, se evidencia un descenso progresivo, posiblemente asociado al estado de emergencia sanitaria nacional que ha limitado el acceso a la atención regular en los establecimientos de salud; sin embargo, en los últimos años al mismo periodo, las EDAs 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 Oyón y SBS 2019-2021*



La tendencia del comportamiento de los episodios de EDAs presentados, para la S.E. 5 - 2022 decrecimiento en un 20% en relación a la semana anterior.

En la SE. 5-2022 se notificaron al sistema de vigilancia epidemiológica 854 episodios de EDAs, el 69% en mayores de 5 años; asimismo, el 99.88% son EDAs acuosas y el 0.12% son EDAs disentéricas. La incidencia acumulada a la SE. 5-2022 es de 31.70 x 10 000 habitantes, siendo mayor en los menores de 5 años (136.40 x 10 000 habitantes menores de 5 años). Se han hospitalizado 8 episodios de EDAs, con una tasa de hospitalización de 0.94 x 100 episodios; siendo el 62.50% en los menores de 5 años y 37.50 mayores de 5 años. No se han notificado defunciones por EDAs.

**Tabla 1: Indicadores de Eda por grupo de edad,
Huaura Oyón, Periodo 2020 - 2022 a la SE.5**

Variable	Edad	2020	2021	2022
Episodios	< 5 años	404	311	263
	> 5 años	870	499	591
	Total	1274	810	854
	Acuosa	1270	805	853
	Disenterica	4	5	1
Incidencia Acumulada x 10 000 hab.	< 5 años	207.62	161.40	136.40
	> 5 años	36.60	20.31	23.63
	Total	49.54	30.58	31.70
Hospitalización	< 5 años	5	6	5
	> 5 años	1	0	3
	Total	6	6	8
Tasa de Hospitalización x 100 episodios de EDA	< 5 años	1.24	1.93	1.90
	> 5 años	0.11	0.00	0.51
	Total	0.47	0.74	0.94
Defunciones	< 5 años	0	0	0
	> 5 años	0	0	0
	Total	0	0	0
Tasa de Mortalidad	< 5 años	0.00	0.00	0.00
	> 5 años	0.00	0.00	0.00
	Total	0.00	0.00	0.00

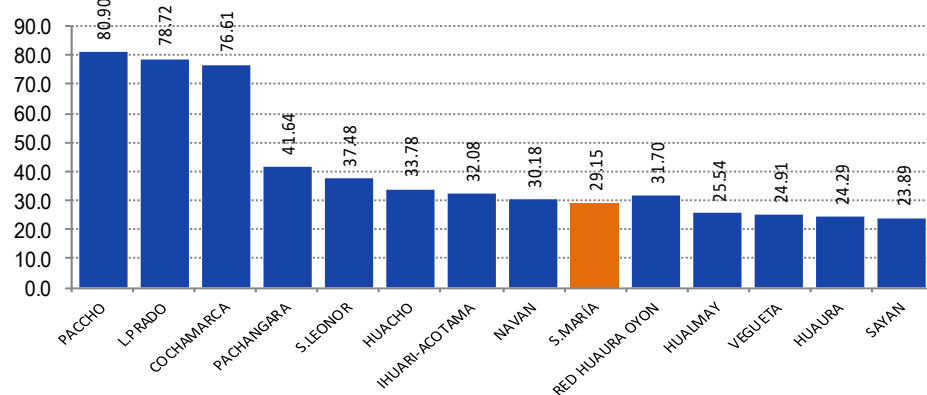
Fuente: Base de Datos del NotiWeb Red Huaura Oyón

TENDENCIA Y TASA DE VARIACION DE EDAs POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2017 - 2022 A LA S.E. 5

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 5							TASA DE VARIACION	PROPORCION	T.I.A
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
RED HUAURA OYON	1544	1236	2153	1231	778	1388	816	-41.2	-	31.70
PROV.HUURA	1455	1130	2072	1130	717	1301	744	-42.8	91.2	30.45
HUACHO	710	447	1003	421	229	562	224	-60.1	30.1	33.78
AMBAR	7	12	19	13	2	11	3	-72.7	0.4	10.24
CARQUIN	24	11	27	14	10	17	12	-29.4	1.6	16.13
CHECRAS	2	5	3	5	5	4	1	-75.0	0.1	5.04
HUALMAY	157	133	215	116	92	143	119	-16.8	16.0	37.48
HUAURA	164	132	225	158	80	152	96	-36.8	12.9	24.91
L.PRADO	12	7	11	16	17	13	4	-69.2	0.5	18.65
PACCHO	15	11	15	19	32	18	19	5.6	2.6	76.61
S.LEONOR	3	5	10	21	7	9	13	44.4	1.7	80.90
S.MARIA	198	137	258	141	122	171	110	-35.7	14.8	29.15
SAYAN	80	121	133	117	53	101	67	-33.7	9.0	25.54
VEGUETA	83	109	153	89	68	100	76	-24.0	10.2	30.18
PROV. OYON	84	99	70	95	57	81	69	-14.8	8.5	28.99
OYON	58	50	37	32	13	38	24	-36.8	34.8	16.31
ANDAJES	1	1	7	2	2	3	4	33.3	5.8	32.08
CAUJUL	5	4	5	5	0	4	1	-75.0	1.4	9.20
COCHAMARCA	11	10	4	8	12	9	7	-22.2	10.1	41.64
NAVAN	0	10	2	8	5	5	3	-40.0	4.3	23.89
PACHANGARA	9	24	15	40	25	23	30	30.4	43.5	78.72
IHUARI-ACOTAMA	5	7	11	6	4	7	3	-57.1	-	24.29
OTROS DISTRITOS	48	37	66	43	32	45	38	-15.6	-	-

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Incidencia acumulada de EDA,por Distrito, Red Huaura Oyón a la SE.5- 2022



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Del total de episodios de EDAs, 591 (69%) fueron notificados en mayores de 5 años, representando una TIA de 24 por 10mil Habitantes, 198 (23%) en niños de 1 a 4 años, con una TIA de 129 por 10mil Habitantes y 65 (8%) en menores de 1 año con una TIA de 166.4 por 10mil Habitantes.

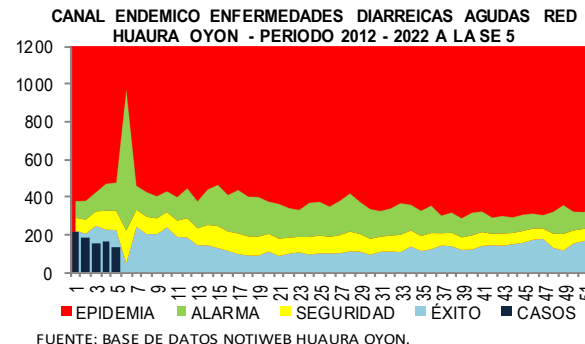
Figura 3: Episodios de EDA por grupo de edad, Red Huaura Oyón a la SE. 5 - 2022



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

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. 5-2021, 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.



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

DISTRITOS QUE PRESENTAN INCREMENTO DE EDAs EN LA S.E. 5 - 2022 RED HUAURA OYON

	DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA	HUAURA	96	89.6
	CARQUIN	12	83.3
	VEGUETA	76	82.9
	HUALMAY	119	82.4
	STA. MARIA	110	81.8
	SAYAN	67	77.6
SIERRA	HUACHO	224	77.2
	NAVAN	3	100.0
	L. PRADO	4	100.0
	PACHANGARA	30	93.3
	STA. LEONOR	13	84.6
	OYON	24	75.0
	PACCHO	19	68.4
	Acotama-IHUARI	3	66.7
	TOTAL	816	81.3

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Los distritos por escenarios, que aportan la mayor cantidad de número de episodios según la tasa de Incremento, en la S.E. 5 - 2021, son en el escenario costa: Huaura, Carquin, Vegueta, Hualmay y Sta. Maria. Y en el escenario sierra: Navan, L. Prado, Pachangara, Sta. Leonor, Oyon.

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

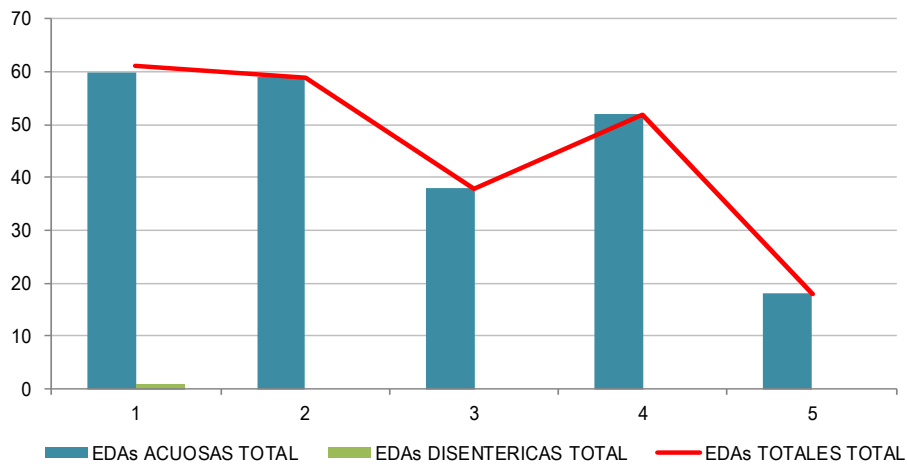
III. Situación de las enfermedades diarreicas agudas, atendidas en el Servicio de Emergencia Hospital Huacho Huaura Oyón Y SBS.

Hasta la semana N°05-2022 se han atendido 228 casos de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAs), de las cuales 227 episodios (99.56%), fueron diagnosticadas como EDAs acuosas y 1 (0.44%) como EDAs Disentéricas. Y que en el grupo que presentaron mayor cantidad de episodios de EDAS, fueron los de > 5 A con 132 casos (58.15%).

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS ATENDIDAS EN EL
HOSPITAL HUAUCHO HUAURA OYÓN Y SBS 2022 A LA SEMANA 5

SE	EDAs ACUOSAS				EDAs DISENTÉRICAS				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
3	3	10	25	38	0	0	0	0	3	10	25	38	0	0	0	0
4	5	21	26	52	0	0	0	0	5	21	26	52	2	3	2	7
5	5	6	7	18	0	0	0	0	5	6	7	18	0	0	1	1
TOTAL	21	74	132	227	1	0	0	1	22	74	132	228	2	3	3	8
PORC	9.25	32.60	58.15	100.00	100.00	0.00	0.00	100.00	9.65	32.46	57.89	100.00	25.00	37.50	37.50	100.00

FUENTE: REGISTRO HOSPITALARIO DE EDAS



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Según el grado de deshidratación de las EDAs, atendidas en el servicio de emergencia del Hospital Huacho Huaura Oyón, el 93.07% (215 episodios), fueron sin deshidratación y 6.93% (16 episodios) fueron con deshidratación.

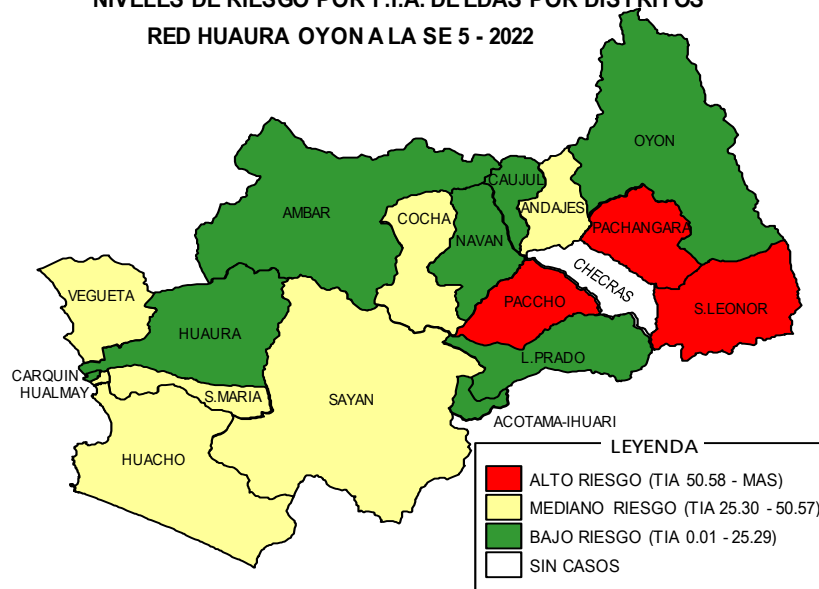
EDAs ATENDIDAS EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA SEGÚN GRADO DE
DESHIDRATACIÓN Y TIPO DE TRATAMIENTO SEMANA 5 - 2022

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS	DESHIDRATACION		PLANES DE TRATAMIENTO		
	SI	NO	A	B	C
1	0	61	61	0	0
2	0	59	59	0	0
3	0	41	41	0	0
4	10	42	42	10	0
5	6	12	12	6	0
TOTAL	16	215	215	16	0

FUENTE: REGISTRO DE VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DIARREICAS

MAPA DE NIVEL DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS RED HUAURA OYÓN A LA S.E. 5 – 2022

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE EDAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON A LA SE 5 - 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 5 - 2022

DISTRITOS	EDAS TOTALES			TOTAL	TIA
	<1a	1-4a	5+		
S.LEONOR	1	1	11	13	80.90
PACHANGARA	3	8	19	30	78.72
PACCHO	0	2	17	19	76.61
COCHAMARCA	1	4	2	7	41.64
HUALMAY	8	37	74	119	37.48
HUACHO	12	41	171	224	33.78
ANDAJES	0	1	3	4	32.08
VEGUETA	9	24	43	76	30.18
S.MARÍA	8	33	69	110	29.15
SAYAN	13	12	42	67	25.54
HUAURA	4	20	72	96	24.91
IHUARI-ACOTAMA	0	1	2	3	24.29
NAVAN	0	0	3	3	23.89
L.PRADO	1	1	2	4	18.65
OYON	2	1	21	24	16.31
CARQUIN	2	2	8	12	16.13
AMBAR	0	2	1	3	10.24
CAUJUL	0	1	0	1	9.20
RED HUAURA OYON	65	198	591	854	31.70

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. 5 - 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.

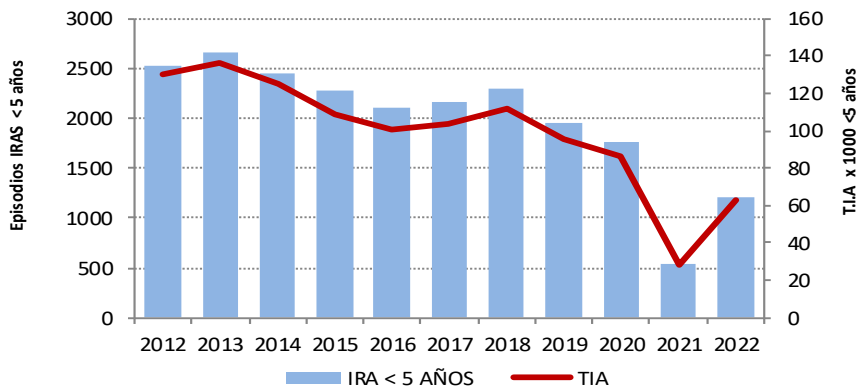
1. Situación Actual de IRA en menores de 5 años.

El acumulado de IRAs no neumonías hasta la SE:5-2022, es de 1455 de los cuales 1427 episodios fueron provenientes de distritos de nuestra jurisdicción la Red Huaura Oyón con una incidencia acumulada(IA) de 74.01 x 1,000 menores de 5 años, representando un decremento de 162.80% en relación a los episodios notificados en el 2021 y 180.99% menos que el año 2020.

En la SE: 5 se registran 175 episodios de IRAs en menores de 5 años la tendencia disminuye en 1% en relación a la semana anterior.

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

Figura1. Incidencia Acumulada de IRA en menores de 5 años Hospital Huacho, Huaura Oyón 2012-2022(Hasta la S.E. 5)



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB 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 2022 a la SE: 5 nos ubicamos en la zona de Éxito al no superar la media histórica de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

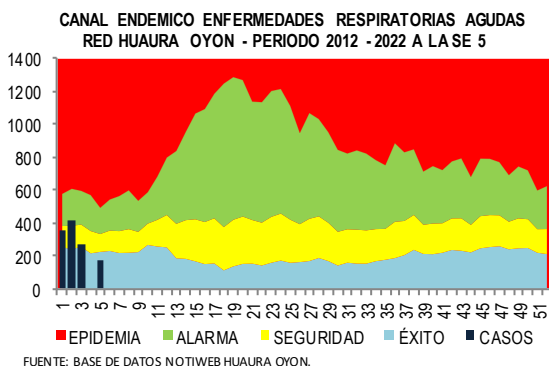
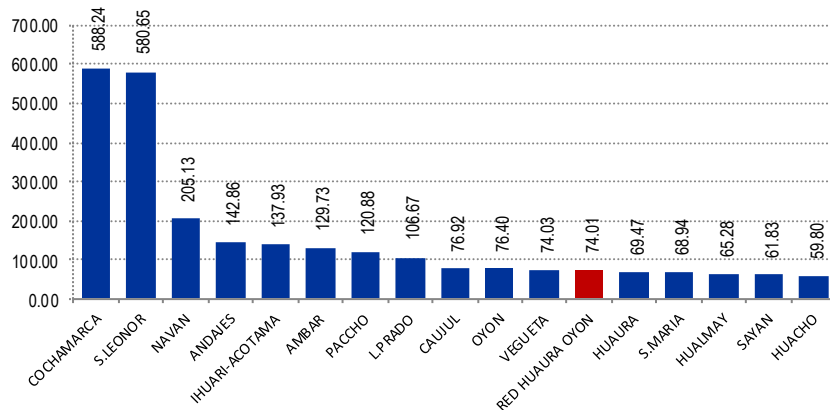


Figura 2. Canal Endémico Enfermedades Respiratorias Agudas
Red Huaura Oyón – Período 2011 – 2021 a la SE. 28-2021

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

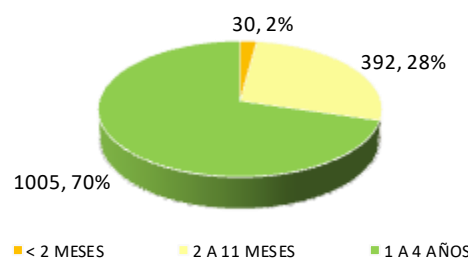


FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

El distrito de Cochamarca, presenta la tasa de incidencia más elevada con 588.24 x 1000 menores de 5 años, seguido de S.Leonor, Navan, Andajes, Ihuari-Acotama, Ambar, Paccho, L.Prado, Caujul, Oyon; por el contrario, los Distritos Checras, Pachangara, Carquin, Huacho, Sayan, Hualmay, S.Maria, Haurua, 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 70% (1005) se dieron en niños de 1 a 4 años, con una TIA de 65.37 por 1000 niños de 1 a 4 años, el 27% (392) en niños de 2 a 11 meses con una TIA de 106.58 y 2% (30) en menores de 2 meses, con una TIA de 131.00.

Figura 04. Episodios de IRA por grupo de edad, Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS a la SE 5-2022



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

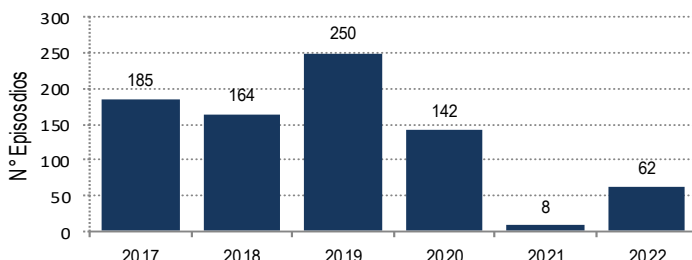
2. SOB/ASMA en menores de 5 años.

Hasta la S.E.5-2022 se han notificado 62 casos de SOB/ASMA, de los cuales 62casos son de la Red Huaura Oyón, que representa una TIA de 3.22 por 1000 menores de 5 años, 37 corresponden a niños menores de 2 años y 25 al grupo de 2 a 4 años.

En la semana N°5 se registran 2 casos en el grupo de 2 a 4 años y 6 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 Oyón y SBS, 2017-2022 (Hasta la SE. 5)



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

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° 5 se han reportado 5 casos de neumonía. El acumulado a la fecha es de 17 casos, de los cuales 16 casos corresponden a la Red Huaura Oyón con una (T.I.A: 0.59 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

MES DE FEBRERO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 5 - 2022

DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
CARQUIN	2	2.69	ALTO
VEGUETA	3	1.19	MEDIANO
HUAURA	4	1.04	MEDIANO
HUACHO	4	0.60	BAJO
STA MARIA	2	0.53	BAJO
HUALMAY	1	0.31	BAJO
OTROS DISTRITOS	1	-	-
RED HUAURA OYON	16	0.59	BAJO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

T.I.A. 10000 HAB.

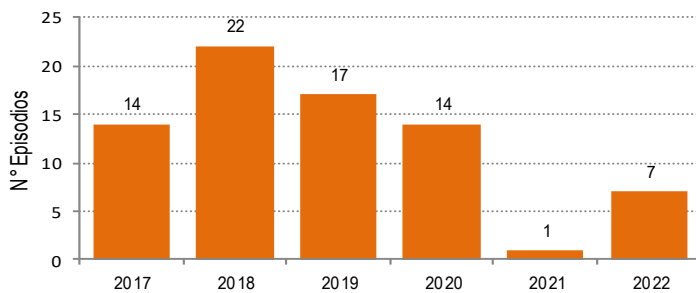
NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE NEUMONIA



3.1. Neumonía en menores de 5 Años.

Hasta la SE. 5 se han notificado 7 episodios de neumonía en menores de 5 años, representando una tasa de incidencia acumulada (TIA) de 0.36 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 600.00% y -50.00% respectivamente.

Figura 6. Episodio de Neumonía en menores de 5 años Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, 2017-2022 (Hasta la SE. 5)



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

Los casos graves de neumonías son hospitalizados, hasta la SE: 5-2022 se reporta 6 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. 5 es de 5 casos de neumonía con una TIA de 1.01 por 10000 habitantes > 60 años, 2 Hospitalizado y 1 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° 5 se han atendido 207 casos de Infección Respiratoria Aguda (No Neumonía), el 69% correspondió al grupo de edad de 1 a 4 años, seguido del 28% en el grupo de 2 a 11 meses y el 3% correspondiente al grupo de menor de 2 meses.

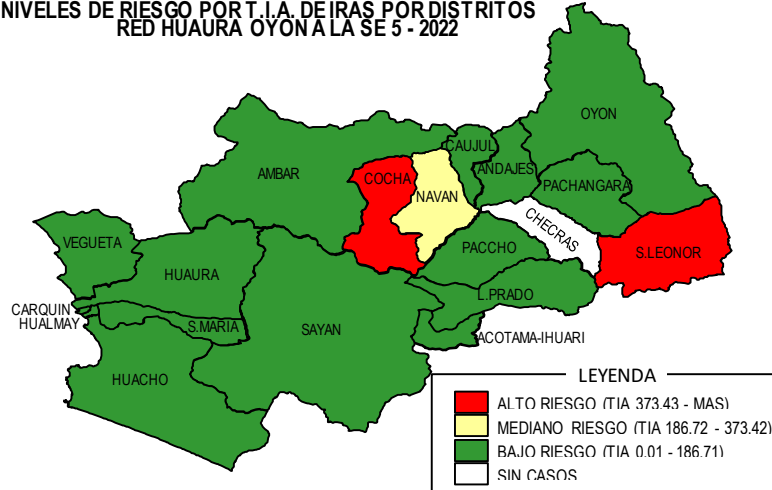
Neumonía: En la semana 5 se diagnosticaron 1 casos en menores de 5 años. La cifra acumulada en Menores de 5 años es de 7 casos y 10 casos en el grupo de mayores de 5 años.

Síndrome Obstructivo Bronquial: En la semana 5 se atendieron 7 casos en menores de 5 años. El acumulado hasta la semana 5 es de 58 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. 5 - 2022

NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE IRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYÓN A LA SE 5 - 2022



FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

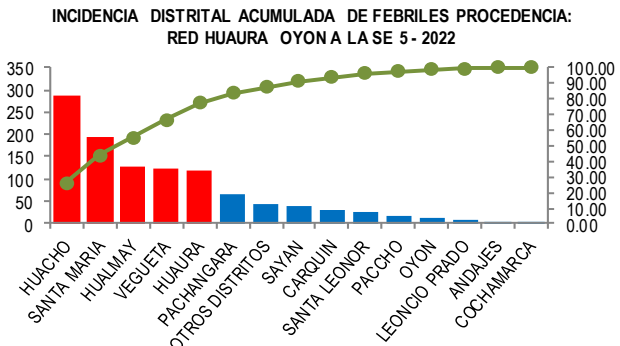
NIVELES DE RIESGO POR T.I.A. DE IRAS POR DISTRITOS
RED HUAURA OYÓN A LA SE 5 - 2022

DISTRITOS	IRAS TOTALES			TOTAL	TIA
	< 2M	2-11M	1-4A		
COCHAMARCA	0	4	46	50	588.24
S.LEONOR	0	6	30	36	580.65
NAVAN	0	0	8	8	205.13
ANDAJES	0	0	4	4	142.86
IHHUARI-ACOTAMA	0	0	12	12	137.93
AMBAR	1	11	12	24	129.73
PACCHO	0	0	11	11	120.88
L.PRADO	1	8	7	16	106.67
CAUJUL	0	0	3	3	76.92
OYON	2	21	33	56	76.40
VEGUETA	12	63	126	201	74.03
HUAURA	1	59	133	193	69.47
S.MARIA	5	77	128	210	68.94
HUALMAY	0	30	111	141	65.28
SAYAN	2	41	84	127	61.83
HUACHO	3	51	197	251	59.80
CARQUIN	0	6	8	14	28.11
PACHANGARA	3	15	52	70	28.11
CHECRAS	0	0	0	0	
RED HUAURA OYON	30	392	1005	1427	74.01

T.I.A. POR 1000 HAB.

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON.

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE. 5 - 2022



FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

Hasta la semana 5 se reportan 1101 pacientes febriles atendidos en los establecimientos de la Red Huaura Oyón, de ellos en Huacho 26.25% (289), Santa María 17.53% (193), Hualmay 11.63% (128), Végueta 11.26% (124), Huaura 10.63% (117), Pachangara 6.18% (68), Otros Distritos 4.18% (46), Sayan 3.54% (39), Carquin 2.63% (29), Santa Leonor 2.45% (27), Paccho 1.45% (16), Oyon 1.18% (13), Leoncio Prado 0.64% (7), Andajes 0.27% (3) Y Cochamarca 0.18% (2).

La distribución de febriles por grupo etáreo se concentra en el grupo de 1 a 4a con 29.52% (325 casos), seguidamente del grupo de 20 a 59a con 23.89% (263 casos), el grupo de 5 a 9a con 21.44% (236 casos) el grupo de 10 a 19a con 12.99% (143 casos) el grupo men.1a con 8.9% (98 casos) y el grupo de 60 a más con 3.27% (36 casos).

Los resultados de la vigilancia entomológica al mes de FEBRERO 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 5 - 2022)

GRUPO ETAREO	TOTALES	PROP
MEN.1A	98	8.9
DE 1 A 4A	325	29.5
DE 5 A 9A	236	21.4
DE 10 A 19A	143	13
DE 20 A 59A	263	23.9
DE 60 A MAS	36	3.3
TOTAL	1101	100

FUENTE: BASEDEDATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES METAXENICAS EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN A LA SE. 5 - 2022

1. SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DEL DENGUE.

En la SE N° 5-2022 no se reportaron casos.

Hasta la SE: 5 se han notificado 0 casos, de los cuales 0 son importados, siendo 0 casos confirmados;

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. 5

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: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON A LA S.E. 5*

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES ZOONOTICAS EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN A LA SE. 5 - 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 Ponzoñosos y Epizootias”.

a. Leptospirosis

En la SE. 5-2022 no se han reportado casos, el acumulado es de 0 casos; de los cuales se han confirmado 0 casos.

1.2 Hidatidosis

En la SE. 5-2022 no se han reportado casos, el acumulado es de 1 casos de hidatidosis; según lugar de procedencia pertenece al Distrito de Oyón.

Tabla 1. Casos de Enfermedades Zoonóticas Red Huaura Oyón
Diagnóstico, Red Huaura Oyón Periodo 2017-2021, 2022 a la S.E. 5

NF. ZOONOTICAS	2017	2018	2019	2020	2021	2022
LEPTOSPIROSIS	9	14	17	4	10	0
HIDATIDOSIS	13	10	11	10	5	1

FUENTE: BASE DE DATOS NOTIWEB HUAURA OYON A LA S.E. 5*

VIGILANCIA DE MORDEDURA CANINA

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.

A la S.E N° 5 la tendencia de casos de Mordedura Canina ha disminuido en relación a los últimos 8 años en un 25.48% de casos reportados.

El acumulado a la fecha 52 casos, (TIA1.93 por 10000 habitantes).

INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA

MES DE FEBRERO: DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 5 - 2022



DISTRITO	NÚMERO	TIA	RIESGO
AMBAR	2	6.83	ALTO
VEGUETA	8	3.18	MEDIANO
HUACHO	17	2.56	MEDIANO
OYON	3	2.04	MEDIANO
STA MARIA	6	1.59	BAJO
HUALMAY	5	1.57	BAJO
HUAURA	6	1.56	BAJO
SAYAN	4	1.52	BAJO
CARQUIN	1	1.34	BAJO
OTROS DISTRITOS	1	-	-
RED HUAURA OYON	52	1.93	MEDIANO

FUENTE: BASE DE DATOS DE NOTIWEB RED HUAURA OYON.

T.I.A. 10000 HAB.

TENDENCIA Y TASAS DE VARIACION E INCIDENCIA DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS
RED HUAURA OYON PERIODO DEL 2017 - 2022 A LA S.E. 5

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 5						TASA DE VARIACION	T.I.A.	PROPORCION
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
RED HUAURA OYON	17	8	22	77	51	35	52	48.6	1.93
PROV.HUAURA	17	8	22	72	46	33	49	48.5	2.01
HUACHO	17	8	22	17	13	15	17	13.3	2.56
AMBAR	0	0	0	1	0	0	2	100.0	6.83
CARQUIN	0	0	0	2	0	0	1	100.0	1.34
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	18	6	5	5	0.0	1.57
HUAURA	0	0	0	10	9	4	6	50.0	1.56
L.PRADO	0	0	0	2	2	1	0	-100.0	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
S.LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
S.MARIA	0	0	0	10	4	3	6	100.0	1.59
SAYAN	0	0	0	5	3	2	4	100.0	1.52
VEGUETA	0	0	0	6	9	3	8	166.7	3.18
PROV. OYON	0	0	0	5	5	2	3	50.0	1.26
OYON	0	0	0	2	0	0	3	100.0	2.04
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	3	2	1	0	-100.0	0.00
IHUARI-AOTAMA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
OTROS DISTRITOS	51	46	61	1	0	32	1	-96.9	-

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**

**DIAGNOSTICOS SEGÚN SERVICIO DE ATENCIÓN
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS SE Nº 5 - 2022**

DIAGNOSTICOS	NRO	PROP.
CONSULTORIO EXTERNO	2	11.76
DIABETES MELLIT. NO INSULINODE	1	50.00
NEUMONIA	1	50.00
EMERGENCIA	15	88.24
MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO	3	20.00
INTOXICACION ALIMENTARIA	6	40.00
NEUMONIA	4	26.67
INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS	1	6.67
PAROTIDITIS	1	6.67
TOTAL	17	100.00

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

contribuir con la disminución de los mismos.

A la semana N°5 se han notificado 17 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

2 casos fueron atendidos en consultorios externos 15 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(8), S.María(2), Hualmay(1), Huaura(2), Carquin(1), Végueta(2), Otros Distritos(1),

**ATENDIDOS SEGÚN SERVICIO Y PROCEDENCIA
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS SE Nº 5 - 2022**

DISTRITOS	TOTAL	PROP
HUACHO	8	47.06
S.MARÍA	2	11.76
HUALMAY	1	5.88
HUAURA	2	11.76
CARQUIN	1	5.88
VEGUETA	2	11.76
TOTAL	17	100.00

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

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO S.E. 05-2022

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)	693	737	637	500	169	547	428 -22
	IRA (1 - 4a)	1468	1567	1322	1266	371	1199	1027 -14
	IRA (Men 5a)	2161	2304	1959	1766	540	1746	1455 -17
	NEUMONIA (Men 5a)	14	21	14	14	1	13	7 -46
	NEUMONIA (5a - mas)	23	36	28	23	14	25	10 -60
	NEUMONIA GRAVE	0	1	3	0	0	1	0 -100
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (Acuosas y Disentericas)	EDA (Men 1a)	174	152	203	103	83	143	65 -55
	EDA (1 - 4a)	382	360	534	301	228	361	198 -45
	EDAs (Men 5a)	556	512	737	404	311	504	263 -48
	EDAs (5a - mas)	1036	761	1482	870	499	930	591 -36
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	INTOXICACION ALIMENTARIA	6	16	45	140	25	46	53 15
	FIEBRE TIFOIDEA	1	0	1	2	1	1	0 -100
	HEPATITIS VIRAL	6	11	16	5	0	8	0 -100
	BRUCELOSIS	0	1	0	1	0	0	0 0
METAZENICAS	LEISHMANIASIS	4	5	3	3	3	4	2 -50
	DENGUE	0	0	0	0	1	0	0 0
	BARTONELOSIAS AGUDA	0	0	0	0	0	0	0 0
	BARTONELOSIAS ERUPTIVA	0	0	0	0	0	0	0 0
ZONOTICAS	LEPTOSPIROSIS	1	0	0	0	1	0	0 0
	HIDATIDOSIS	0	0	0	1	0	0	1 100
TRANSMISIBLES	TBC PUL. C/CONF. BACT.	16	16	2	22	5	12	2 -83
	TBC PUL. S/CONF. BACT.	3	5	1	6	7	4	3 -25
	TBC MENINGEA	0	0	0	0	0	0	0 0
	TBC EXTRAPULMONAR	6	3	0	8	5	4	3 -25
	TBC ABANDONO RECUP.	0	0	0	0	1	0	1 100
	TBC RECAIDA	5	3	0	7	1	3	0 -100
	TBC MULTIDROGO RESIST.	0	0	0	0	0	0	0 0
	TBC MONORRESISTENTE	0	0	1	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	3	3	0	8	1	3	0 -100
	SIDA	0	1	0	3	0	1	0 -100
	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	3	5	6	0	3	3 0
	CONJUNTIVITIS VIRAL	26	50	47	25	4	30	4 -87
	HEPATITIS B	6	11	16	5	0	8	0 -100
INCIDENTALES	ACCIDENTADOS POR TRANS.	141	154	160	152	107	143	138 -3
	ACCIDENTES DE TRANSITO	91	89	98	83	80	88	84 -5
	TOTAL DE PLAGUICIDAS	37	26	24	15	10	22	15 -32
	INTOX. PLAGUICIDAS	37	16	11	4	3	14	6 -57
	INTOX. CARBAMATOS	0	10	13	7	4	7	4 -43
	INSEC. HALOGENADOS	0	0	0	2	1	1	0 -100
	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	2	0	0	0 0
	OTROS PLAGUICIDAS	0	0	0	0	2	0	5 100
MORDEDURAS	INTOX. METALES PESADOS	0	0	0	0	0	0	0 0
	MORDEDURA DE ARA CNIDO	1	0	6	6	1	3	0 -100
	MORDEDURA DE CAN	68	55	83	78	51	67	53 -21
	OFIDISMO	0	0	1	0	0	0	1 100
	TOTAL MTES MATERNAS(*)	0	0	0	0	0	0	0 0
	MTE.MATERNA DIRECTA(*)	0	0	0	0	0	0	0 0
MUERTES	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	1	0	1	0	0	0 0
	MUERTE PERINATAL (**)	5	2	3	0	6	3	2 -33
INMUNO PREVENIBLES - ESAVIS	TETANOS	0	0	0	0	0	0	0 0
	ESA VI	0	0	0	0	0	0	0 0
	PAROTIDITIS	1	1	3	0	0	1	1 0
	VARICELA SIN COMPLICAC.	35	34	16	35	4	25	0 -100
	VARICELA CON COMPLICAC.	3	4	0	5	0	2	0 -100
	INFLUENZA	0	0	0	0	0	0	0 0
	TOSFERINA	0	2	0	0	0	0	0 0
	PARALISIS FLACIDA AGUDA	0	0	0	0	0	0	0 0
FUENTE:BASE DE DATOS NOTIWEB RED HUAURA OYON. * HASTA LA SE 5								

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE MUERTE MATERNA, EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE 5 - 2022

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.

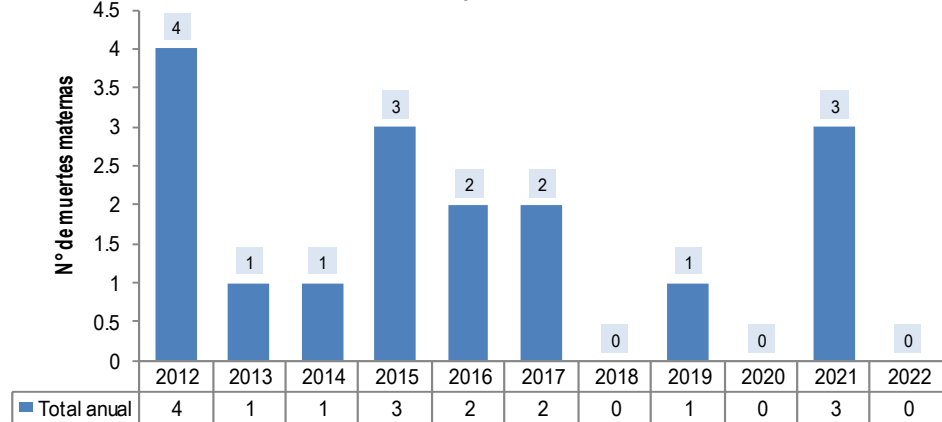
Desde el año 2000, la DGE, hoy Centro de Prevención y Control De Enfermedades, institucionalizó la VEMM en el Perú, y fue normada desde el año 2010, por la D.S. N° 036- MINSA/DGE-V-01. "D.S. que establece la notificación e investigación para la VEMM" aprobada con RM N° 634-2010/MINSA, modificada mediante 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 con respecto al año anterior reportándose 0 casos en el año 2022.

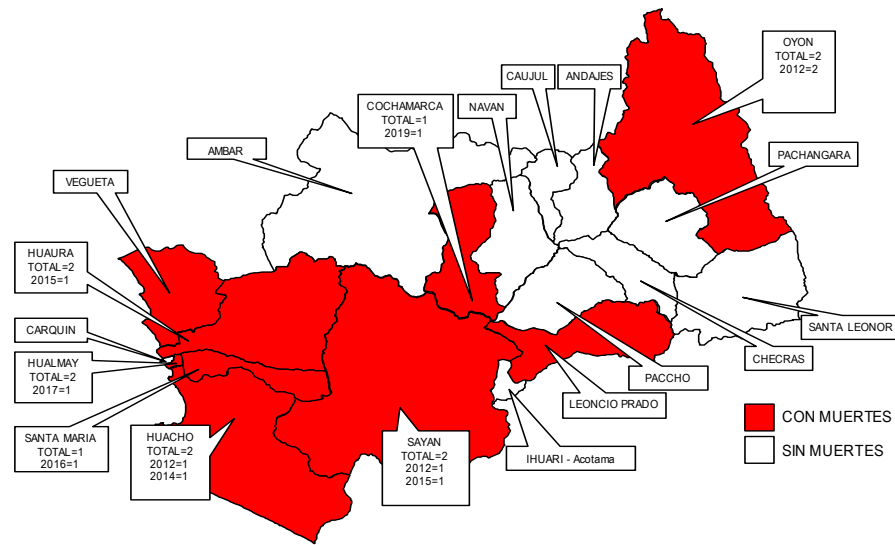
En la presente semana no se reportaron casos de muerte materna. El acumulado a la fecha es de 0 casos.

Figura 1. Número de muertes maternas, Red Huaura Oyón 2012 - 2022*



Fuente: Base de datos de NOTIWEB HUAURA OYON. * a la SE. 5

MUERTES MATERNALES TOTALES - RED HUAURA OYON 2012-2022



Fuente: Base de datos de NOTIWEB HUAURA OYON. * a la SE. 5

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 MATERNA	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. 5

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 5 - 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 2021 ha aumentado en 38.9% en comparación al año 2013.

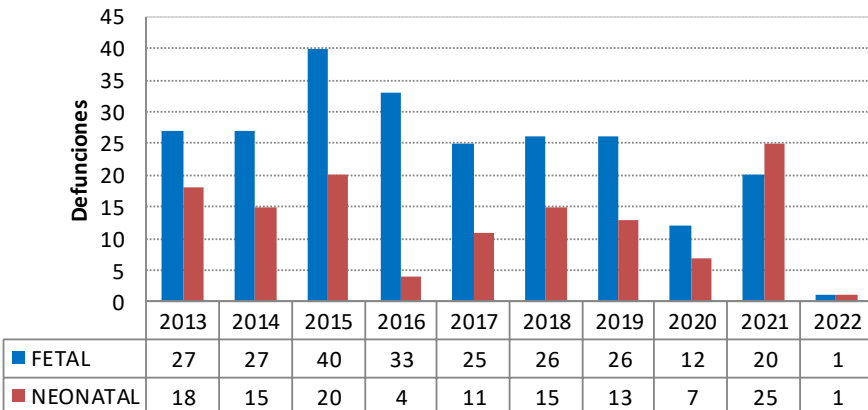
La muerte fetal en la provincia Huaura Oyón, no es menos frecuente que la muerte neonatal; superando incluso al número de muertes neonatales en los últimos 9 años, notificando un promedio de 14.22 defunciones fetales al año.

2. Análisis de la situación.

Hasta la semana 5 del año 2022 se notificaron 2 defunciones de las cuales 50.00% (1) corresponden a defunciones fetales, 50.00% (1) muertes neonatales, el 28.57% procede del distrito Huacho, 21.43% procede de S.Maria, 14.29% procede de Hualmay, 14.29% procede de Huaura, 7.14% procede de Paccho ,7.14% procede de Sayan, 7.14% procede de Vegueta, 0.00% procede de Ambar0.00% procede de Carquin0.00% procede de

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.

- ❖ El 50.0%(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 50.0% 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 HUAURA OYON.

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO S.E. 05-2022

INDICADORES DE MONITOREO RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA SE 5 - 2021

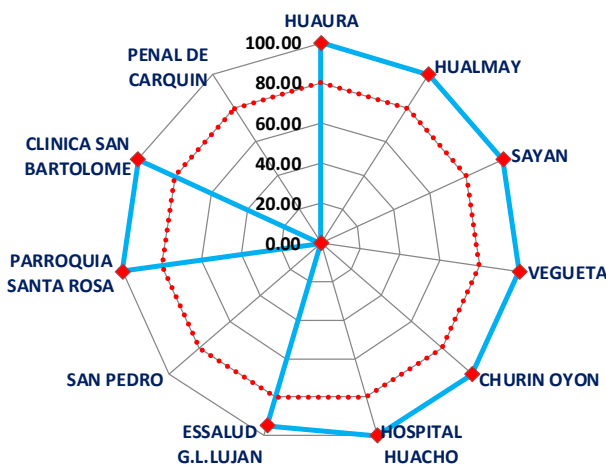
Estratos Nacional							
Oportunidad (%)	Calidad del dato (%)	Cobertura(%)	Retroalimentación (%)	Seguimiento(%)	Regularización(%)	Puntaje total	
100	95-100	100	90-100	95-100	95-100	90 - 100	óptimo
95-99.9	90-94.9	80-99.9	80-89.9	90-94.9	90-94.9	80 - 89.9	bueno
90-94.9	85 -89.9	60-79.9	70-79.9	85-89.9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

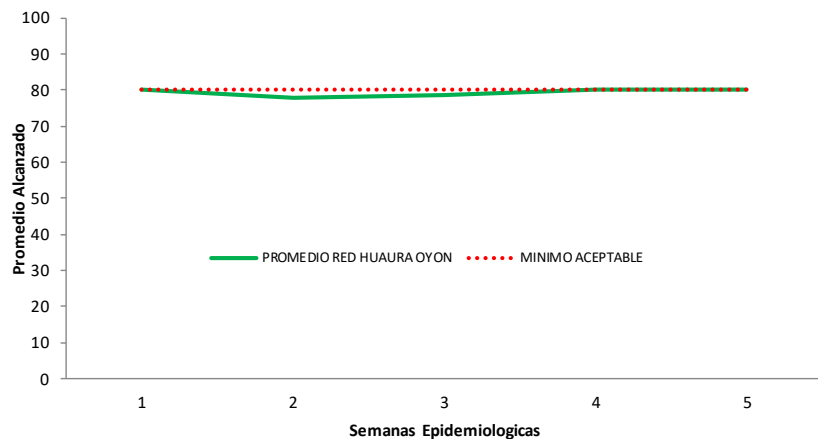
Fuente: Vigilancia Epidemiologica - RED HUAURA OYON

CALIFICACIÓN OBTENIDA EN LOS INDICADORES DE MONITOREO DE LA INFORMACION DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA RED HUAURA OYON AÑO 2022 - S.E. 05

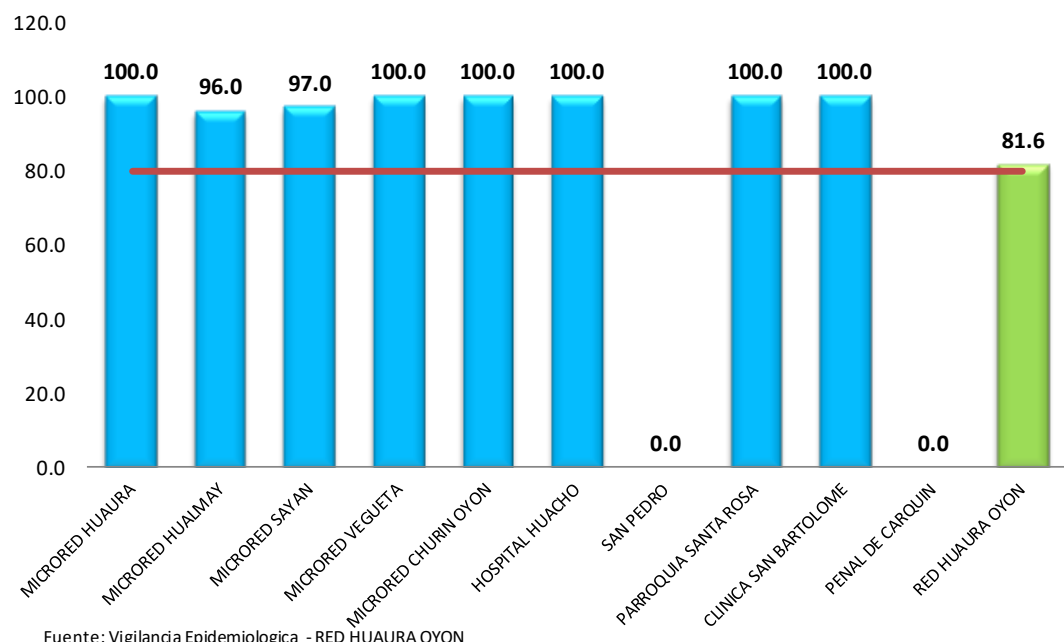
MICROEDDES / HOSPITALES	Criterios de monitoreo - Año 2022 - 5						Puntaje Total S.E. 5 2022(%)	Clasificación
	Oportunidad (%)	Calidad del dato (%)	Cobertura (%)	Retroalimentación(%)	Seguimiento (%)	Regularización (%)		
Huaura	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
Hualmay	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
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
Churín 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	66.67	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	94.44	Óptimo
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
Clinica 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	86.67	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	89.44	Bueno

Fuente: Vigilancia Epidemiologica - RED HUAURA OYON





Fuente: Vigilancia Epidemiologica - RED HUAURA OYON



Fuente: Vigilancia Epidemiologica - RED HUAURA OYON



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

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

Lic. Irene Rojas Carlos
JEFE (e) DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

Equipo Editor
Lic. Doris Aguirre Chumbes
Lic. Pedro Trinidad Andrés
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