



**INFORME MENSUAL DE ZONOSIS**

Año: 2024

Sector: MINSA

Diris: LIMA SUR

Ris: SJM

EE.SS: LEONOR SAAVEDRA

**INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES DE EQUINOCOCOSIS QUÍSTICA (HIDATIDOSIS)**

**MORBILIDAD DEL ADOLESCENTE**

DIAGNÓSTICO CONFIRMADO	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más	Gestantes
<b>TOTAL</b>	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección del hígado debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección del pulmón debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección de hueso debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección otro órgano y sitios múltiples debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección debida a Echinococcus granulosus, sin otra especificación	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección del hígado debida a Echinococcus multilocularis	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección otro órgano y sitios múltiples debida Echinococcus multilocularis	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección debida a Echinococcus multilocularis, sin otra especificación	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Equinococosis del hígado, no especificada	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0

Equinococosis, otra y la no especificada	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

**INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES DE CONTROL DE PESTE**

	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más	Gestantes
<b>DIAGNOSTICO</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Casos probables de Peste	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Contactos atendidos	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
<b>ADMINISTRACIÓN DE TRATAMIENTO EN CASOS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Personas que inician tratamiento	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Personas que completan tratamiento	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
<b>ADMINISTRACIÓN DE TRATAMIENTO EN CONTACTOS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Personas que inician tratamiento	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Personas que completan tratamiento	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
<b>CASOS CONFIRMADOS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Positivo	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Negativo	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

**MUESTRAS**

TIPO DE MUESTRA	Muestras remitidas	Muestras procesadas	Muestras procesadas
Humano	0	0	0
Perro	0	0	0
Roedores	0	0	0
Pulgas	0	0	0

**VIVIENDAS TRATADAS**

ACTIVIDAD	N°



	F	0	0	0	0	0	0	0
Persona mordida por Otros arácnidos o no definidos	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
<b>ACCIDENTES POR OTRAS ESPECIES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Por especies larvarias (orugas, gusanos, etc)	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Por Avispones, Avispas, Abejas	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Por otros artrópodos Venenosos (hormigas, etc)	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

DIAGNOSTICO	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más	Gestantes
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
POR ANIMALES OFÍDICOS	0	0	0	0	0	0	0
POR ARACNIDOS	0	0	0	0	0	0	0
POR OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0

#### INFORME MENSUAL DE RABIA URBANA

1. Indicación de la profilaxis Pre-exposición en Rabia Urbana	Grupo de Riesgo	Sexo	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
Personas que manipulan muestras y tengan contacto con animales susceptibles de transmitir rabia urbana (laboratoristas, médico veterinario, técnicos sanitarios, etc	Personal de Salud	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0

2. Administración de la Profilaxis Pre-Exposición en Rabia Urbana: Vacunación Antirrábica Humana	Estado Vacunal	Sexo	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
Personas que manipulan muestras y tengan contacto con animales susceptibles de transmitir rabia urbana (laboratoristas, médico veterinario, técnicos sanitarios, etc	Acceso	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0
	Seguimiento	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0
	Cobertura	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0

3. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Urbana: Manejo de la herida por mordedura	Grupo de Riesgo	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
	LEV	-----	T	15	8	12	34	17
			M	10	6	9	20	10
			F	5	2	3	14	7
		T	1	1	1	2	1	

TOTAL	SEV	Vac	M	1	1	1	1	0
			F	0	0	0	1	1
			T	0	0	0	0	0
		RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	1	0	0
	Sin riesgo	-----	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	1	0	0
			T	0	0	0	0	1
Mordedura por can conocido	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	1
			T	15	8	11	34	17
	LEV	-----	M	10	6	8	20	10
			F	5	2	3	14	7
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por gato conocido	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	1	0	0
	LEV	-----	M	0	0	1	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	1	1	1	2	0
Mordedura por can desconocido	SEV	Vac	M	1	1	1	1	0
			F	0	0	0	1	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por gato desconocido	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por can sospechoso de rabia	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por gato sospechoso de rabia	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0

Mordedura por otro mamífero doméstico-rabia urbana	SEV	Vac	T	0	0	0	0	0
			M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	T	0	0	0	0	0
			M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
Mordedura por roedor	Sin riesgo	-----	T	0	0	1	0	0
			M	0	0	0	0	0
			F	0	0	1	0	0

4. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Urbana: Vacunación Antirrábica Humana	Situación Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
Tratamiento en caso de animal mordedor MOC luego de una exposición LEV	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor DS luego de una exposición LEV;	Acceso:1	24	3	2	6	8	5
	Seguimiento:2	15	2	1	4	5	3
	Seguimiento:3	6	1	0	1	2	2
	Seguimiento:4	9	0	0	3	3	3
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor SR luego de una exposición LEV; Tratamiento en caso de animal mordedor SR EXCEPTO en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples; Tratamiento en caso de animal mordedor DS en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de mordedura por can o gato SIN SIGNOS O SÍNTOMAS DE RABIA en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples	Acceso:1	35	4	5	3	15	8
	Seguimiento:2	24	1	5	3	10	5
	Seguimiento:3	15	2	3	2	4	4
	Seguimiento:4	3	1	1	1	0	0
	Cobertura:5	3	0	0	0	3	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Re-exposición	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0

5. Suspensión de la Vacunación Antirrábica Humana en Profilaxis Post-Exposición	Situación Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
---------------------------------------------------------------------------------	-------------------	-------	-------	--------	--------	--------	----------

<b>TOTAL</b>	Suspensión temporal	0	0	0	0	0	0
	Suspensión Definitiva	0	0	0	0	0	0

<b>6. Referencias y Contrarreferencias para el tratamiento antirrábico</b>	<b>Situación Vacunal</b>	<b>Total</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
DVR Transferencia realizada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
DVC Transferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
CC Contrarreferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0

<b>Frascos Monodosis de Vacunación Antirrábica Humana IM</b>	<b>Total</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
<b>TOTAL</b>	0	0	0	0	0	0
VARH PRE (monodosis)	0	0	0	0	0	0
VARH POS (monodosis)	0	0	0	0	0	0

<b>Frascos de Inmunoglobulina Antirrábica para Humanos (RIG) administrados</b>	<b>Total</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
<b>TOTAL</b>	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor DS en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor SR en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	0	0	0	0	0	0
DVR Transferencia realizada	0	0	0	0	0	0
DVC Transferencia controlada	0	0	0	0	0	0

<b>7. Diagnóstico de Rabia Humana Urbana</b>	<b>Total</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
<b>TOTAL</b>	0	0	0	0	0	0

<b>8. Observación del Animal Mordedor</b>	<b>N° Visita</b>	<b>Total</b>
<b>TOTAL</b>	1ra	102
	2da	85
	3ra	95

Perro observado AS	1ra	96
	2da	79
	3ra	91
Gato observado AS	1ra	6
	2da	5
	3ra	4
Perro observado SR	1ra	0
	2da	0
	3ra	0
Gato observado SR	1ra	0
	2da	0
	3ra	0
Perro observado MOC	1ra	0
	2da	1
	3ra	0
Gato observado MOC	1ra	0
	2da	0
	3ra	0

9. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laboratorial	Situación de la Muestra	Total
<b>TOTAL</b>	<b>Remitida</b>	0
	<b>Procesada</b>	0
	<b>Resultado positivo</b>	0
	<b>Resultado Negativo</b>	0
Muestras de can en vigilancia activa	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de can en vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de gato en vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de otros mamíferos domésticos (equino, porcino, bovino, ovino, etc) en rabia urbana, vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0

10. Control Epidemiológico (Control de Foco).	Situación del Foto	Total
	<b>Notificado</b>	0



<b>TOTAL</b>	<b>Investigado</b>	0
	<b>Controlado</b>	0
Control de foco en vigilancia activa	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0
Control de foco en vigilancia pasiva	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0

<b>11. Vacunación Antirrábica Canina</b>	<b>Situación Vacunal</b>	<b>Total</b>
<b>TOTAL</b>	<b>Centros antirrábicos</b>	0
	<b>VANCAN</b>	13
	<b>Control de foco</b>	0

### INFORME MENSUAL DE RABIA SILVESTRE

<b>1. Indicación de la profilaxis Pre-exposición en Rabia Silvestre</b>	<b>Grupo de Riesgo</b>	<b>Total</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
En caso se indique la administración de la Vacuna Antirrábica Humana como Pre-exposición: En rabia silvestre sólo se aplicará a las personas que por motivos laborales o de investigación estén en contacto con animales silvestres o ingresen a áreas de alto riesgo a rabia silvestre	Fuerzas Armadas del Perú	0	0	0	0	0	0
	Policia Nacional del Perú	0	0	0	0	0	0
	Grupo Ocupacional	0	0	0	0	0	0

<b>2. Administración de la Profilaxis Pre-Exposición en Rabia Silvestre: Vacunación Antirrábica Humana</b>	<b>Estado Vacunal</b>	<b>Total</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
<b>TOTAL</b>		0	0	0	0	0	0
Fuerzas Armadas del Perú	Acceso	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento	0	0	0	0	0	0
	Cobertura	0	0	0	0	0	0
Policia Nacional del Perú	Acceso	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento	0	0	0	0	0	0
	Cobertura	0	0	0	0	0	0
Grupo Ocupacional	Acceso	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento	0	0	0	0	0	0
	Cobertura	0	0	0	0	0	0

<b>3. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Silvestre: Manejo de la herida por mordedura</b>	<b>Tipo de Exposición</b>	<b>Ind. Tto</b>	<b>TOTAL</b>	<b>0-11a</b>	<b>12-17a</b>	<b>18-29a</b>	<b>30-59a</b>	<b>60 y más</b>
<b>TOTAL</b>	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0
Mordedura de Murciélago	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0
Mordedura por otros animales silvestres	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0
Mordedura por otros mamífero doméstico-rabia silvestre	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0

4. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Silvestre: Vacunación Antirrábica Humana	Situación Vacunal	Frascos RIG	Personas	0-11a		12-17a		18-29a		30-59a		60 y más	
				Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas
Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE EXCEPTO en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples; Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Re-exposición	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5. Referencias y Contrarreferencias para el tratamiento antirrábico	Situación Vacunal	Frascos RIG	Personas	0-11a		12-17a		18-29a		30-59a		60 y más	
				Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas	Frascos RIG	Personas
DVR Transferencia realizada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DVC Transferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CC Contrarreferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Frascos de Inmunoglobulina Antirrábica para Humanos (RIG) administrados	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
<b>TOTAL</b>	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	0	0	0	0	0	0
DVR Transferencia realizada	0	0	0	0	0	0

DVC Transferencia controlada	0	0	0	0	0	0
------------------------------	---	---	---	---	---	---

TOTAL DE DOSIS	Tipo de Biológico	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
	VARH PRE (monodosis)	0	0	0	0	0	0
	VARH POS (monodosis)	0	0	0	0	0	0
	RIG (Frascos)	0	0	0	0	0	0

6. Diagnóstico de Rabia Humana Silvestre	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	0	0	0	0	0	0

7. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laboratorial	Situación de la muestra	Total
TOTAL	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de murciélago en vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de otros mamíferos domésticos (equino, porcino, bovino, ovino, etc.) en rabia silvestre, vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de otros animales silvestres (mono, jaguar, etc.), vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0

7. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laboratorial	Situación de la muestra	Total
TOTAL	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0
Control de foco en vigilancia pasiva	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0

#### INFORME MENSUAL DE RABIA SILVESTRE (PRE-EXPOSICION)

TRATAMIENTO	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
1° Dosis	T	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0
2° Dosis	T	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0

	F	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0
3° Dosis	M	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0
Total Dosis aplicadas	M	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0