

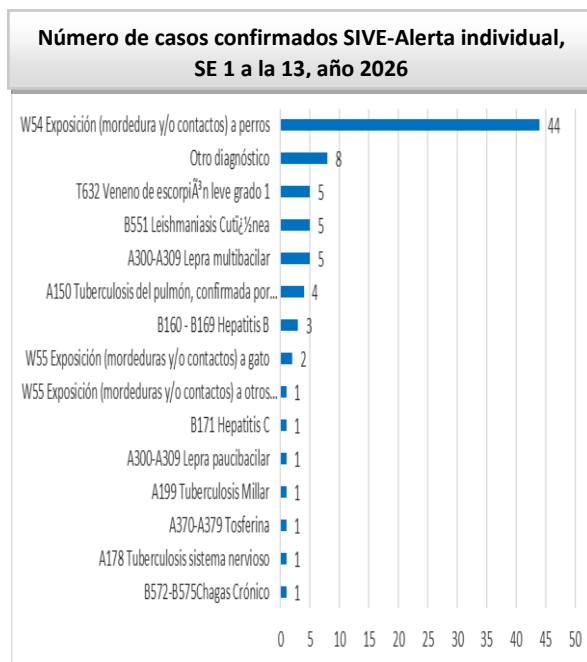
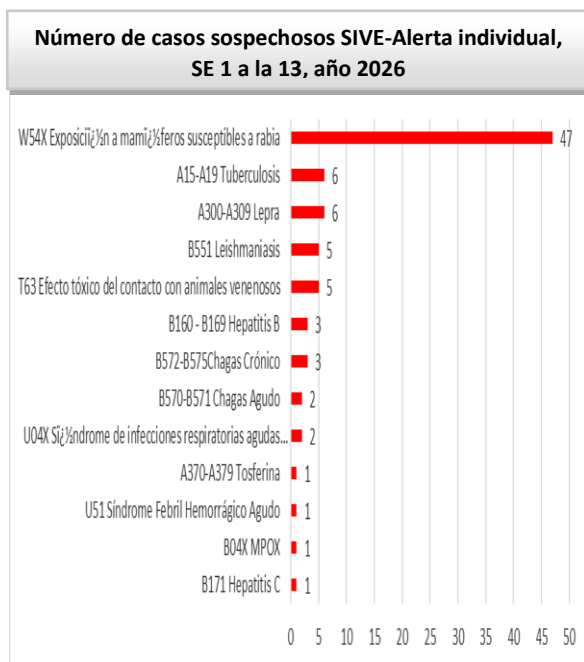
**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 13**  
**HGDC-CCVE-GE-2026-013**

La presente gaceta epidemiológica tiene como finalidad proporcionar información semanal de los eventos que están bajo vigilancia, los cuales son considerados como potencialmente epidémicos o pandémicos y que son de notificación del Subsistema de Vigilancia SIVE-Alerta proveniente de los casos sospechosos y confirmados captados en el Hospital General Docente de Calderón.

**Indicador de Cobertura de Notificación SIVE – Alerta del Hospital y Unidades Operativas, Semana Epidemiológica 1 a las 13, año 2026.**

Servicio	Fórmula	Numerador	Denominador	Resultado	Parámetro de evaluación	Cumplimiento
Emergencia Adultos	Número de notificaciones individuales oportunas / Número total de Notificaciones individuales *100	31	39	79%	Mayor o igual a 80 %	No Cumple
Emergencia Pediátrica		16	18	89%		Cumple
UCI Adultos		0	1	0%		No Cumple
UCI Pediátrica		2	2	100%		Cumple
Neonatología		2	2	100%		Cumple
Hospitalización Ginecología		1	2	50%		No Cumple
Hospitalización Clínica		4	4	100%		Cumple
Consulta Externa		12	15	80%		Cumple
<b>HGDC</b>		<b>68</b>	<b>83</b>	<b>82%</b>		<b>Cumple</b>

Durante las semanas epidemiológicas 1 a la 13 se registraron 83 notificaciones, evidenciándose una cobertura de puntualidad del 82 % a nivel hospitalario, correspondiente a ocho servicios que reportaron casos, con cumplimiento de 5 servicios.

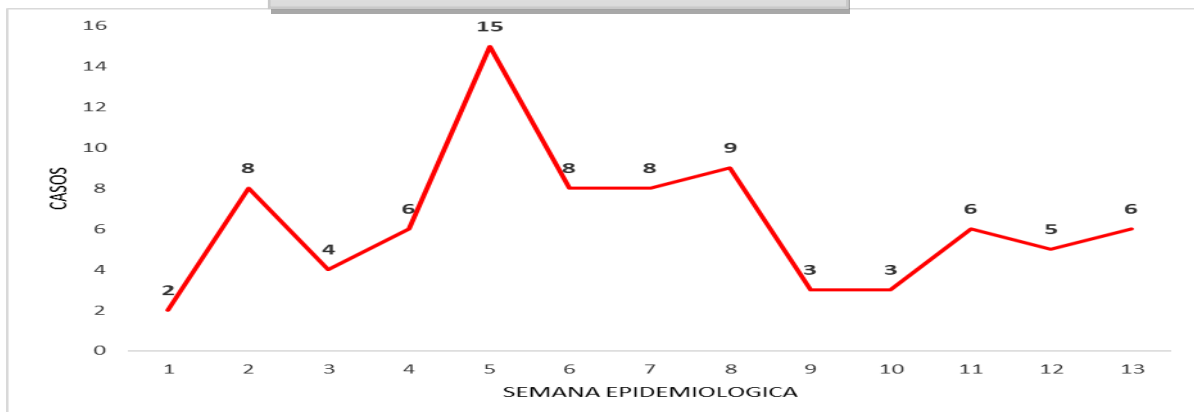


De los 83 casos notificados, 47 correspondieron a exposiciones a mamíferos susceptibles de rabia: 44 se clasificaron como mordeduras de perro, 2 como mordedura de gato y 1 como mordedura de otros mamíferos.

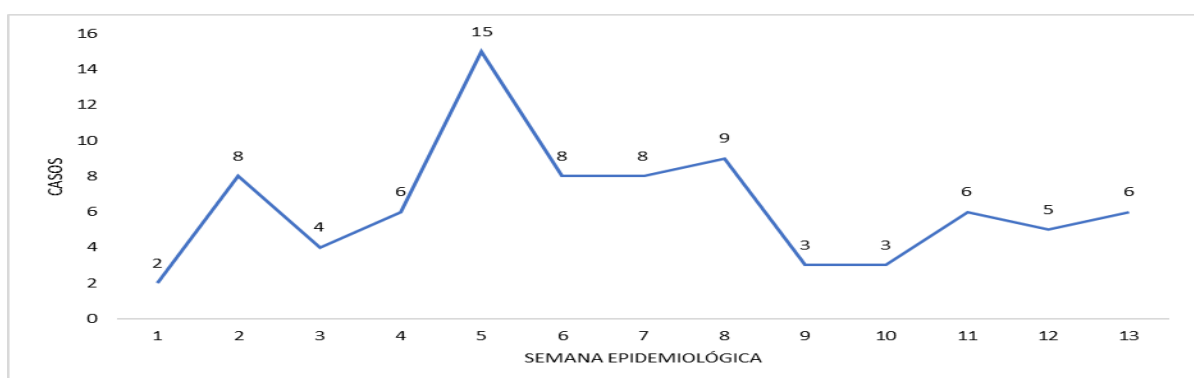
Adicionalmente, se notificaron 5 casos de leishmaniasis, todos los cuales se cerraron como leishmaniasis cutánea; 2 caso de enfermedad de Chagas en fase aguda y 3 caso de Chagas crónico, 2 que fueron descartados y 1 caso resultado positivo mediante prueba en el INSPI; 6 casos de tuberculosis, 4 clasificados como tuberculosis pulmonar, 1 como tuberculosis miliar y 1 caso como tuberculosis del sistema nervioso; 6 caso de lepra, 5 casos como lepra multibacilar y 1 caso como lepra paucibacilar; 3 casos de Efecto Tóxico por contacto con animales venenosos, que fue cerrado como una picadura por escorpión leve; 1 caso de hepatitis C; 3 caso de hepatitis B; 1 caso sospechoso de MPOX, el cual fue descartado por INSPI y 1 caso de IRAGi, que se cerró con diagnóstico de neumonía por virus sincitial respiratorio (VSR), 1 caso de Síndrome Febril hemorrágico Agudo

Todos los casos contaron con investigación epidemiológica completa y cumplieron con los tiempos de seguimiento establecidos para cada evento, por lo que fueron debidamente cerrados.

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual,  
SE 1 a la 13, año 2026

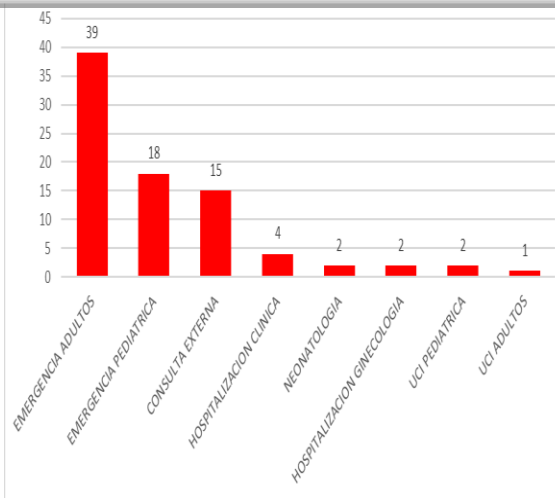


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual,  
SE 1 a la 13, año 2026

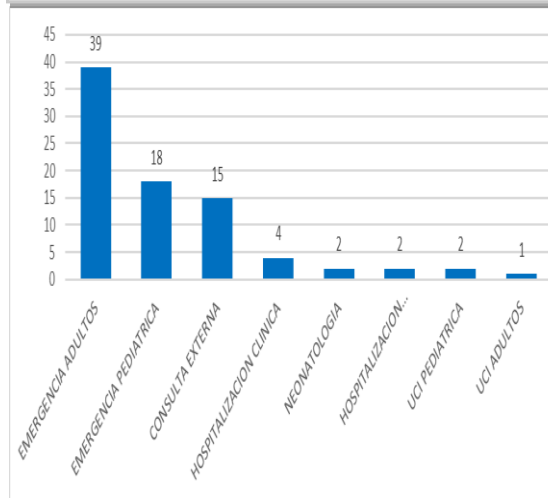


Durante el período analizado, las notificaciones semanales se observa un incremento inicial irregular entre las semanas 1 y 4, seguido de un ascenso marcado que alcanza su punto máximo en la semana 5 con 15 casos. Posteriormente, entre las semanas 6 y 12, se registra una estabilización en 6 y 9 casos semanales. Finalmente, en la semana 13 se reportan 6 casos.

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Unidades Asistenciales SE 1 a la 13, año 2026



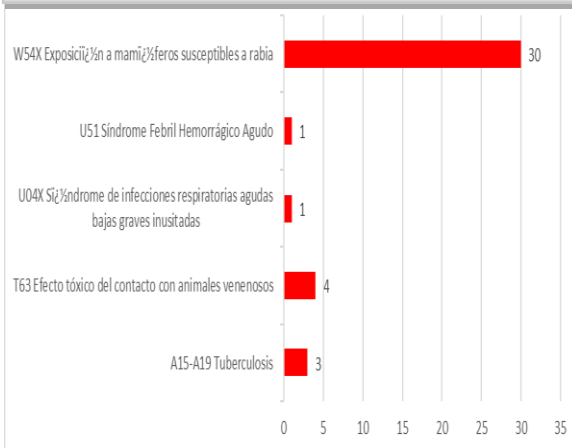
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individuales, Unidades Asistenciales SE 1 a la 13, año 2026



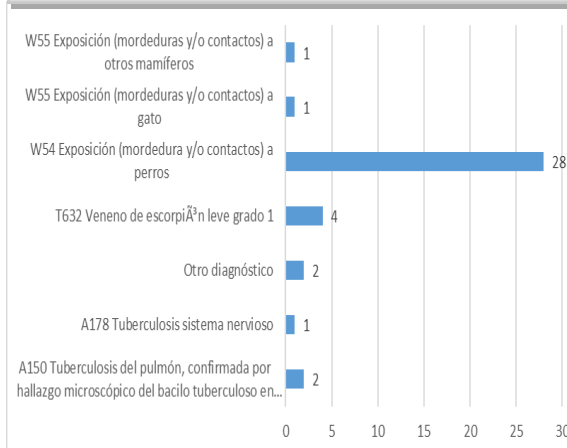
El servicio de emergencia adultos predomina con la notificación de casos con un total de 39, seguido por emergencia pediátrica con 18 casos y consulta externa con 15 casos y con 4 casos en hospitalización clínica, 2 caso en neonatología, 2 casos en UCI pediátrica y 1 caso en hospitalización ginecología y UCI Adultos respectivamente.

### Emergencia Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 13, año 2026



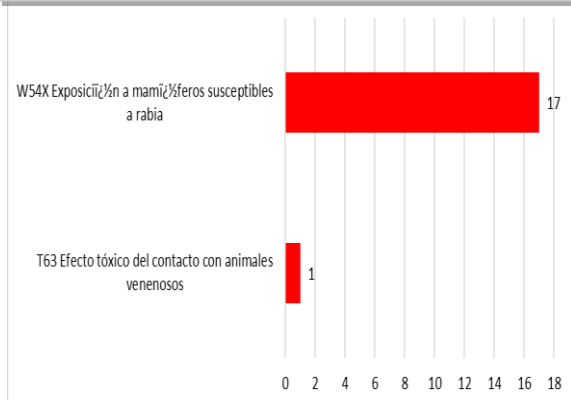
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 13, año 2026



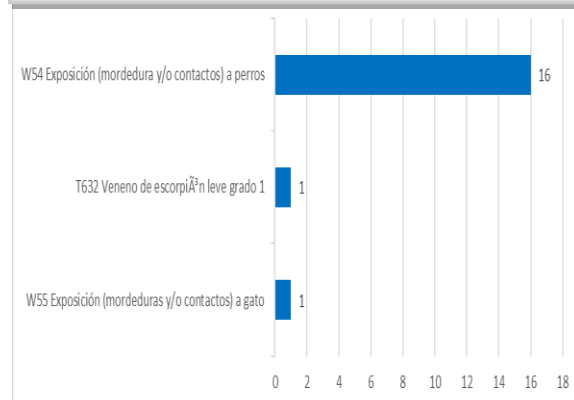
Durante las semanas epidemiológicas 1 a la 13, se notificaron 39 casos en la unidad de emergencias de adultos. De estos, 30 correspondieron a exposiciones a mamíferos susceptibles de rabia: 28 se clasificaron como mordeduras y/o contacto con perros, 1 como mordedura de gato y 1 como mordedura de otro mamífero, se notificaron 4 casos de efecto tóxico por contacto a animales venenosos, mismos que se cerraron como envenenamiento por escorpión leve, y un caso sospechoso de un Síndrome Febril Hemorrágico Agudo el cual fue descartado. Adicionalmente, se notificó 2 caso de tuberculosis: 1 se cerró como tuberculosis pulmonar y 1 caso como tuberculosis del sistema nervioso y 1 caso de síndrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas, mismo que fue descartado.

### Emergencia Pediátricas

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Emergencia Pediátricos SE 1 a la 13, año 2026



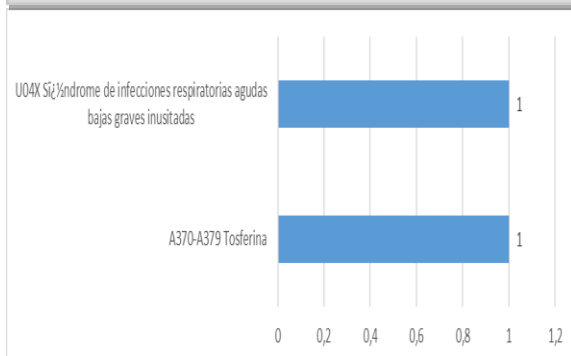
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Emergencia Pediátricos SE 1 a la 13, año 2026



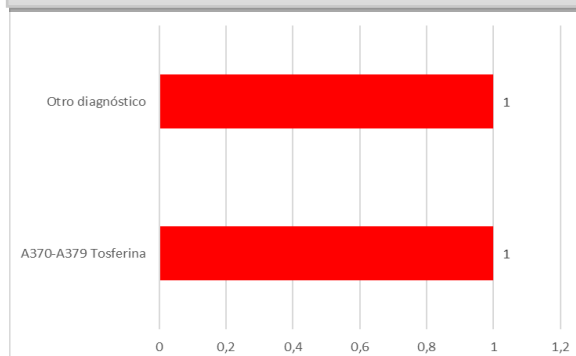
Durante las semanas epidemiológicas 1 a la 13, se notificaron 18 casos en la unidad de emergencias pediátricas. De estos, 17 correspondieron a exposiciones a mamíferos susceptibles de rabia: 16 se cerraron y clasificaron como mordeduras y/o contacto con perros, y 1 como mordedura de gato. Adicionalmente, se registró 1 caso de exposición a animales venenosos, el cual se cerró como envenenamiento por picadura de escorpión leve (grado 1).

### Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, UCI Pediátricos SE 1 a la 13, año 2026

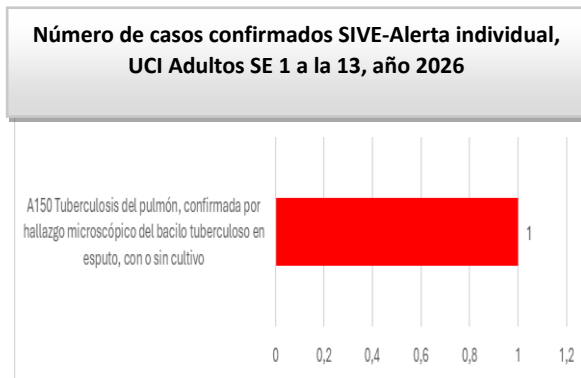
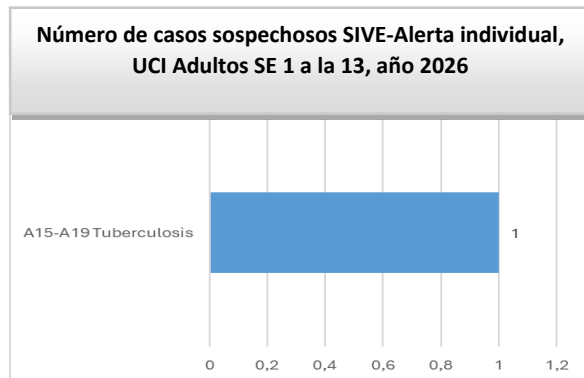


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, UCI Pediátricos SE 1 a la 13, año 2026



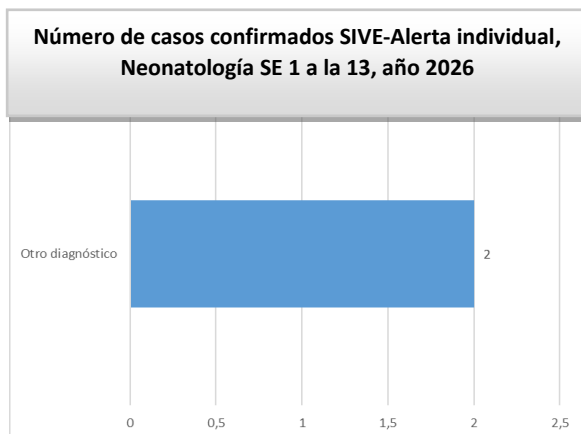
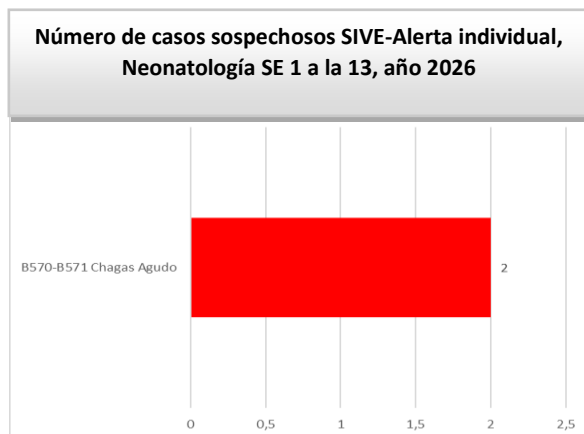
En la Unidad de Cuidados Intensivos pediátricos hasta la semana epidemiológica 13 se notificaron 2 casos, 1 caso por Síndrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves y mediante las muestras enviadas al INSPI, fue cerrado como Otro diagnóstico-neumonía asociada a VSR. También se notificó 1 caso de tosferina que fue confirmado.

### Unidad de Cuidados Intensivos Adultos



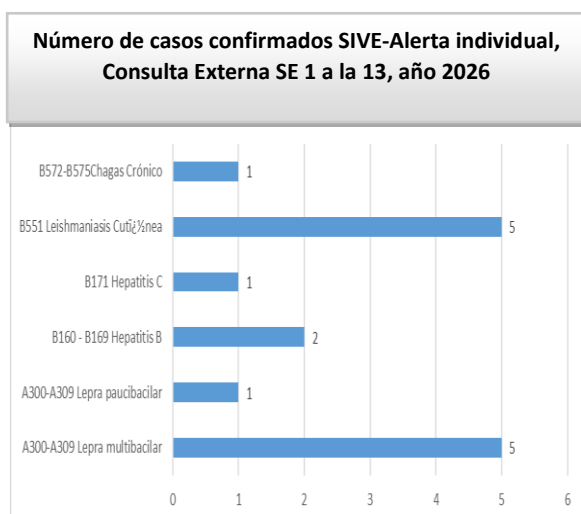
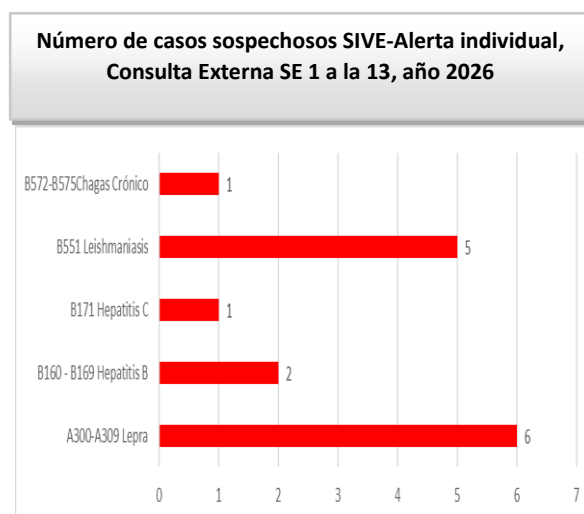
En la Unidad de Cuidados Intensivos Adultos hasta la semana epidemiológica 13, se realizó 1 notificación la cual corresponde a 1 caso de tuberculosis pulmonar.

### Neonatología



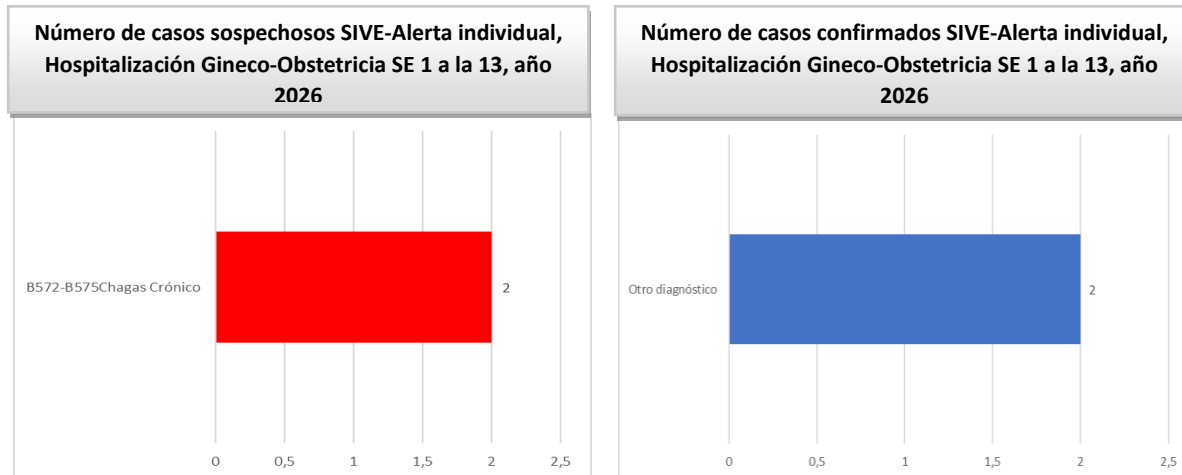
En la Unidad de Neonatología, hasta la semana epidemiológica 13, se realizaron 2 notificación correspondientes a sospecha de enfermedad de Chagas en fase aguda, las cuales fueron descartadas según los resultados emitidos por el INSPI.

### Consulta Externa



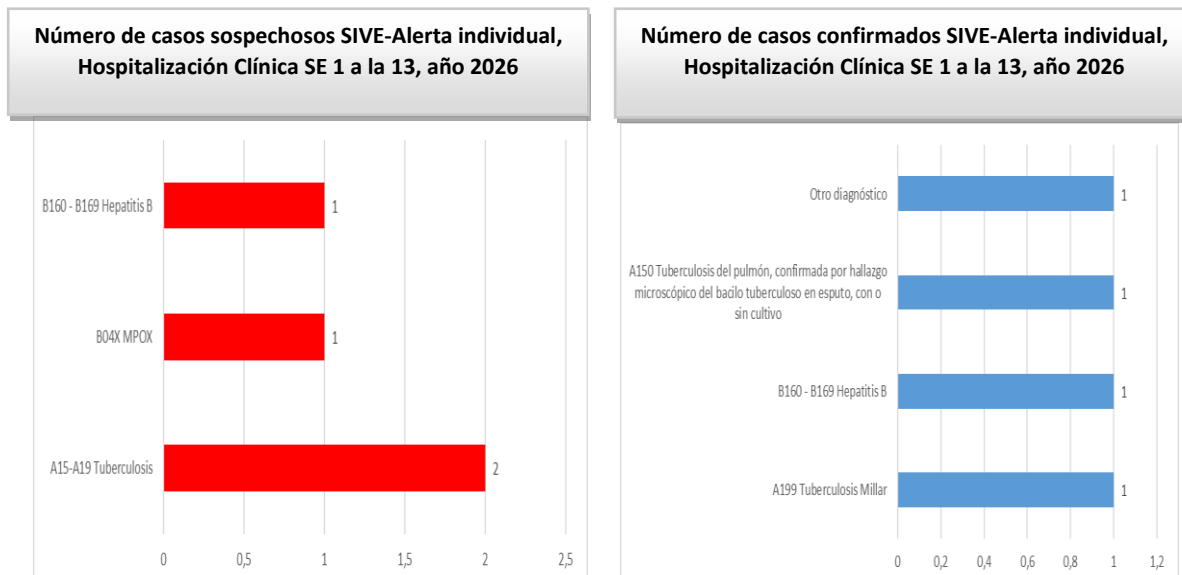
En el área de Consulta Externa, hasta la semana epidemiológica 13, se registraron 15 notificaciones. De estas, 6 corresponden a leishmaniasis, todas clasificadas y cerradas como leishmaniasis cutánea. Además, se notificó 1 caso de hepatitis C y 2 casos de hepatitis B. En cuanto a lepra, se registraron 5 casos, de los cuales 4 fueron clasificados como lepra multibacilar y 1 como lepra paucibacilar. Y 1 caso de Chagas crónico que fue confirmado.

### Hospitalización Gineco-Obstetricia



En el área de Hospitalización Gineco-Obstetricia, hasta la semana epidemiológica 13, se registraron 2 notificaciones. De estas, 2 corresponden a Chagas Crónico, las cuales fueron descartadas según los resultados emitidos por el INSPI.

### Hospitalización Clínica



En el área de Hospitalización Clínica, hasta la semana epidemiológica 13, se registraron 4 notificaciones. De estas, 2 corresponden a tuberculosis, 1 clasificada y cerradas como tuberculosis pulmonar y 1 como tuberculosis miliar. Además, se notificó 1 caso de MPOX el cual fue descartado por INSPI y 1 caso de Hepatitis B.



	NOMBRE	CARGO	FIRMA
<b>Aprobado por:</b>	Mgs. Fanny Marisol Basantes Toapanta	Coordinadora de Calidad y Vigilancia Epidemiológica - HGDC	
<b>Revisado por:</b>	Dra. Estefanía Irene Rivadeneira Aguirre	Responsable de Vigilancia Epidemiológica - HGDC	
<b>Elaborado por:</b>	Dr. Patricio Alejandro Abril López	Medico de Calidad y Vigilancia Epidemiológica - HGDC	