

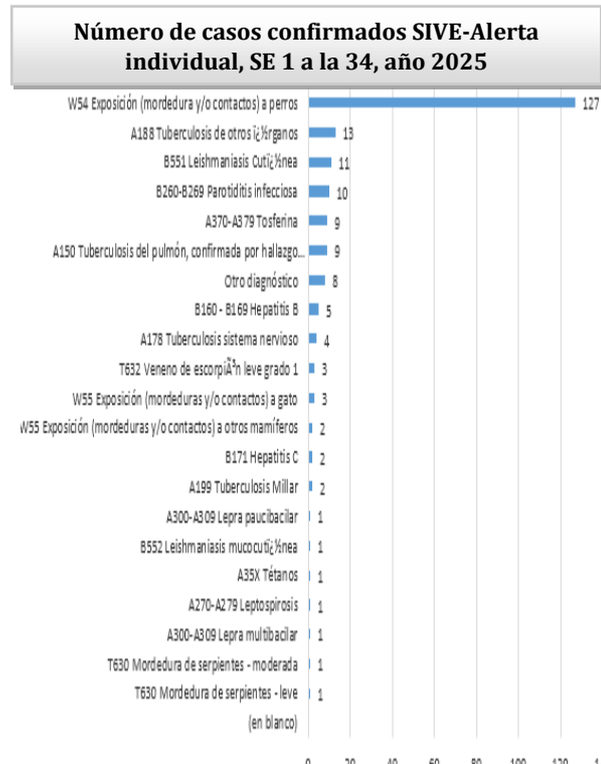
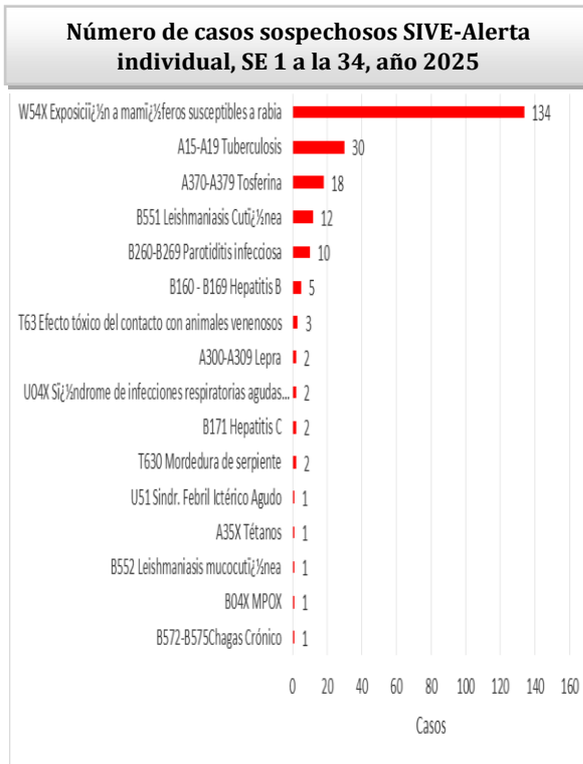
**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 34**

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 de la 1 a la 34, año 2025.**

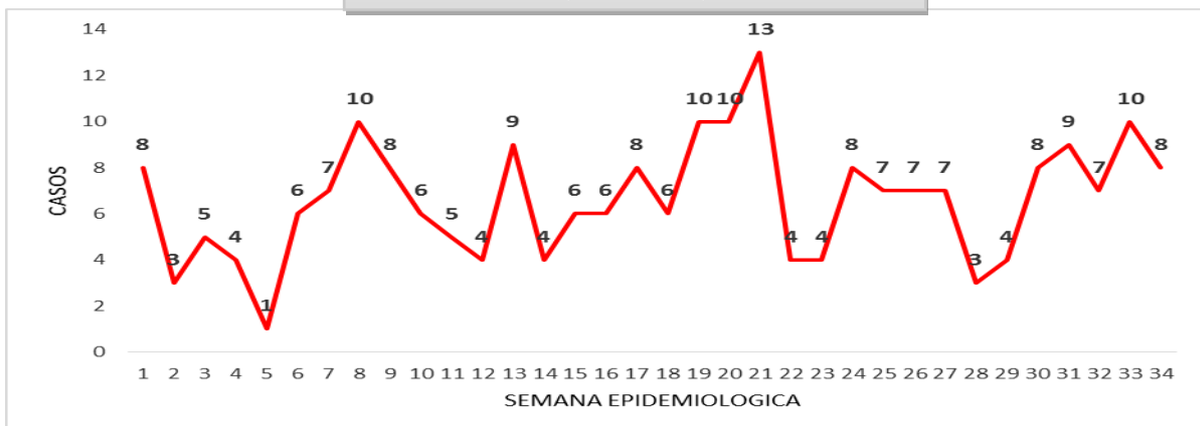
Servicio	Fórmula	Numerador	Denominador	Resultado	Parámetro de evaluación	Cumplimiento
Emergencia Adultos	Número de notificaciones individuales oportunas / Número total de Notificaciones individuales *100	84	102	82%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
Emergencia Pediátrica		54	56	96%		Cumple
UCI Adultos		1	1	100%		Cumple
UCI Pediátrica		4	4	100%		Cumple
Consulta Externa		27	29	93%		Cumple
Hospitalización Clínica		15	16	94%		Cumple
Hospitalización Cirugía		1	1	100%		Cumple
Hospitalización Pediátrica		13	14	93%		Cumple
Centro Obstétrico		1	1	100%		Cumple
Neonatología		1	1	100%		Cumple
HGDC		201	225	89%		Cumple

Hasta la semana epidemiológica 34 se realizaron 225 notificaciones, obteniendo el 89% de cobertura de puntualidad de la notificación a nivel del hospital, disminuyendo 1% en comparación de la semana epidemiológica previa, de los 9 servicios que notificaron todos alcanzan el parámetro de evaluación.

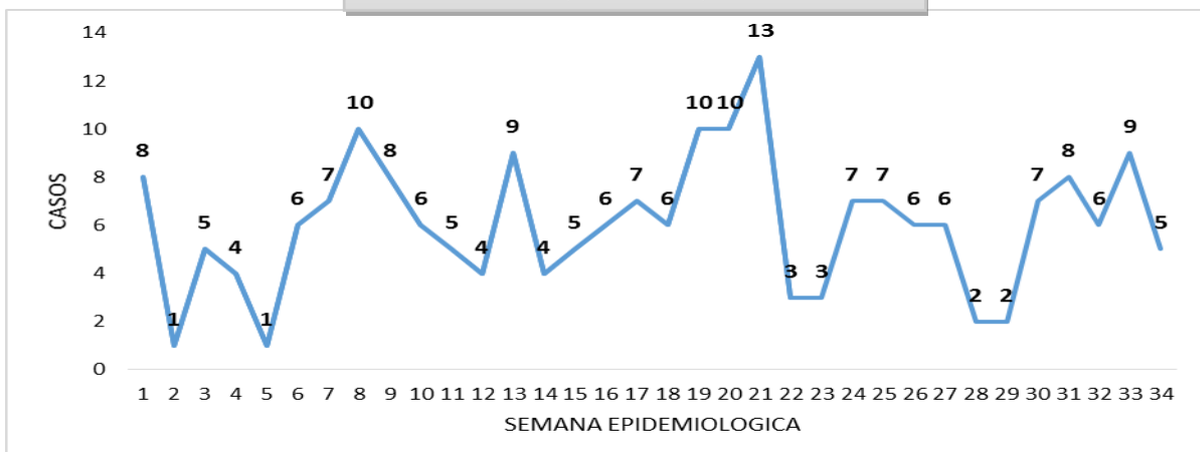


De los 225 casos notificados, 134 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia, de los cuales 127 se cerraron como exposición a mordedura a perros, 3 casos como mordeduras de gato, 2 caso como mordedura a otros mamíferos que corresponde a una mordedura de conejo y cerdo, 12 casos de leishmaniasis cutanea los mismos que fueron confirmados por laboratorio y se cerraron, además de presentar 1 caso de leishmania mucocutanea, 10 casos de parotiditis infecciosa los cuales fueron cerrados, además se notificaron 30 casos de tuberculosis, 13 se cerraron como tuberculosis de otros organos, y 9 se confirmaron mediante laboratorio como TB pulmonar, 2 casos de tuberculosis miliar, 4 casos de tuberculosis del sistema nervioso, 25 se cerraron condicion vivo y 3 casos fallecidos, además 2 casos están pendiente cerrar posterior al alta del paciente, 1 caso de viruela simica el cual se cerro como otro diagnostico (eritema multiforme), 3 casos de efecto toxico del contacto con animales venenosos que correspondian a picadura de alacrán, 2 casos de Síndrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas, en 1 caso se identifico mediante Filmarray de neumonia: *Legionella pneumophila* y el otro se descartó, 18 casos de tosferina, 2 casos de lepra, 1 caso se clasifico como paucibacilar y 1 caso como multibacilar, además se notifico 1 caso de tetanos, 5 casos de hepatitis B, 2 casos de hepatitis C, 1 caso sospechoso de chagas crónico el cual se descarto y 1 caso de síndrome febril icterico agudo con resultado positivo para leptospirosis

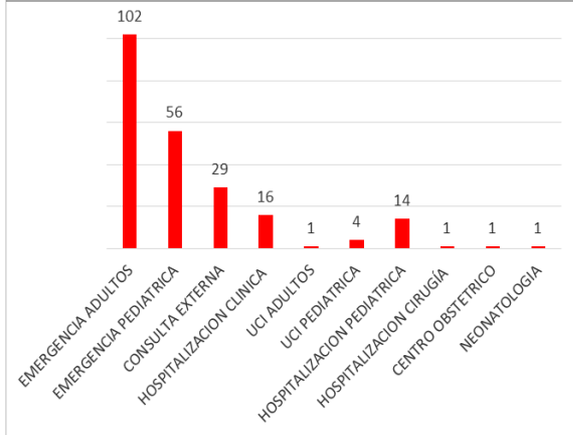
Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 34, año 2025



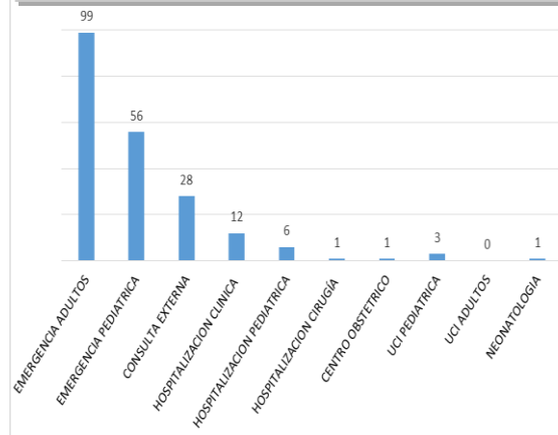
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 34, año 2025



Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Unidades Asistenciales SE 1 a la 34, año 2025

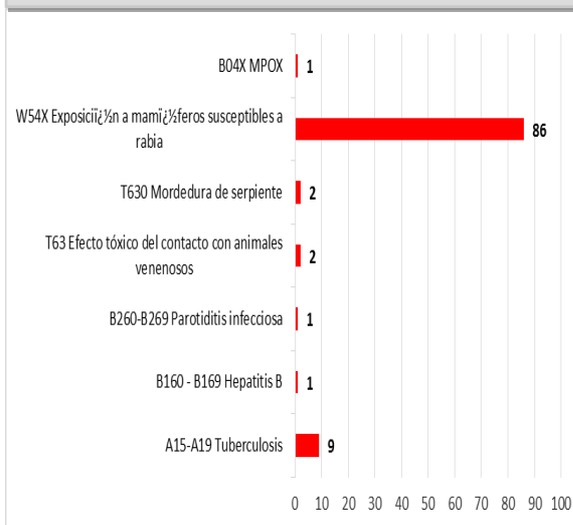


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individuales, Unidades Asistenciales SE 1 a la 34, año 2025

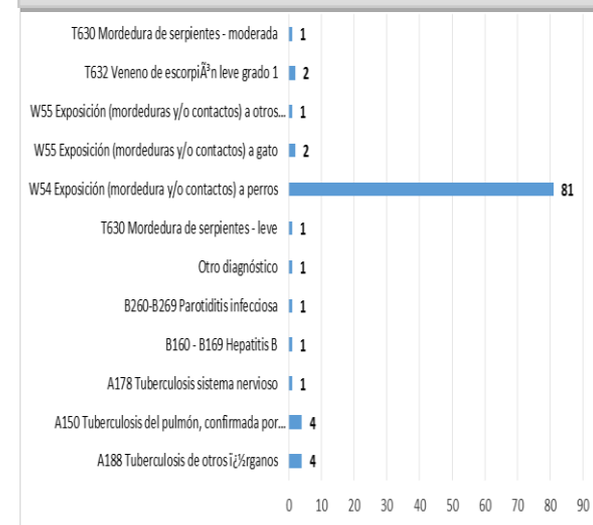


Emergencia Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 34, año 2025

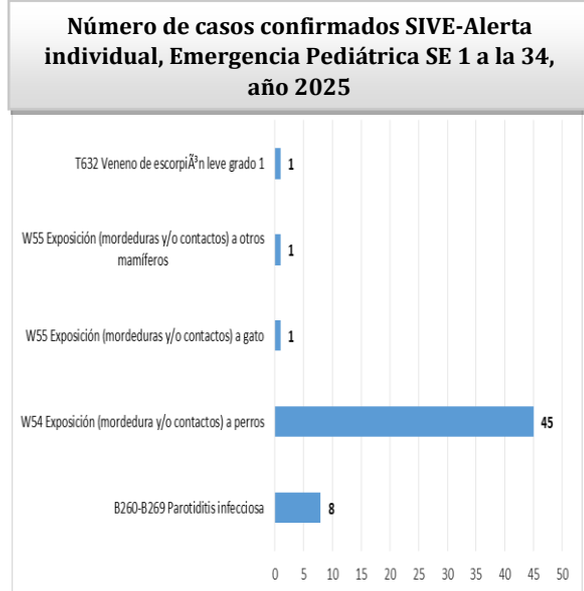
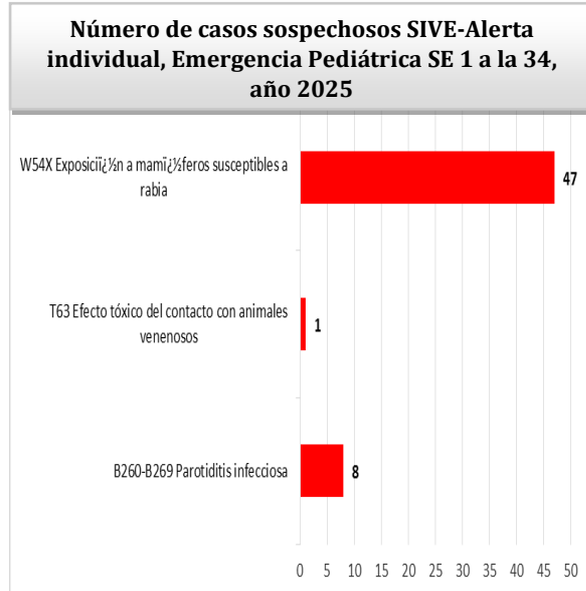


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 34, año 2025



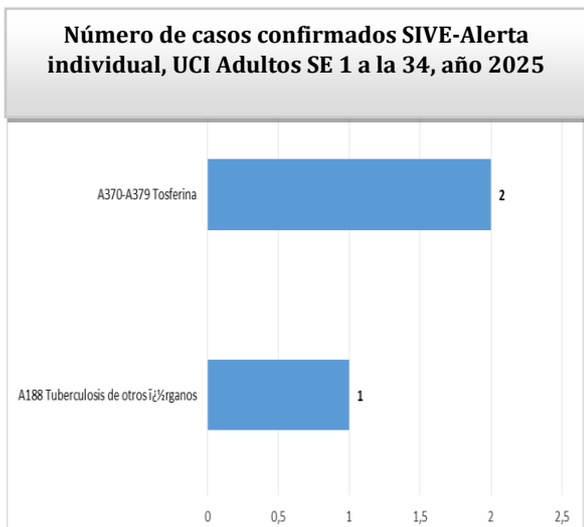
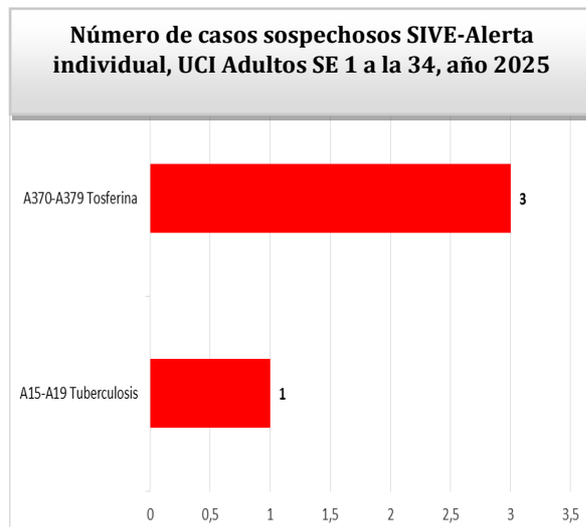
Hasta la semana epidemiológica 34 se notificaron 102 casos en la unidad de emergencias adultos, 86 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia, de los cuales 81 fueron cerrados y clasificados como exposición a mordedura y/o contacto a perros, 2 casos como exposición a mordedura de gato y 1 caso como exposición a otros mamíferos que corresponde a mordedura de cerdo, 9 casos de tuberculosis de los cuales 4 se clasificaron como tuberculosis de otros órganos, 4 como tuberculosis pulmonar, 1 caso como tuberculosis del sistema nervioso; 2 casos se notificaron como efecto tóxico de contacto con animales venenosos que corresponde a picadura de alacrán, 1 caso de hepatitis B que se notificó como confirmado, 1 caso de parotiditis, además se notificó 1 caso sospechoso de viruela símica el cual posterior a los exámenes complementarios se descartó y se cerró como otro diagnóstico y se notificaron 2 casos de mordedura de serpiente.

Emergencia Pediátrica



Hasta la semana epidemiológica 34, se mantienen los 56 casos, siendo el evento con mayor notificación la exposición a mamíferos susceptibles a rabia con 47 casos, de los cuales 45 corresponden a exposición a mordedura y/o contacto a perros, 1 caso de mordedura de gato, 1 caso de mordedura a otros mamíferos el cual es por mordedura de conejo, además se notificaron 8 casos de parotiditis infecciosa y 1 caso de efecto tóxico del contacto con animales venenosos el cual se clasifico como picadura de alacrán que no requirió hospitalización y se manejó ambulatoriamente.

Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos



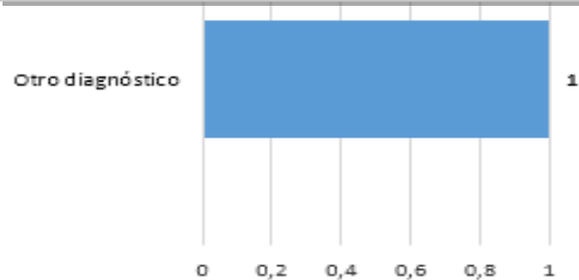
En la Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos hasta la semana epidemiológica 34 se mantienen 3 notificaciones de casos de tosferina confirmados por filmarray panel respiratorio y mediante las muestras enviadas al INSPI y 1 caso de tuberculosis pleural por lo que se cerraron como casos confirmados por laboratorio.

Unidad de Cuidados Intensivos Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, UCI Adultos SE 1 a la 34, año 2025



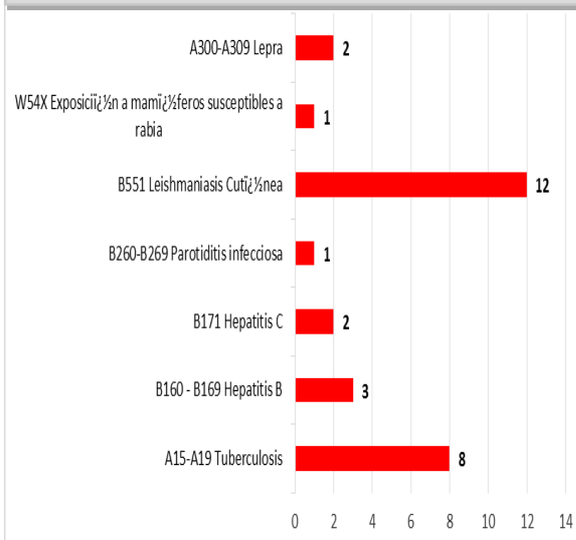
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, UCI Adultos SE 1 a la 34, año 2025



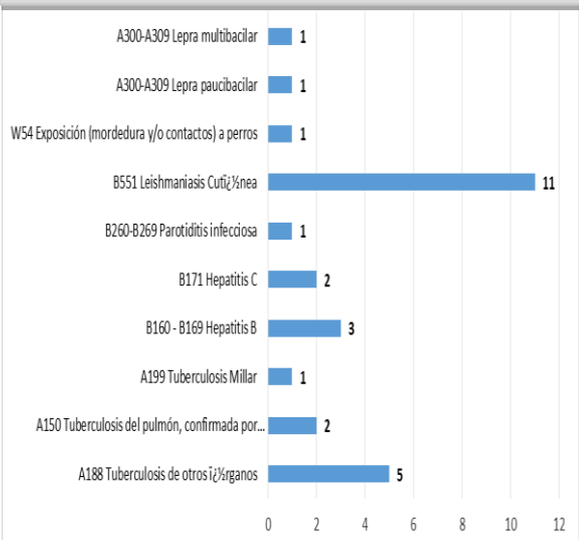
En la Unidad de Cuidados Intenstivos Adultos hasta la semana epidemiologica 34 se mantiene 1 notificacion la cual corresponde a Sindorme de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas en el cual se identifico mediante Filmarray de neumonia *Legionella pneumophila*.

Consulta Externa

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Consulta Externa SE 1 a la 34, año 2025

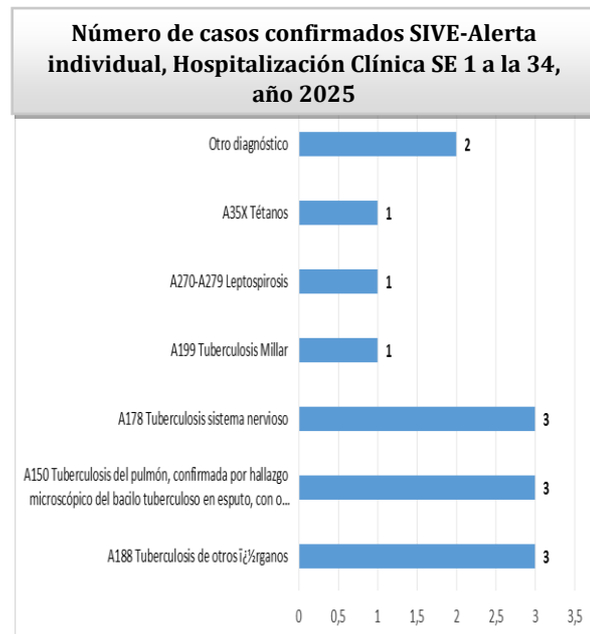
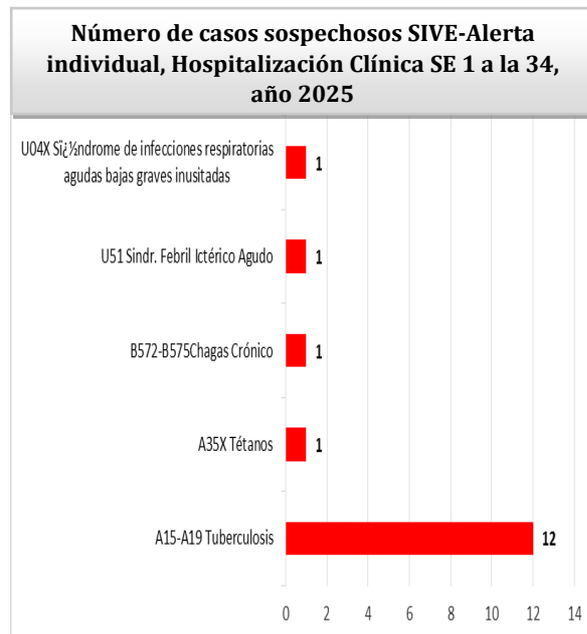


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Consulta Externa SE 1 a la 34, año 2025



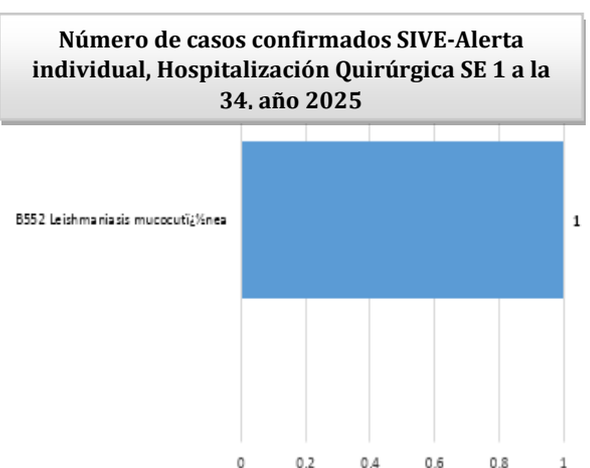
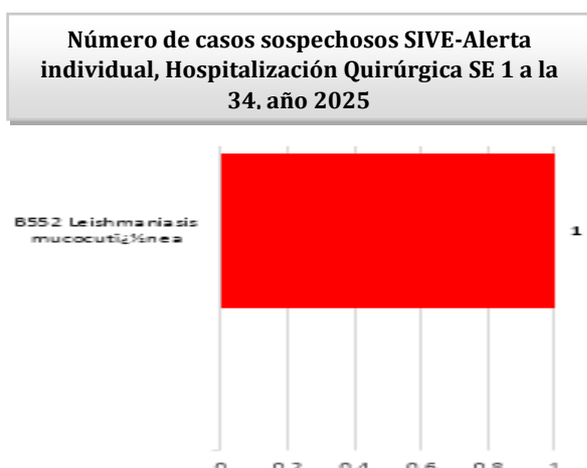
Se notificaron 12 casos de leishmaniasis cutánea por parte de consulta externa los cuales se cerraron y se realiza seguimiento por parte de la especialidad de dermatología, 8 casos de tuberculosis, de los cuales 1 se cerró como tuberculosis pulmonar, 6 como tuberculosis de otros organos, 1 caso de tuberculosis miliar. Además se notifico 1 caso de parotiditis infecciosa por parte de maxilofacial; 1 caso de exposición de mamiferos susceptibles a rabia que corresponde a 1 mordedura de perro, tambien existe la notificacion de 3 casos de Hepatitis B, 2 casos de hepatitis C y 2 casos de lepra, clasificados 1 como lepra multibacilar y 1 como paucibacilar.

Hospitalización Clínica



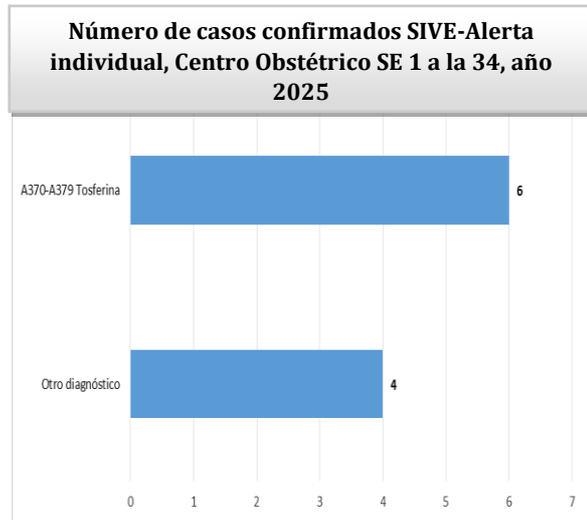
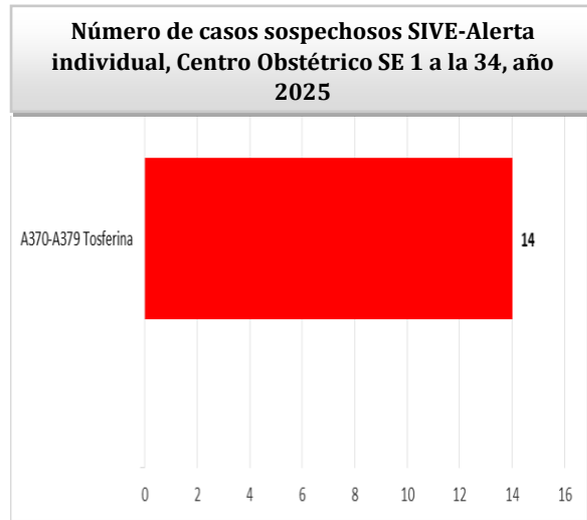
En Hospitalización clínica hasta la semana epidemiológica 34 se notificaron 16 casos, correspondientes a 12 casos de tuberculosis, de los cuales 3 se cerraron como tuberculosis de otros órganos, 3 casos de tuberculosis de sistema nervioso, 3 casos como tuberculosis de pulmón y 1 caso de tuberculosis miliar, además se notificó 1 caso de tétanos, 1 caso de chagas crónico que fue descartado, 1 caso de síndrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas el cual se descartó y 1 caso de Síndrome Febril Ictérico agudo con resultado positivo para leptospirosis.

Hospitalización Quirúrgica



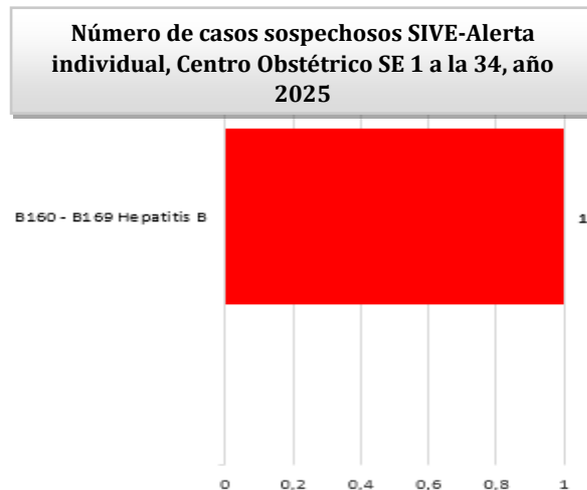
Hasta la semana epidemiológica 34 en la hospitalización quirúrgica se notificó 1 caso de leishmania mucocutánea, confirmada mediante laboratorio por lo que se procedió con el cierre del mismo.

Hospitalización Pediátrica



Hasta la semana epidemiológica 34 se notificaron 14 casos, los cuales corresponden a casos de tosferina, con identificación de Bordetella pertussis en el panel de filmarray en el HGDC, además se tomaron muestra y fueron enviadas al INSPI, sin embargo se obtuvo como resultado negativo para 4 casos por lo que se cerró como otro diagnóstico y 6 casos se cerraron como positivos.

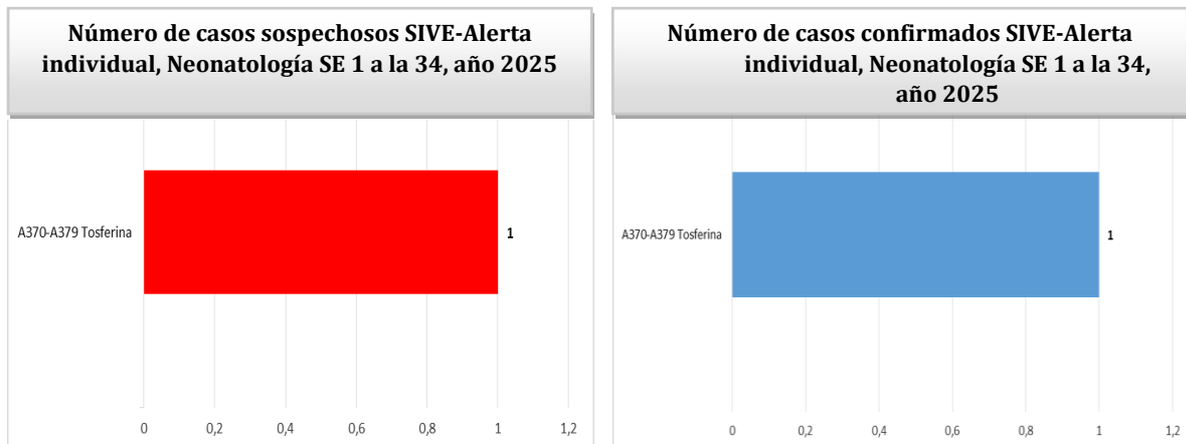
Centro Obstetrico



Hasta la semana epidemiológica 34 se mantiene 1 notificación, correspondiente a hepatitis B, confirmado mediante laboratorio y se encuentra en seguimiento de gastroenterología.

 REPÚBLICA DEL ECUADOR	GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 34	Ministerio de Salud Pública Hospital General Docente de Calderón
	Código: HGDC-CCVE-GE-2025-024 Versión: 001 Página 8 de 8	

Neonatología



Hasta la semana epidemiológica 34 en neonatología se notificó 1 caso de tosferina con identificación de *Bordetella pertussis*, en filmarray panel respiratorio, el cual fue cerrado como confirmado, con condición fallecido, al ser un caso de muerte neonatal se procedió con el análisis del caso, además fue remitido a coordinación zonal 9 y distrito para las intervenciones correspondientes a primer nivel.

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
Elaborado / Aprobado por:	Dra. Estefanía Irene Rivadeneira Aguirre	Responsable de Vigilancia Epidemiológica – HGDC / Coordinadora de Calidad y Vigilancia Epidemiológica Encargada	