

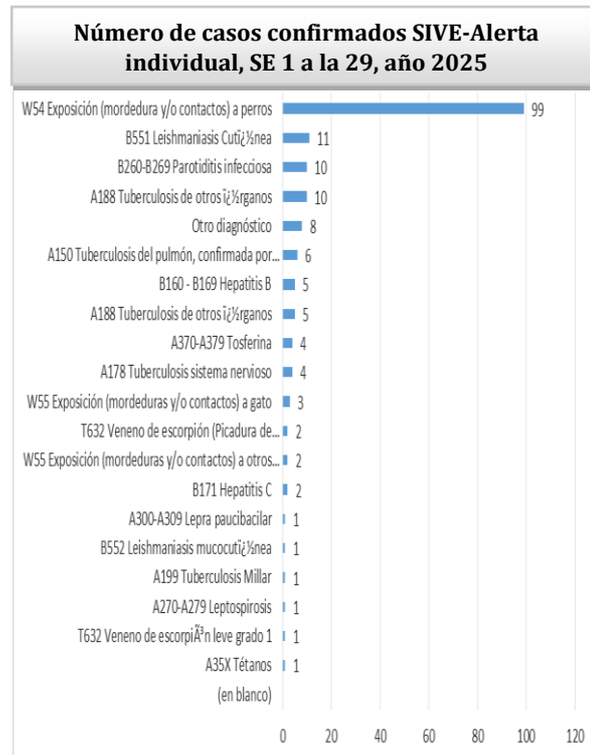
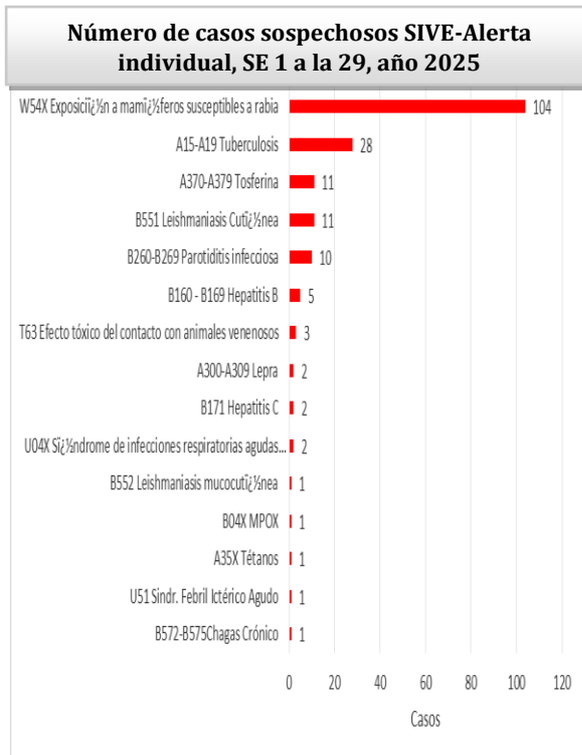
**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 29**

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 29, año 2025.**

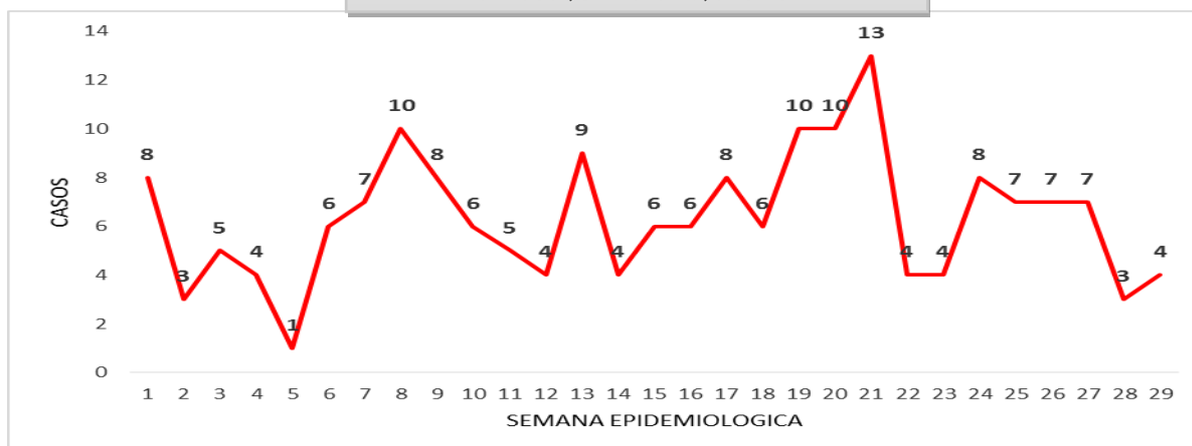
Servicio	Fórmula	Numerador	Denominador	Resultado	Parámetro de evaluación	Cumplimiento
Emergencia Adultos	Número de notificaciones individuales oportunas / Número total de Notificaciones individuales *100	66	80	83%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
Emergencia Pediátrica		44	45	98%		Cumple
UCI Adultos		1	1	100%		Cumple
UCI Pediátrica		2	2	100%		Cumple
Consulta Externa		26	28	93%		Cumple
Hospitalización Clínica		15	16	94%		Cumple
Hospitalización Cirugía		1	1	100%		Cumple
Hospitalización Peditrica		8	9	86%		Cumple
Centro Obstétrico		1	1	100%		Cumple
HGDC	164	183	90%	Cumple		

Hasta la semana epidemiológica 29 se realizaron 183 notificaciones, obteniendo el 90% de cobertura de puntualidad de la notificación a nivel del hospital, aumentando 1% en comparación de la semana epidemiológica previa, de los 9 servicios que notificaron todos alcanzan el parámetro de evaluación.

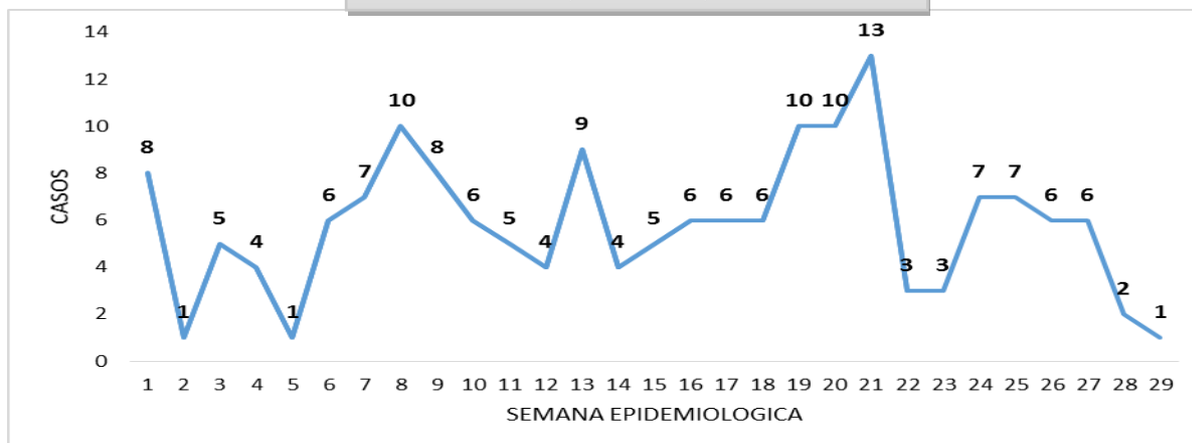


De los 183 casos notificados, 104 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia, de los cuales 99 se cerraron como exposición a mordedura a perros, 3 casos como mordeduras de gato, 2 caso como mordedura a otros mamíferos que corresponde a una mordedura de conejo y cerdo, 11 casos de leishmaniasis 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 28 casos de tuberculosis, 15 se cerraron como tuberculosis de otros organos, y 6 se confirmaron mediante laboratorio como TB pulmonar, 1 caso de tuberculosis miliar, 4 caso de tuberculosis del sistema nervioso, 18 se cerraron condicion vivo y 1 caso fallecido, además 1 caso está 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 Sindrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas, en 1 caso se identifico mediante Filmarray de neumonia: *Legionella pneumophila* y el otro se descartó, 11 casos de tosferina, 2 casos de lepra, 1 caso fue cerrado y 1 esta pendiente el resultado de laboratorio, 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 sindrome febril icterico agudo con resultado positivo para leptospirosis

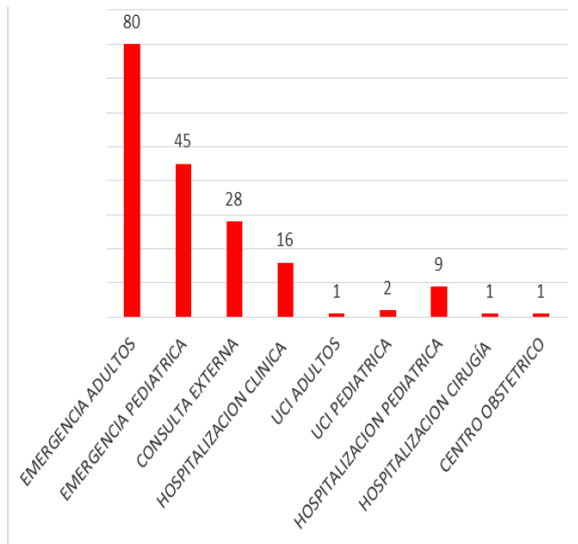
Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 29, año 2024



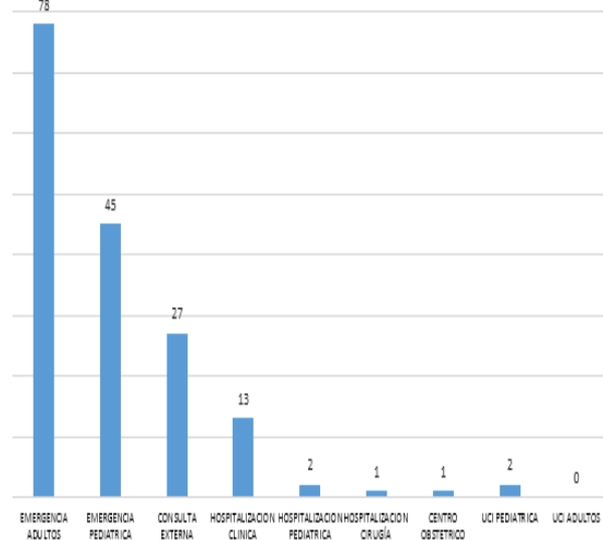
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 29, año 2024



Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Unidades Asistenciales SE 1 a la 29, año 2025

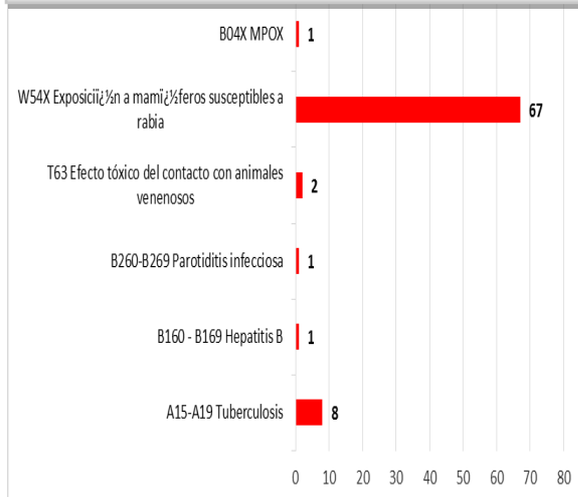


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individuales, Unidades Asistenciales SE 1 a la 29, año 2025

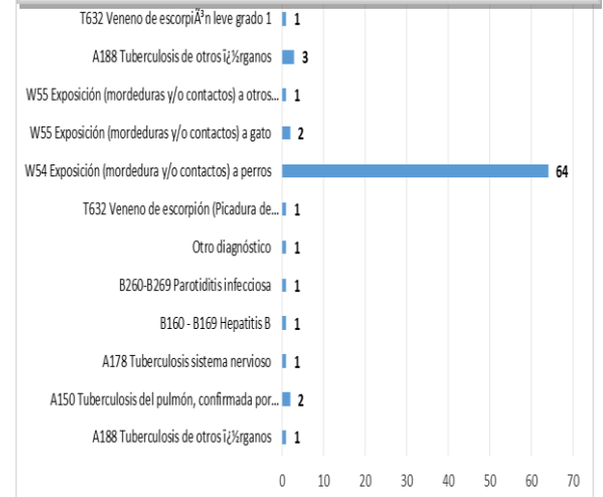


Emergencia Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 29, año 2025



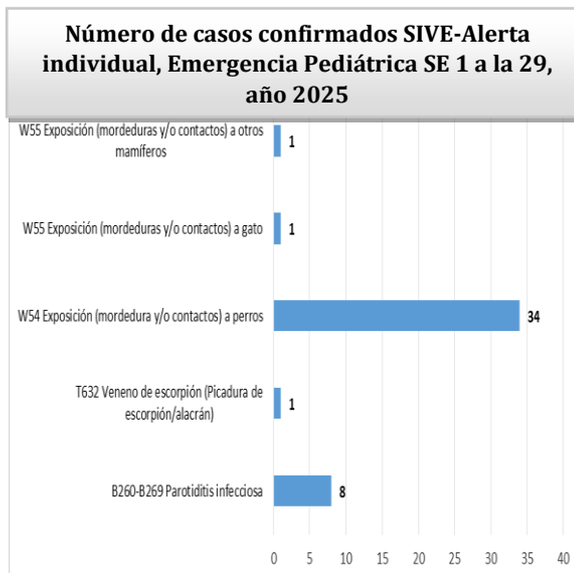
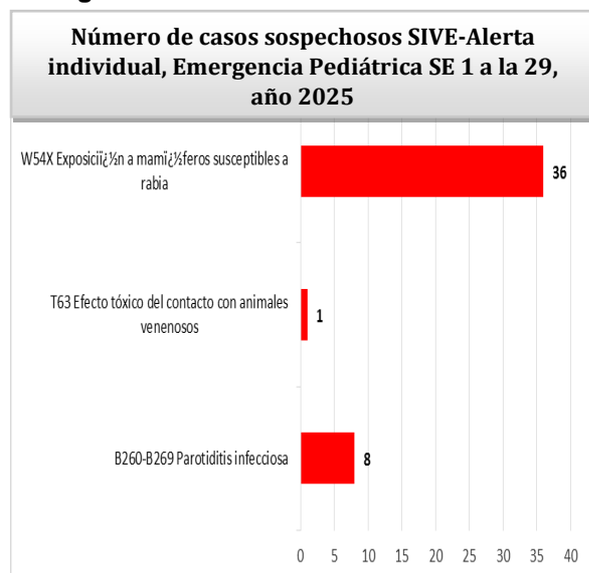
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 29, año 2025



Hasta la semana epidemiológica 29 se notificaron 80 casos en la unidad de emergencias adultos, 67 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia, de los cuales 64 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, 8 casos de tuberculosis de los cuales 4 se clasificaron como tuberculosis de otros órganos, 2 como tuberculosis pulmonar, 1 caso como tuberculosis del sistema nervioso y 1 caso se encuentra pendiente la clasificación posterior al alta; 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

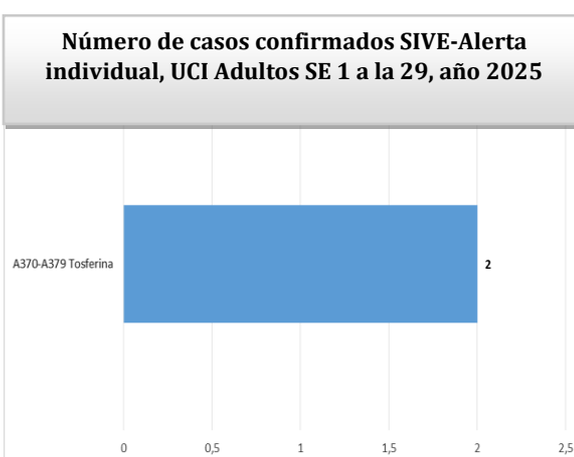
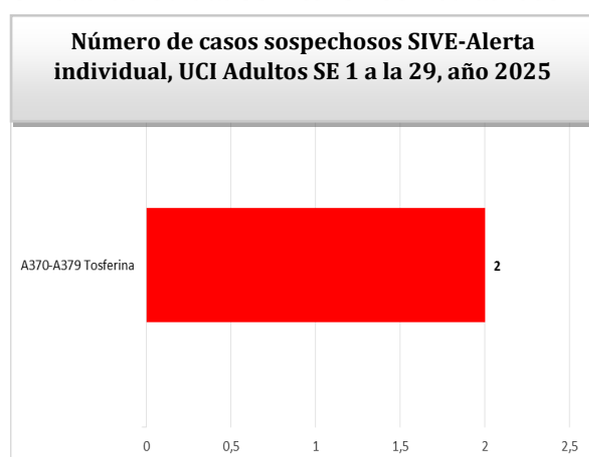
como confirmado, 1 caso de parotiditis, además se notificó 1 caso sospechoso de viruela símica el cual posterior a los exámenes complementarios se descartó y se cerró como otro diagnóstico.

Emergencia Pediátrica



Hasta la semana epidemiológica 29, se notificaron 45 casos, siendo el evento con mayor notificación la exposición a mamíferos susceptibles a rabia con 36 casos, de los cuales 34 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 clasificó como picadura de alacrán que no requirió hospitalización y se manejó ambulatoriamente.

Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos



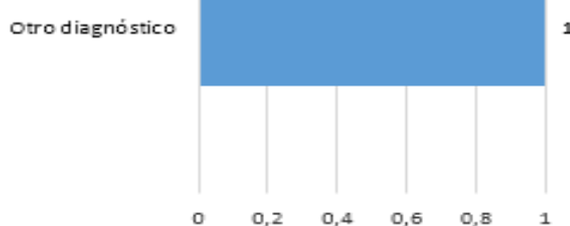
En la Unidad de Cuidados Intenstivos Pediatricos hasta la semana epidemiologica 29 se notificaron 2 casos de toserina confirmados por filmarray panel respiratorio y mediante las muestras enviadas al INSPI por lo que se cerraron como casos confirmados por laboratorio.

Unidad de Cuidados Intensivos Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, UCI Adultos SE 1 a la 29, año 2025



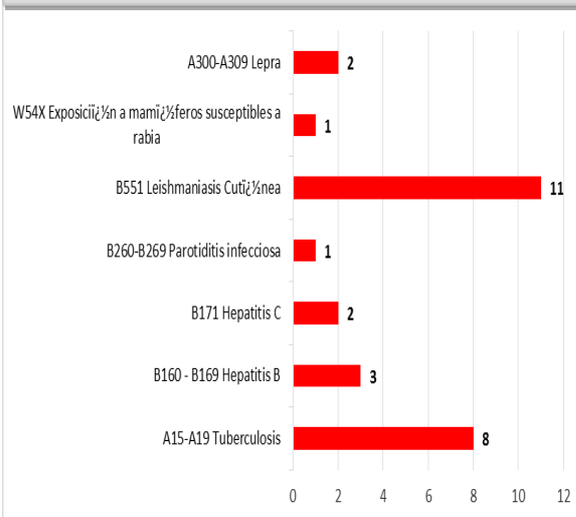
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, UCI Adultos SE 1 a la 29, año 2025



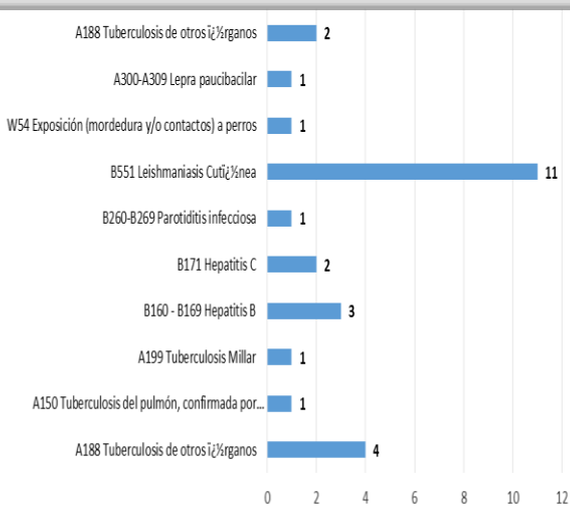
En la Unidad de Cuidados Intenstivos Adultos hasta la semana epidemiologica 29 se mantiene 1 notificacion la cual corresponde a Sindorme de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas en el cual se identifico mediante Filmarray de neumonia *Legionella pneumophila*.

Consulta Externa

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Consulta Externa SE 1 a la 29, año 2025

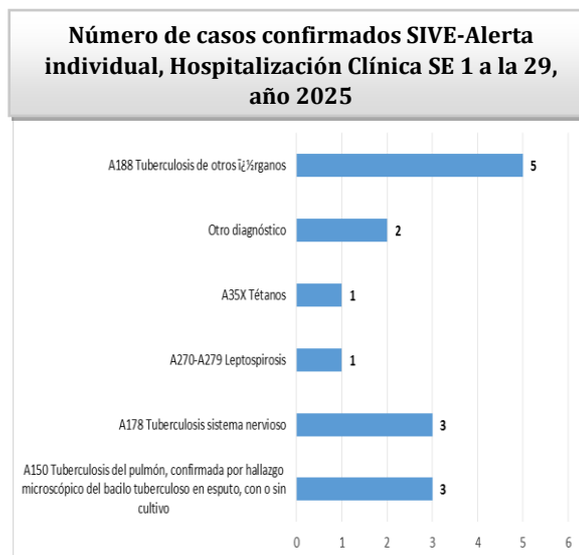
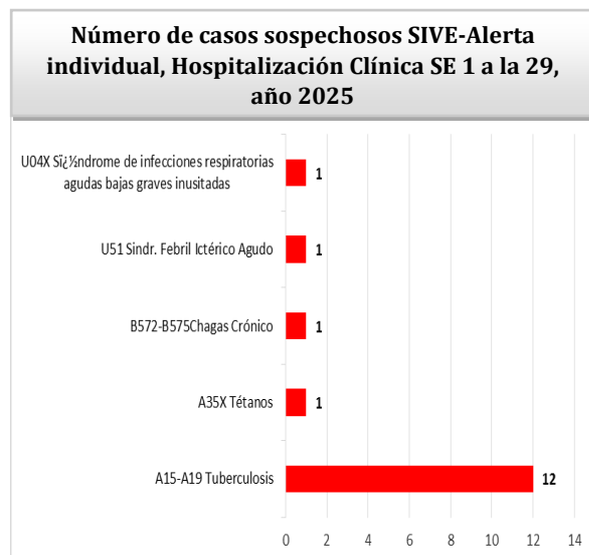


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Consulta Externa SE 1 a la 29, año 2025



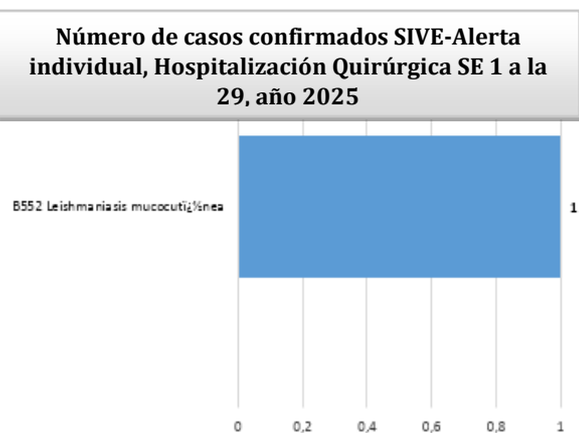
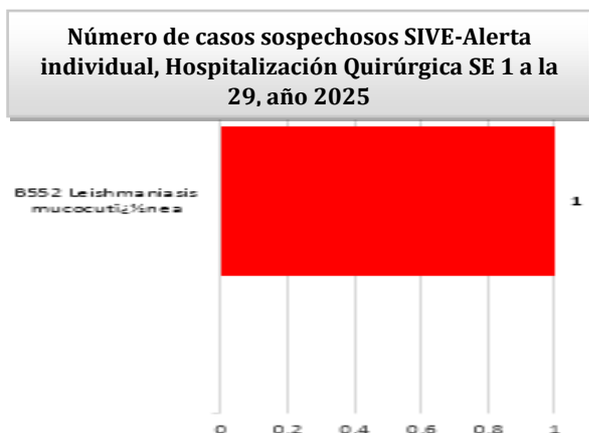
Se notificaron 11 casos de leishmaniasis cutánea por parte de consulta externa los cuales se cerraron y se realiza seguimiento por parte de la especialidad de dermatología, 8 casos de tuberculosis, de los cuales 1 se cerró como tuberculosis pulmonar, 6 como tuberculosis de otros organos, 1 caso de tuberculosis 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, 1 fue confirmado por laboratorio y 1 caso estamos pendindiente del resultado de laboratorio.

Hospitalización Clínica



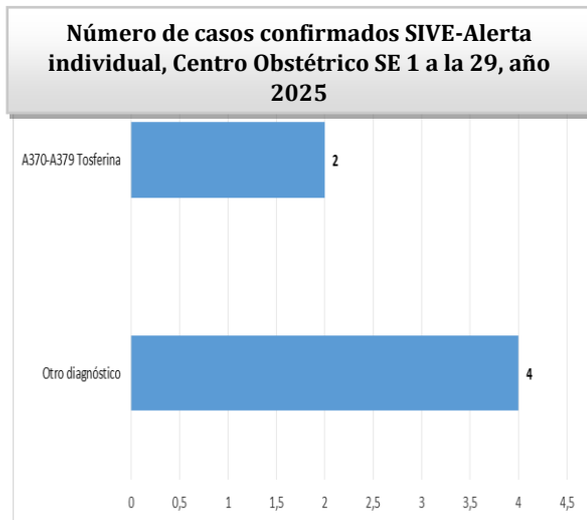
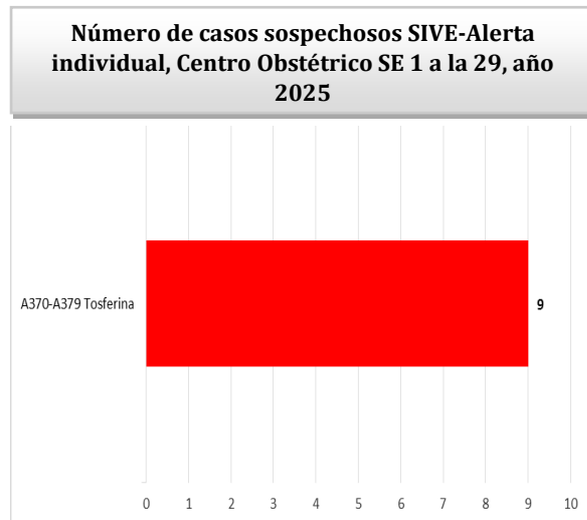
En la Hospitalización clínica hasta la semana epidemiológica 29 se notificaron 15 casos, correspondientes a 12 casos de tuberculosis, de los cuales 5 se cerraron como tuberculosis de otros órganos, 1 caso de tuberculosis de sistema nervioso y 2 casos como tuberculosis de pulmón, confirmado por laboratorio, 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



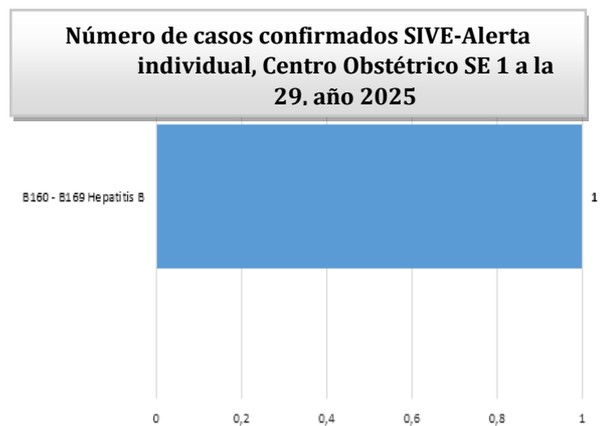
Hasta la semana epidemiológica 29 en la hospitalización quirúrgica se notificó 1 caso de leishmania mucocutánea, confirmada mediante laboratorio por lo que se procedió con el cierre del mismo.

Hospitalización Pediátrica



Hasta la semana epidemiológica 29 se mantiene 9 notificaciones, las cuales corresponden a casos de tosferina, con identificación de Bordetella pertussis en el panle 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 cerro como otro diagnostico, 2 casos se obtuvo identificación por su parte y 3 casos se encuentran pendiente el cierre posterior al alta.

Centro Obstetrico



Hasta la semana epidemiológica 29 se mantiene 1 notificación, correspondiente a 1 caso de hepatitis B, confirmado mediante laboratorio y se encuentra en seguimiento de gastroenterología.

 REPÚBLICA DEL ECUADOR	GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 29	Ministerio de Salud Pública Hospital General Docente de Calderón
	Código: HGDC-CCVE-GE-2025-019 Versión: 001 Página 8 de 8	

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
Aprobado por:	Espc. Danilo Vladimir Lara Sisa	Coordinador de Calidad y Vigilancia Epidemiológica – HGDC	
Elaborado por:	Dra. Estefanía Irene Rivadeneira Aguirre	Responsable de Vigilancia Epidemiológica - HGDC	