

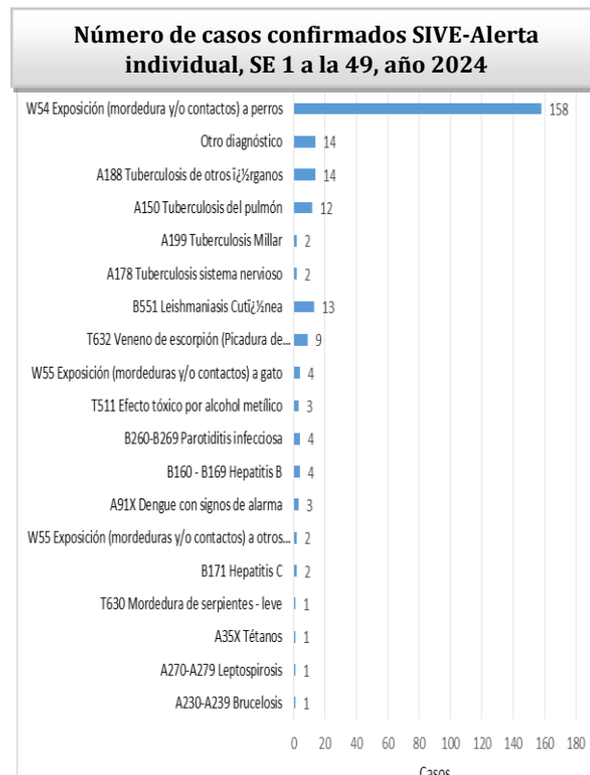
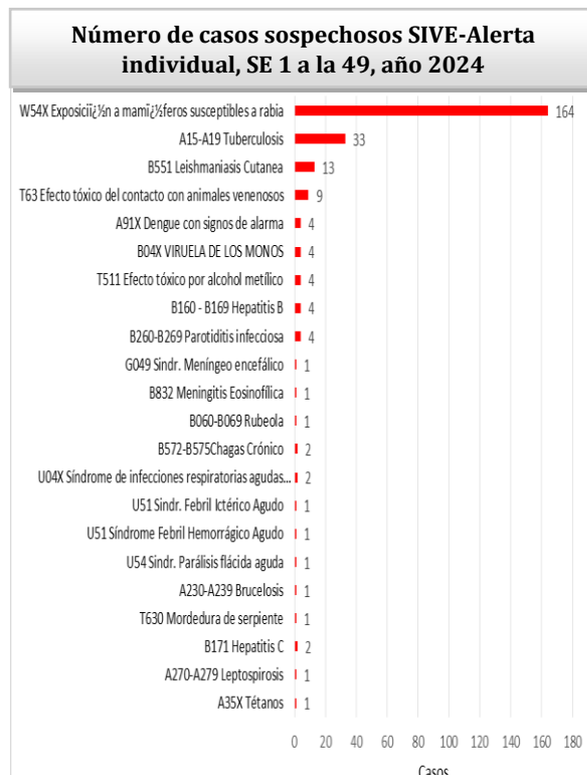
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 49

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 la 49, año 2024.

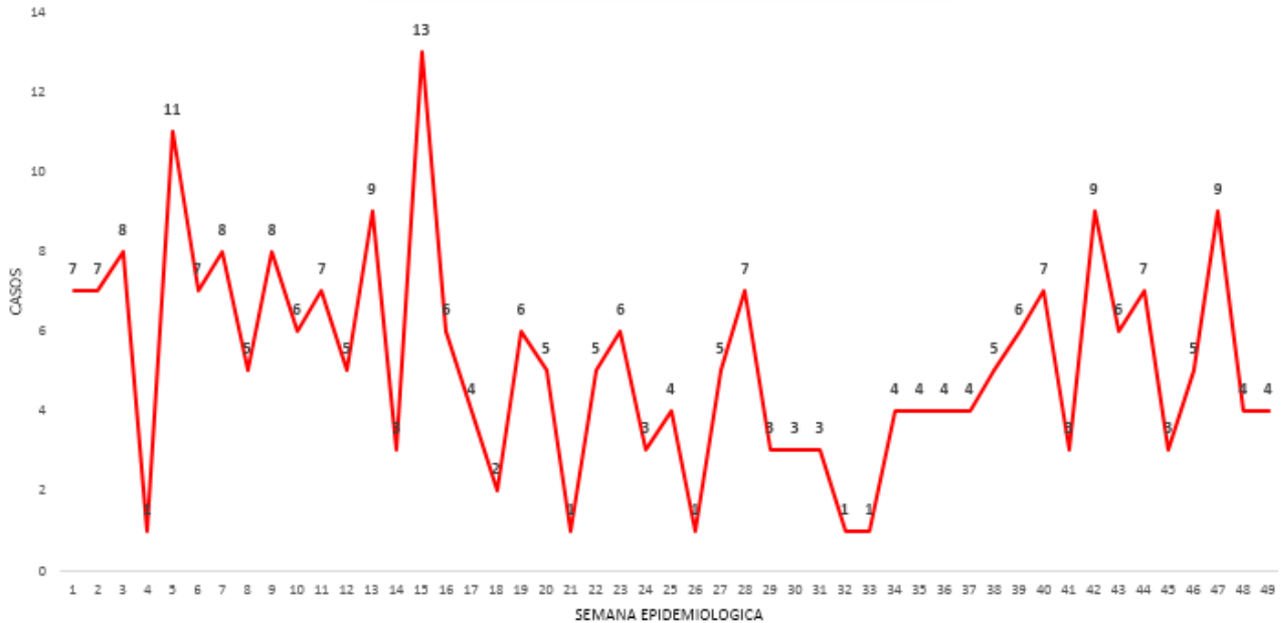
Servicio	Fórmula	Numerador	Denominador	Resultado	Parámetro de evaluación	Cumplimiento
Emergencia Adultos	Número de notificaciones individuales oportunas / Número total de Notificaciones individuales *100	94	115	82%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
Emergencia Pediátrica		61	76	80%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
UCI Pediátrica		3	3	100%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
UCI Adultos		4	4	100%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
Hospitalización Clínica		24	32	75%	Mayor o igual a 80 %	No Cumple
Hospitalización Pediátrica		2	3	67%	Mayor o igual a 80 %	No Cumple
Consulta Externa		19	22	85%	Mayor o igual a 80 %	Cumple
HGDC		207	255	81%	Mayor o igual a 80 %	Cumple

Desde la semana epidemiológica 1 a la 49 de las notificaciones realizadas se evidencia que se obtiene el 81% de cobertura de puntualidad de la notificación a nivel del hospital, manteniendo el porcentaje de notificación en comparación con la semana epidemiológica 47, sin embargo en dos Unidades Asistenciales no se logra alcanzar el porcentaje establecido.

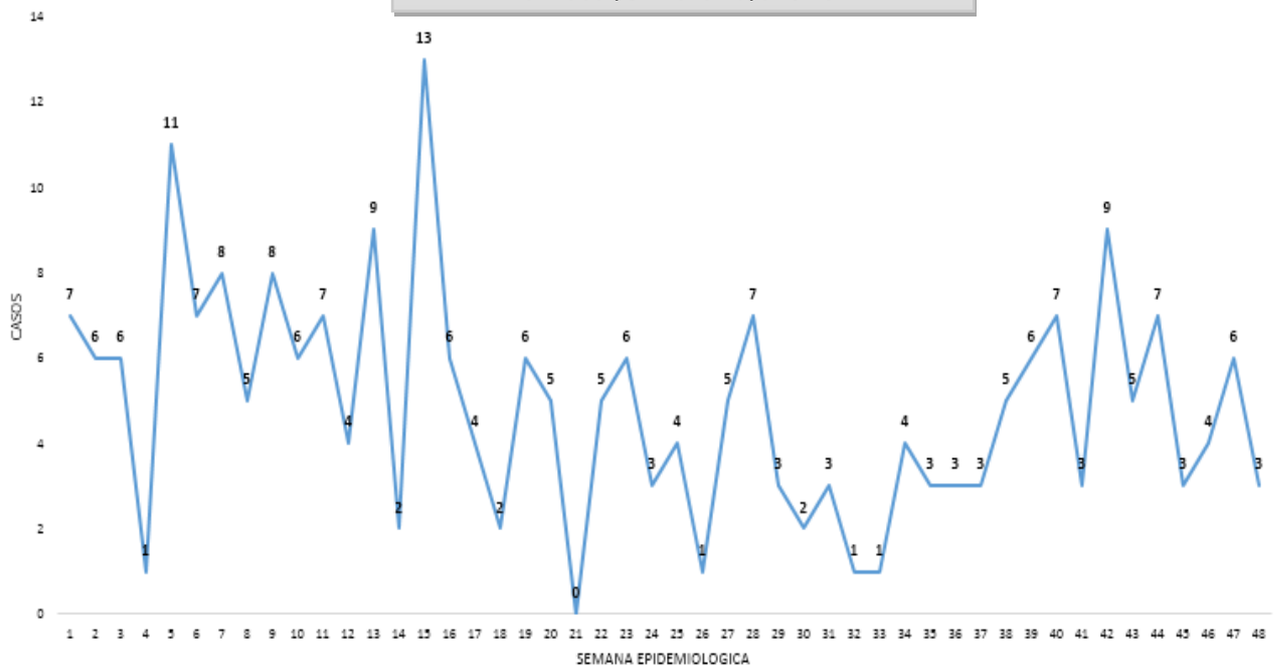


De los 255 casos notificados, 251 ya se realizó la investigación epidemiológica y cumplieron el tiempo de seguimiento correspondiente para cada evento por lo que se cerraron, se encuentran pendientes cerrar 4 casos, de los cuales 3 corresponden a casos de tuberculosis y 1 caso notificado como IRAGI, los mismos que se cerraran al alta.

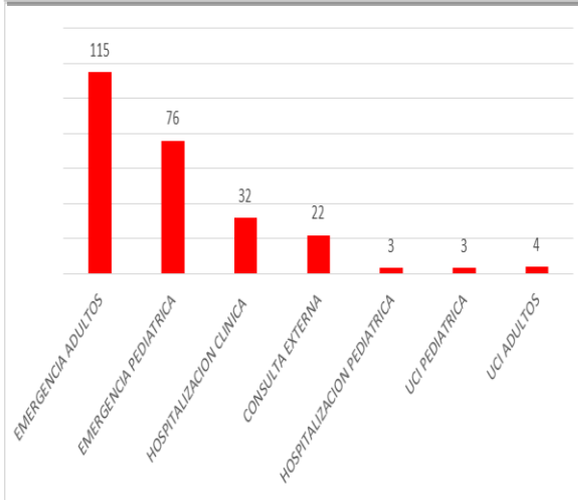
Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 49, año 2024



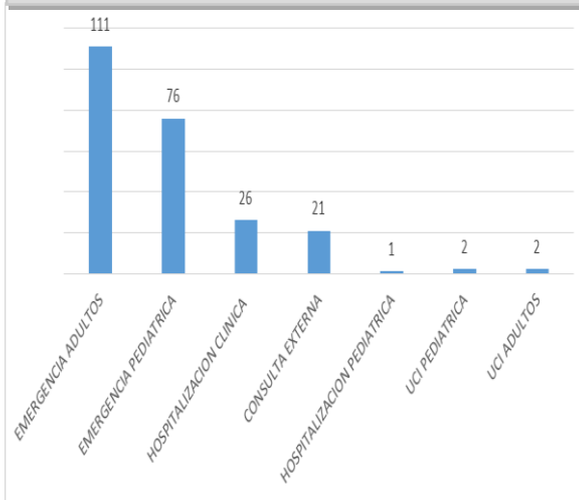
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 49, año 2024



Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Unidades Asistenciales SE 1 a la 49, año 2024

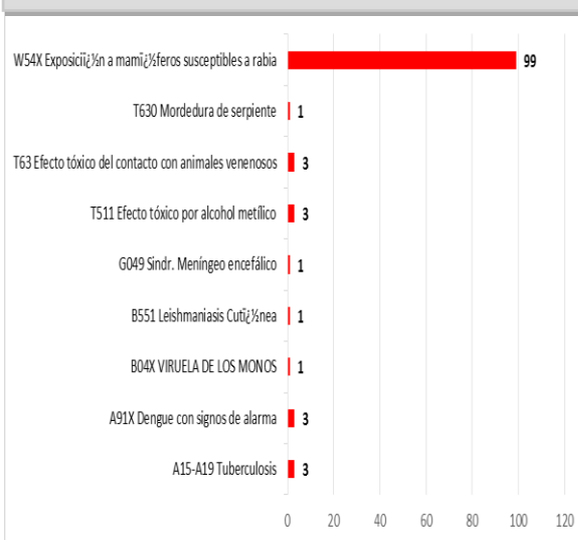


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individuales, Unidades Asistenciales SE 1 a la 49, año 2024

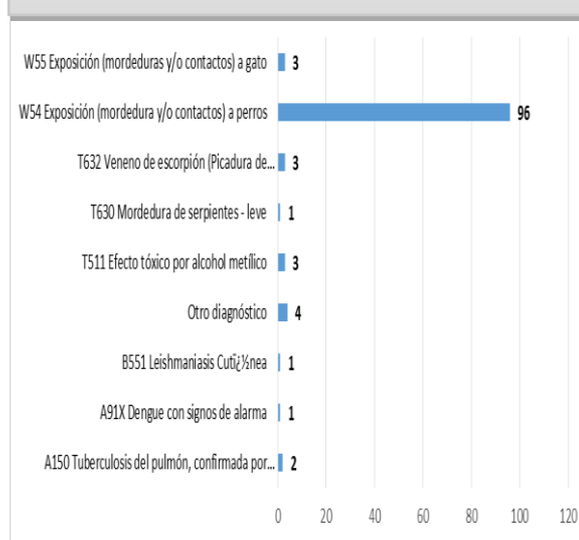


Emergencia Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 49, año 2024



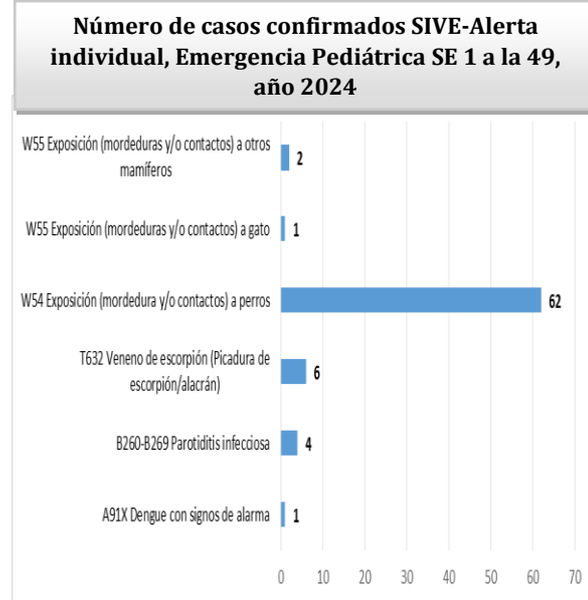
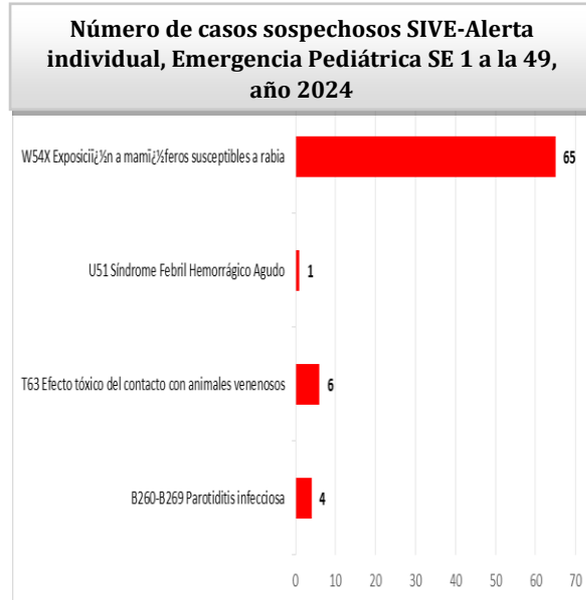
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 49, año 2024



De los 115 casos notificados en la unidad de emergencias adultos 99 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia de los cuales 96 ya fueron cerrados y clasificados como exposición a mordedura y/o contacto a perros, 3 corresponden a exposición por mordedura de gato; se notificaron 3 casos de efecto tóxico por alcohol metílico de los cuales se confirmaron y se cerraron, 3 casos se notificaron como efecto tóxico del contacto con animales venenosos y se procedió a clasificar como picadura de alacrán grado I o leve, 3 casos de dengue con signos de alarma los cuales se confirmó y se cerró 1, los otros dos se clasificaron como otro diagnóstico, 3 casos de Tuberculosis, se clasificaron como tuberculosis de pulmón, se cerraron 2 y 1 está pendiente el cierre posterior al alta, 1 caso de mordedura de serpiente, 1 caso de leishmaniasis cutánea los cuales se

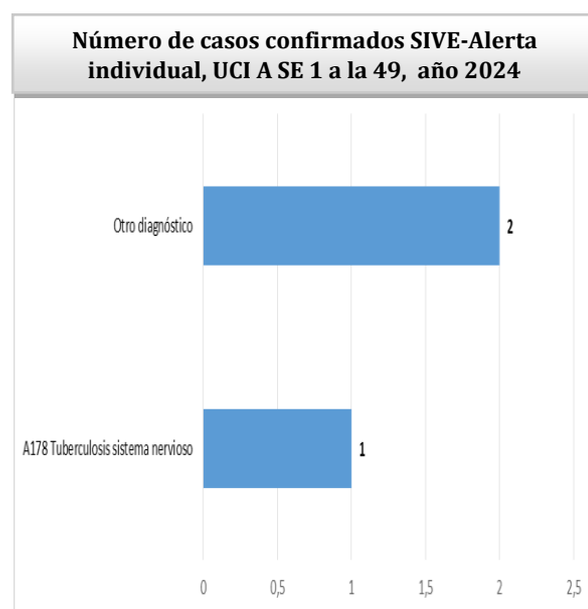
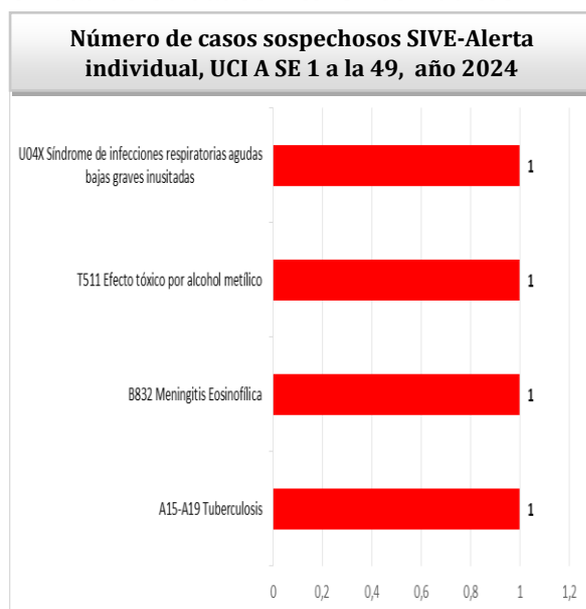
cerraron, sin embargo se notificó 1 caso de síndrome meníngeo encefálico y 1 caso de viruela símica que se descartaron mediante exámenes complementarios.

Emergencia Pediátrica



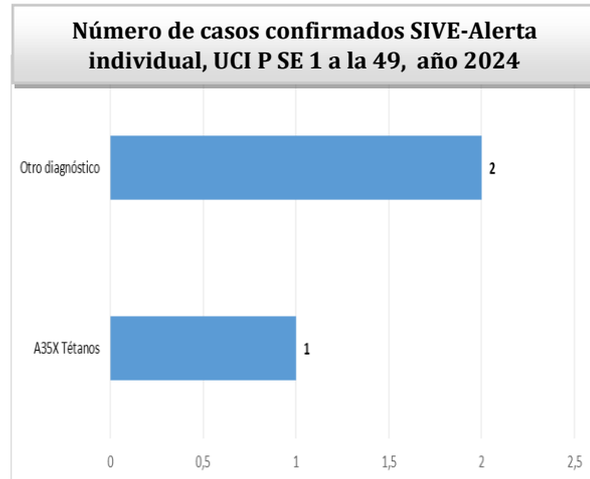
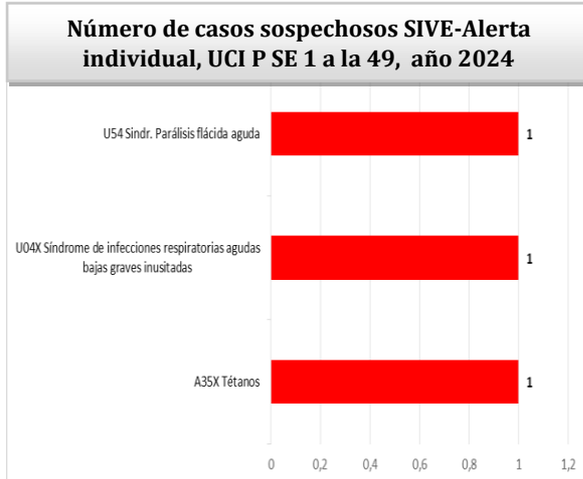
Hasta la semana epidemiológica 49 se notificaron 76 casos, el evento con mayor notificación es la exposición a mamíferos susceptibles a rabia mordedura con 65 casos, 62 corresponden a exposición a mordedura y/o contacto a perros, 2 a exposición por mordedura a otros mamíferos y 1 caso de mordedura de gato, 6 casos se notificaron como efecto tóxico del contacto con animales venenosos, se catalogaron como picadura de alacrán grado I o leve, 4 casos como parotiditis infecciosa y 1 caso que cumplió criterios para síndrome febril hemorrágico agudo el cual se clasificó como dengue con signos de alarma.

Unidad de Cuidados Intensivos Adultos



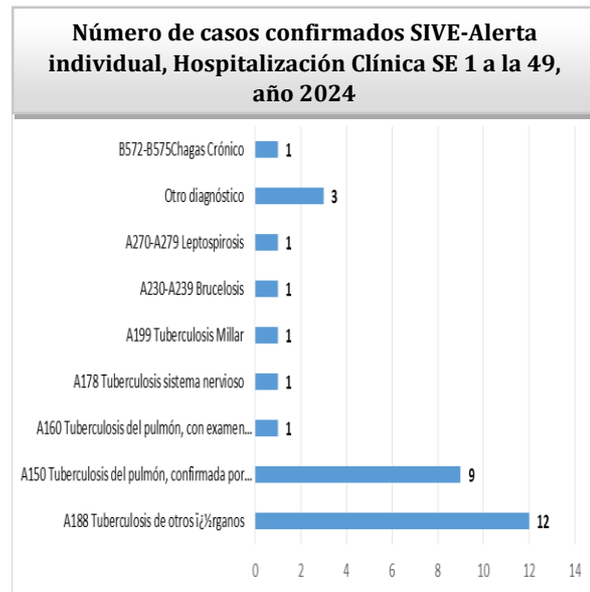
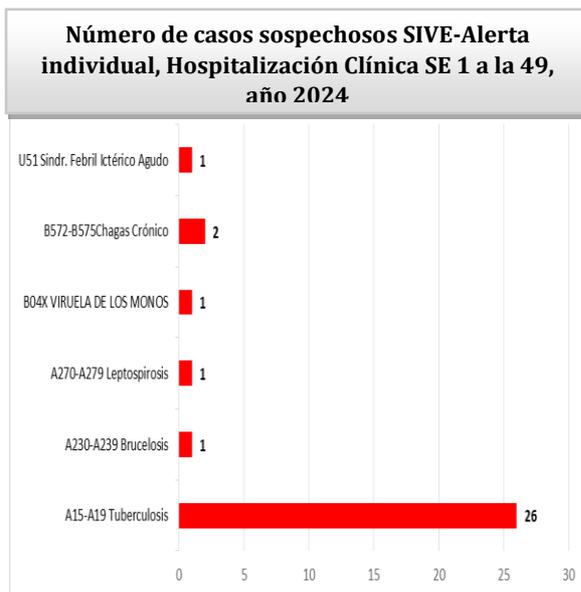
En la unidad de cuidados intensivos adultos hasta la semana 49 se notificaron 4 casos notificados, 1 caso sospechoso de efecto tóxico por alcohol metílico, 1 caso de meningitis eosinofílica los cuales se descartaron, 1 caso de tuberculosis el cual se clasifico del sistema nervioso el cual se cerró con condición de fallecido y se notificó 1 caso como IRAGI en el cual se aisló Legionella pneumophila y se realizó el seguimiento como brote.

Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos



Hasta la semana 49 se mantienen con 3 casos de los cuales, 1 caso corresponde a un síndrome de parálisis flácida aguda, el cual se descartó, 1 caso de síndrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves, que se descartó mediante exámenes complementarios y 1 caso de tétanos el cual se cerró como condición fallecido y se realizó la articulación correspondiente con distrito para la intervención en territorio.

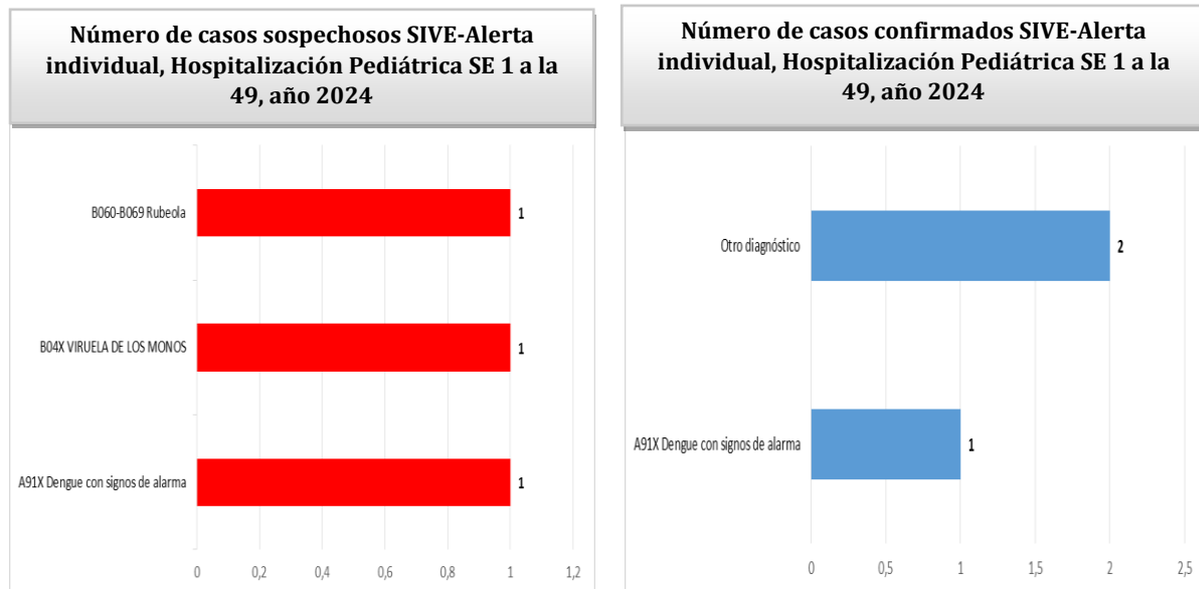
Hospitalización Clínica



De los 26 casos notificados como tuberculosis, 12 se clasificaron como tuberculosis de otros órganos, 10 como tuberculosis pulmonar, 1 como tuberculosis sistema nervioso y 1 como tuberculosis millar, de los cuales 3 están pendientes cerrar ya que los pacientes aún permanecen

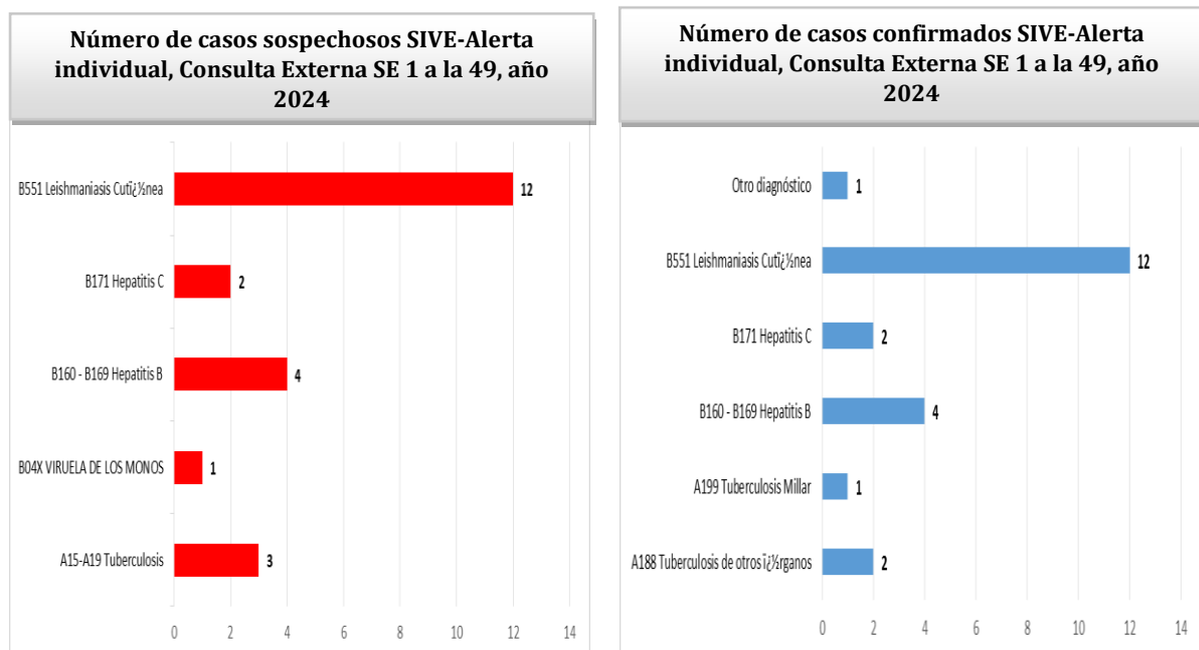
hospitalizados y cerrara posterior al alta, 2 casos notificados como Chagas crónico de los cuales 1 se descartó y 1 se confirmó, también se notificó 1 caso de síndrome febril icterico agudo el cual se cerró como brucelosis, 1 caso de leptospirosis se confirmó y se coordinó con primer nivel las acciones de campo correspondiente, además se notificó 1 caso de brucelosis y 1 caso de viruela símica, se descartaron y se cerraron como otro diagnóstico.

Hospitalización Pediátrica



Desde la semana 1 a la 49 se ha reportado 1 caso de dengue con signos de alarma el cual se cerró como confirmado, 1 caso de viruela símica al igual que 1 caso de rubeola posterior a la realización de exámenes complementarios se descartaron se cerraron como otro diagnóstico.

Consulta Externa



Se notificaron 12 casos de leishmaniasis cutánea por parte de consulta externa los cuales se cerraron y se realiza el seguimiento constante por parte de la especialidad de dermatología, además se captaron 3 casos de tuberculosis de los cuales 2 se clasificaron como tuberculosis de otros órganos, 1 como tuberculosis miliar, los mismos se refirieron al primer nivel para inicio de tratamiento y el seguimiento correspondiente, 4 casos de hepatitis B y 2 casos de hepatitis C los cuales se confirmaron y se descartó 1 caso de viruela símica.

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
Aprobado por:	Dr. Alonso Ernesto Herrera Tasiguano	Gerente del Hospital General Docente de Calderón - HGDC	
Validado por:	Dr. Danny Patricio Flores Almeida	Director Asistencial Encargado - HGDC	
	Espc. Danilo Vladimir Lara Sisa	Coordinador de Calidad y Vigilancia Epidemiológica - HGDC	
Elaborado por:	Dra. Estefanía Irene Rivadeneira Aguirre	Responsable de Vigilancia Epidemiológica - HGDC	