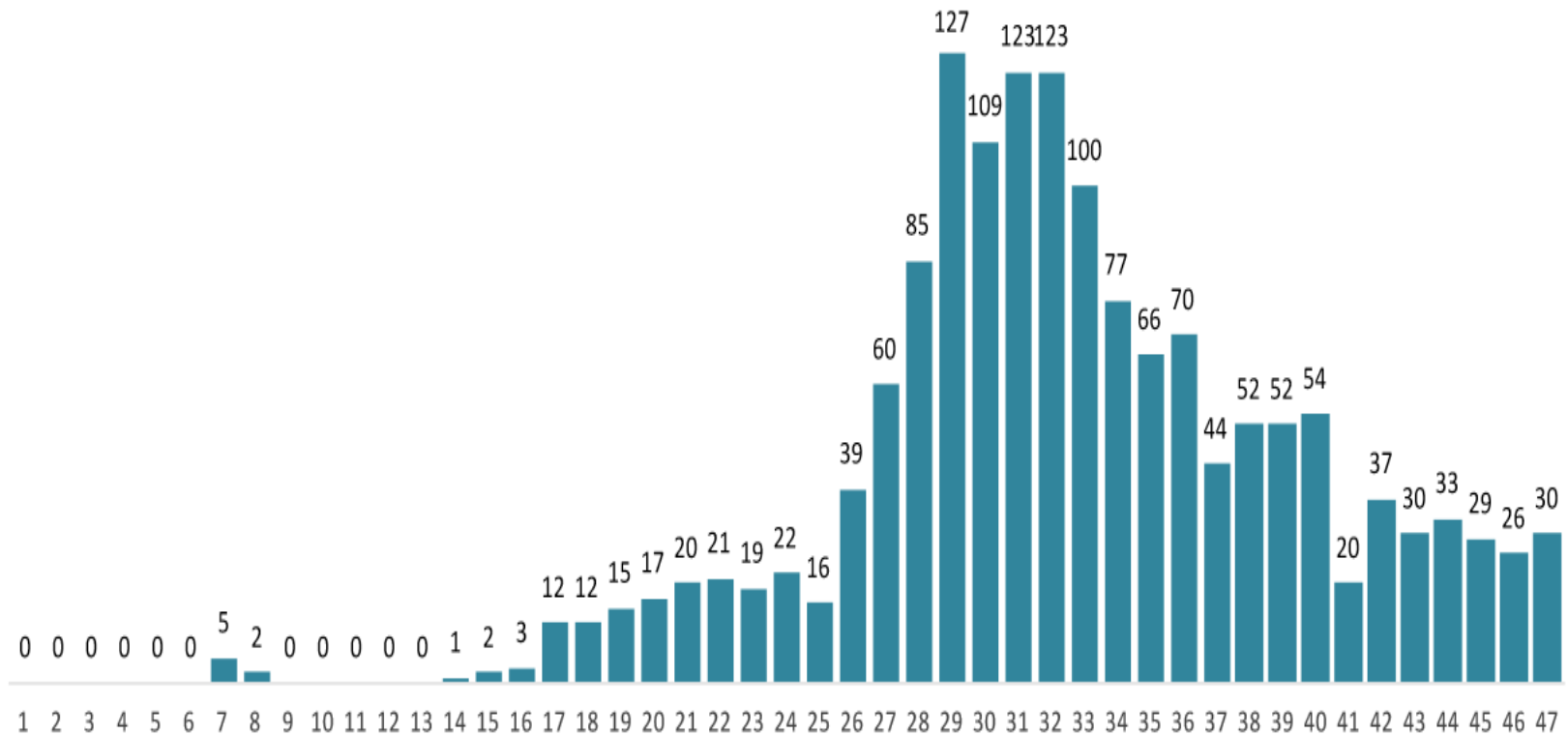


Situación actual de Zika en Costa Rica

Dra. Xiomara. Badilla Vargas
Programa FETP Costa Rica
Caja Costarricense de Seguro Social

Paraguay, 12 de diciembre de 2016

Tendencia de casos confirmados de Zika, por semana epidemiológica, hasta la semana 47, Costa Rica, 2016

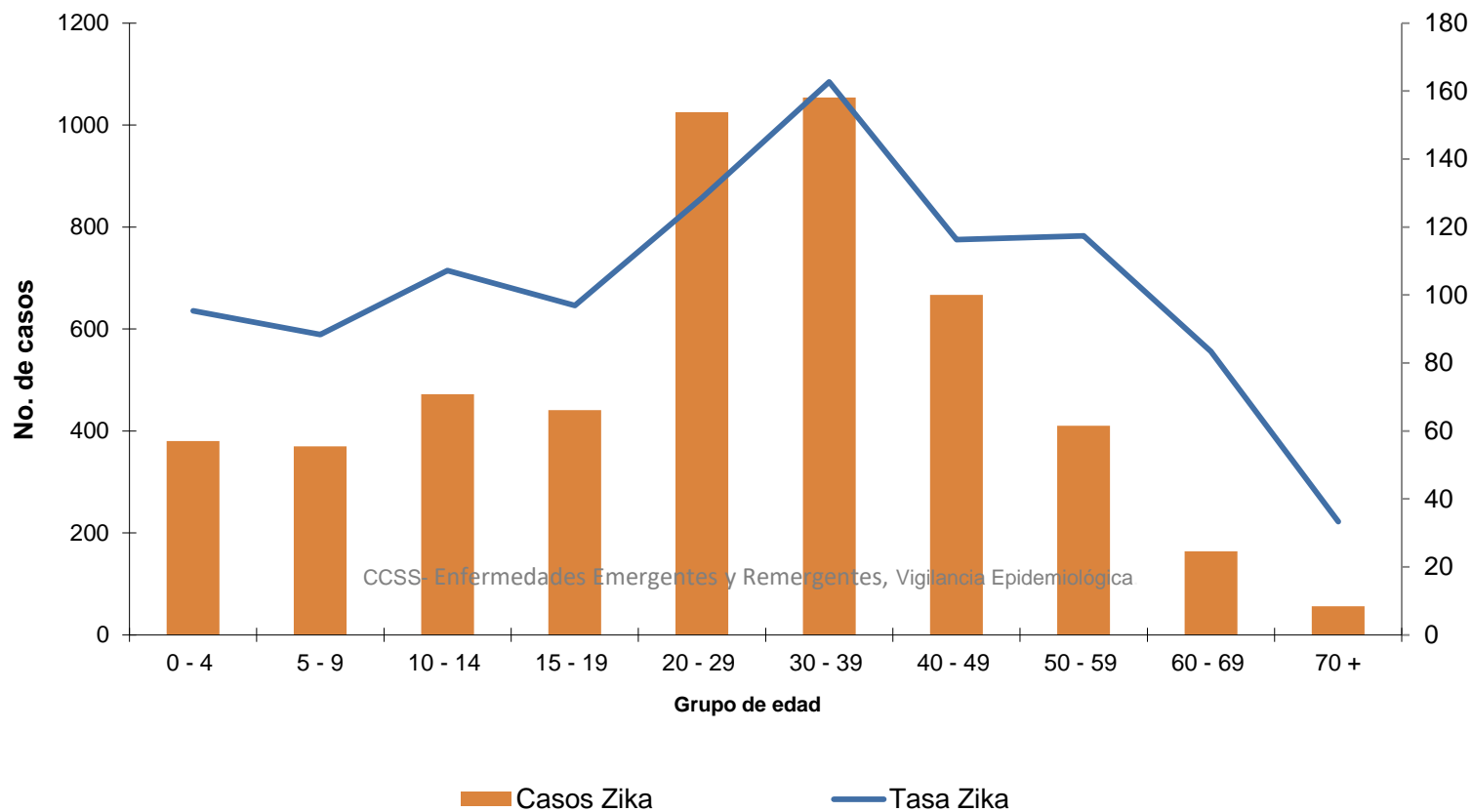


Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud e INCIENSA, Ministerio de Salud

Casos reportados

- Número de casos Semana 49
 - Sospechosos= 7495
 - Confirmados= 1533
 - Embarazadas = 139
 - Microcefalia = 2
 - Guillian Barré = 2

Distribución de casos e incidencia de Zika por grupo de edad, Costa Rica, 2016.



Fuente: SISVE 5.0 2016, Vigilancia Epidemiológica, Enfermedades Emergentes y Remergentes.

Factores de éxito

- Apoyo gubernamental
- Integración del sector Salud
- Red de servicios
- Normativa actualizadas
- Red de laboratorios
- Personal clínico capacitado
- Personal operativo dedicado a la vigilancia epidemiológica

Retos del sistema de vigilancia

- Control del vector (falta de recurso humano capacitados, sostenibilidad de la vig. Entomológica)
- Detección oportuna (cocirculación de tres entidades similares)
- Diagnostico de laboratorio (descentralización de la serología, reacciones cruzadas)
- Lenta caracterización del comportamiento de Zika
- Fortalecimiento de los sistemas de Vig epidemiológicas