



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud

OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

Centro Panamericano de Fiebre Aftosa

PANAFTOSA - SALUD PÚBLICA VETERINARIA



REDIPRA 15

Brasília, Brasil – 15 a 17 de setembro de 2015

Zoonosis - PANAFTOSA-OPS/OMS

Situación epidemiológica de la rabia en las Américas: Que falta para lograr la eliminación de la rabia humana transmitida por el perro?



OPS



OMS

PANAFTOSA
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa
Salud Pública Veterinaria

- Nos faltan capacidades
 - Vacunar, vacunar, vacunar
 - Vigilancia, vigilancia, vigilancia
- Nos sobran vulnerabilidades
- Mostrar el valor de los datos y analysis
 - La falta de los mismos
- Comparaciones son ilustrativas
 - Indicadores de procesos



Rabia en las Américas

- Para evaluar a situación de la Rabia en las Américas y contestar las preguntas:
 - *Donde estamos?*
 - Casos (SIRVERA)
 - *Por qué?*
 - Indicadores de riesgo y vulnerabilidad
 - SIRVERA y
 - Resultados de las REDIPRAs VIII-XV
 - *Como mejorar y que falta?*
 - Qué información/conocimiento es preciso para responder a estas preguntas.



Datos

- **Países incluidos en la análisis:**
 - CA: Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá
 - SA: Argentina, Brasil, Bolivia, Chile, Columbia, Ecuador, Perú, Paraguay, Uruguay, Venezuela
 - CRB: Cuba, Haití, Republica Dominicana
 - México
- **Datos Analizados**
 - Casos de Rabia, humanos y caninos
 - Fuente: SIRVERA
 - Anos: 1970-2013
 - Medir la degradación del SIRVERA
 - **Población Humana (incidencia)**
 - Fuentes: Banco Mundial (Humano) & REDIPRA (Canina)
 - Anos: 1970-2014
- **Indicadores de Programa de Control de Rabia**
 - Fuente: Encuesta de la REDIPRA
 - 7 cuestionarios
 - Años: 1998-2014 (sin información 2010-11)
 - **Monitoreando progreso en:**
 - Vacunación canina
 - » Numero vacunado
 - » Cobertura Vacunal
 - Notificación de Agresiones de Animales
 - Aplicación de Profilaxis Pos-Exposición
 - Vigilancia de Laboratorio (2012-2014)

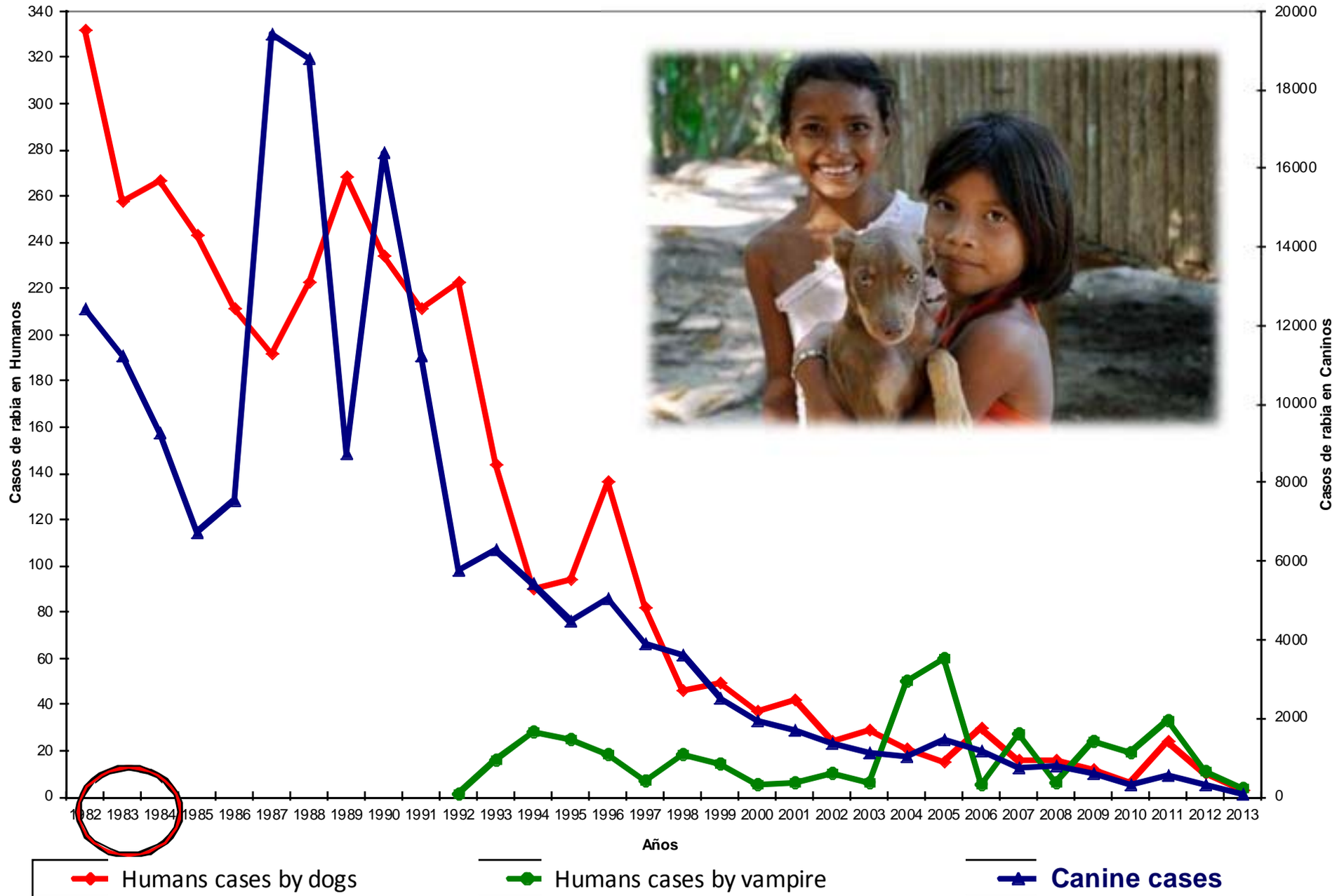


Agenda da Apresentação

- Vista Regional y Sub-Regional de Casos (1970-2014)
- Exploración de los indicadores de programa
 - Vacunación Canina
 - Profilaxis Pos-Exposición
 - Vigilancia

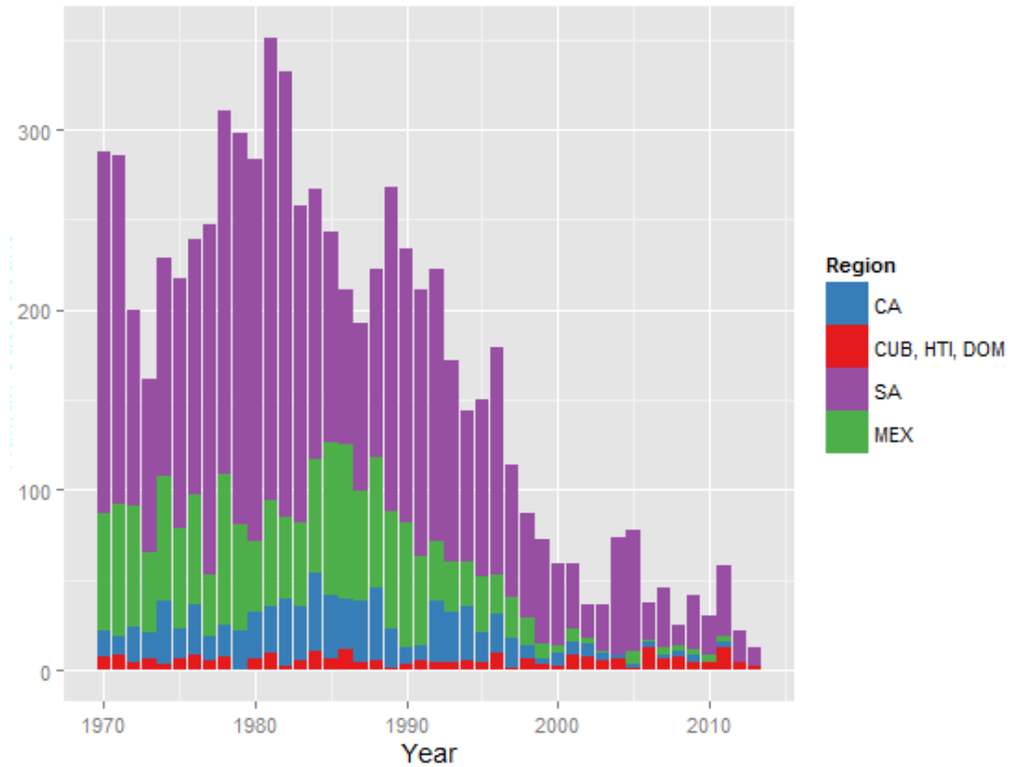
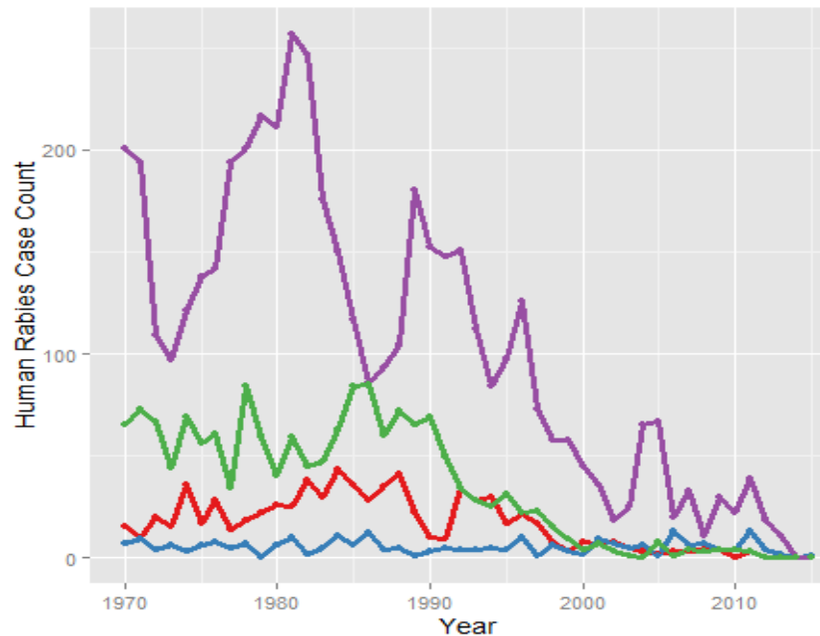


Human Rabies Transmitted by dogs, 1980-2013

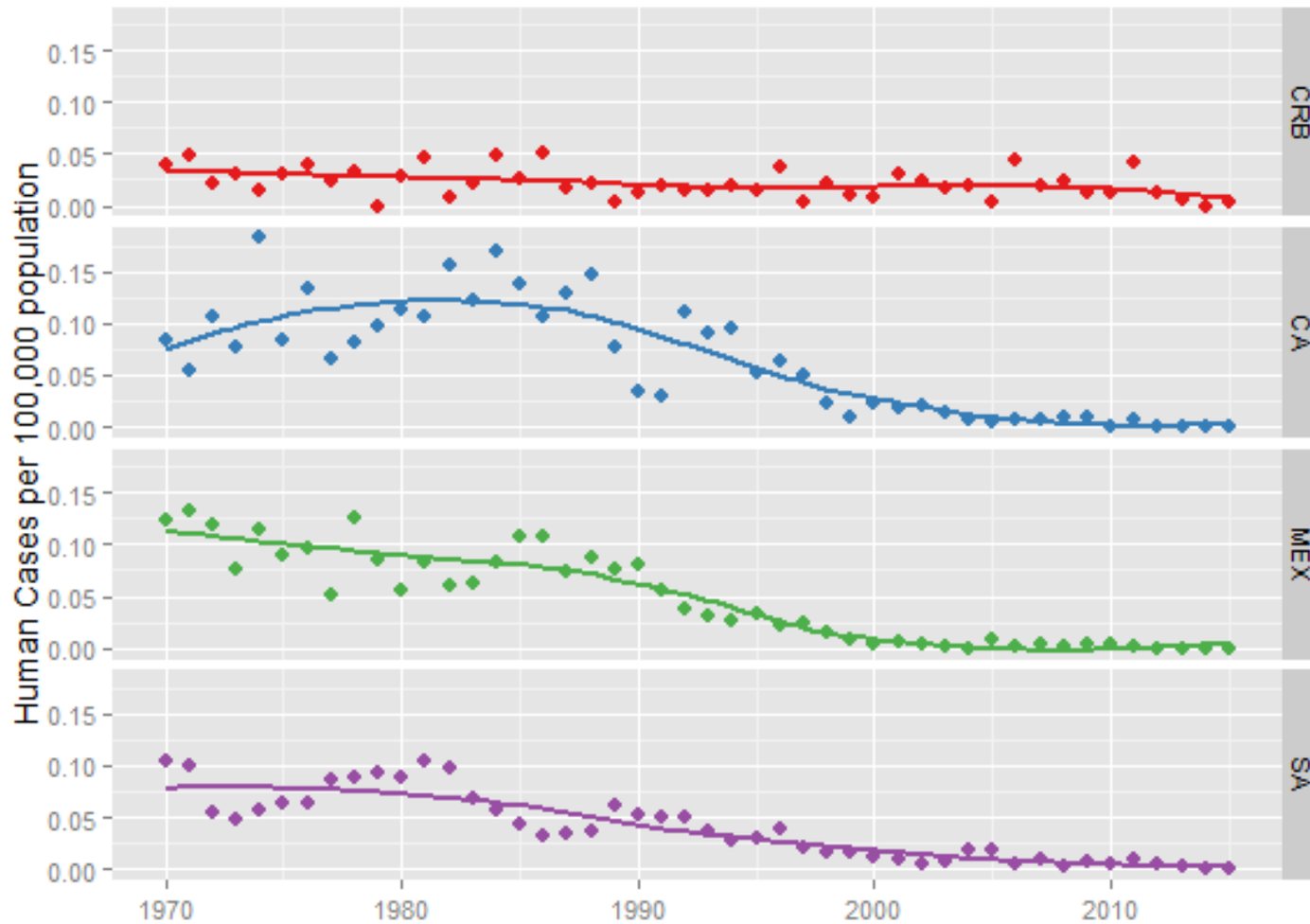


Casos Humanos por subregión (1970-2013)

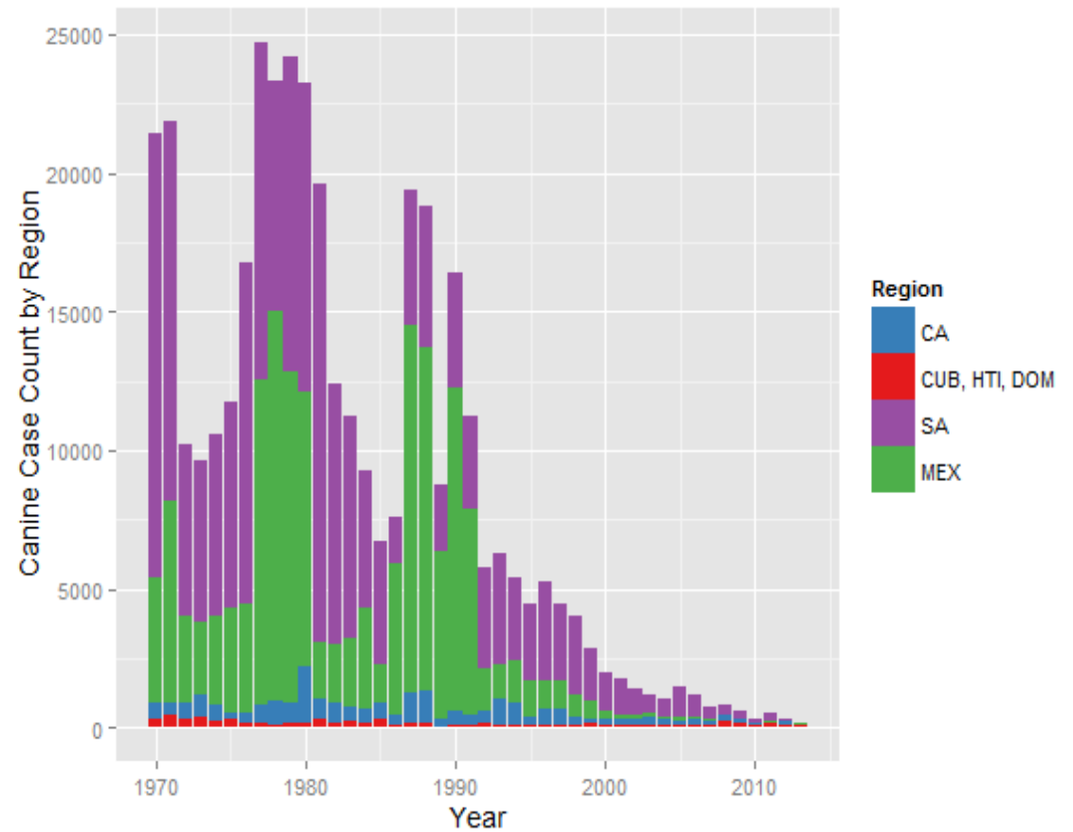
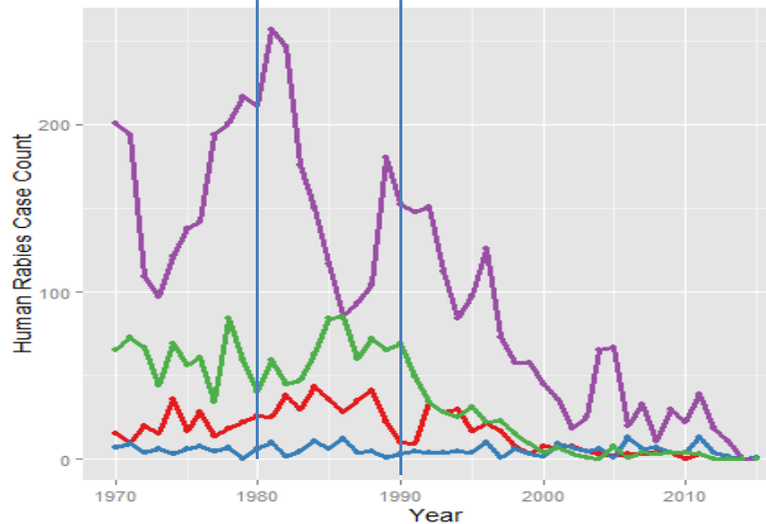
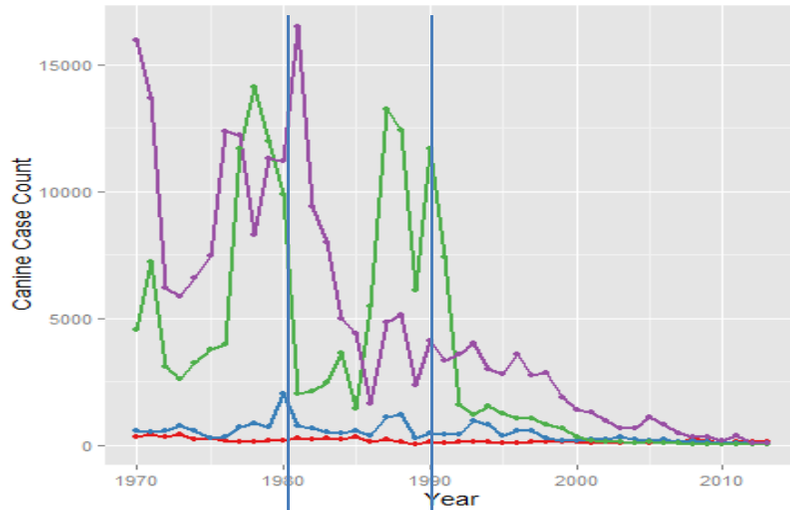
So? De lo general a lo particular



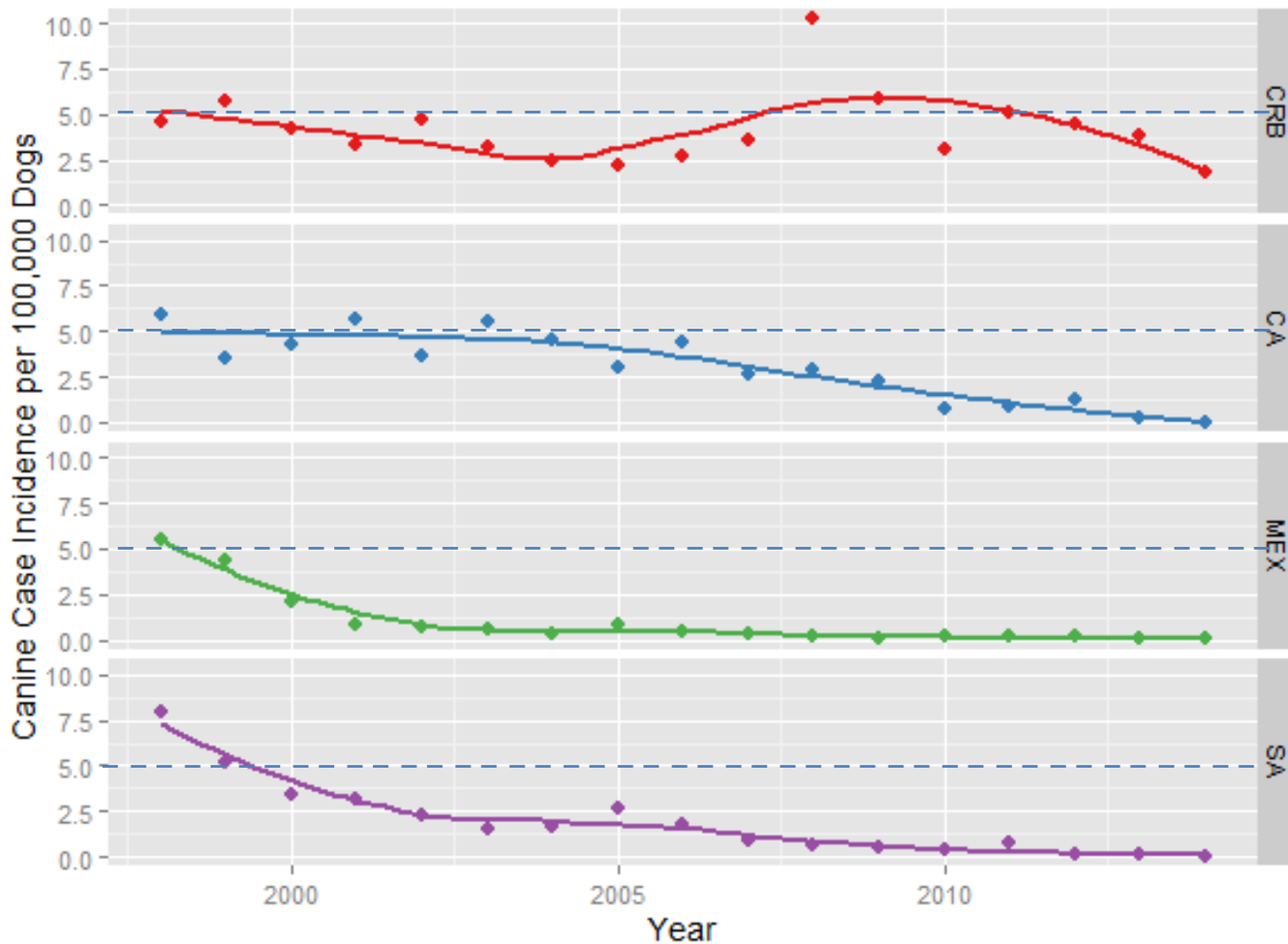
Casos Humanos por Sub-Región 1970-2014 - Incidencia



Casos Caninos por Región: 1970-2013



Casos Caninos 1998-2013: Incidencia



----- 5 cases per 100,000



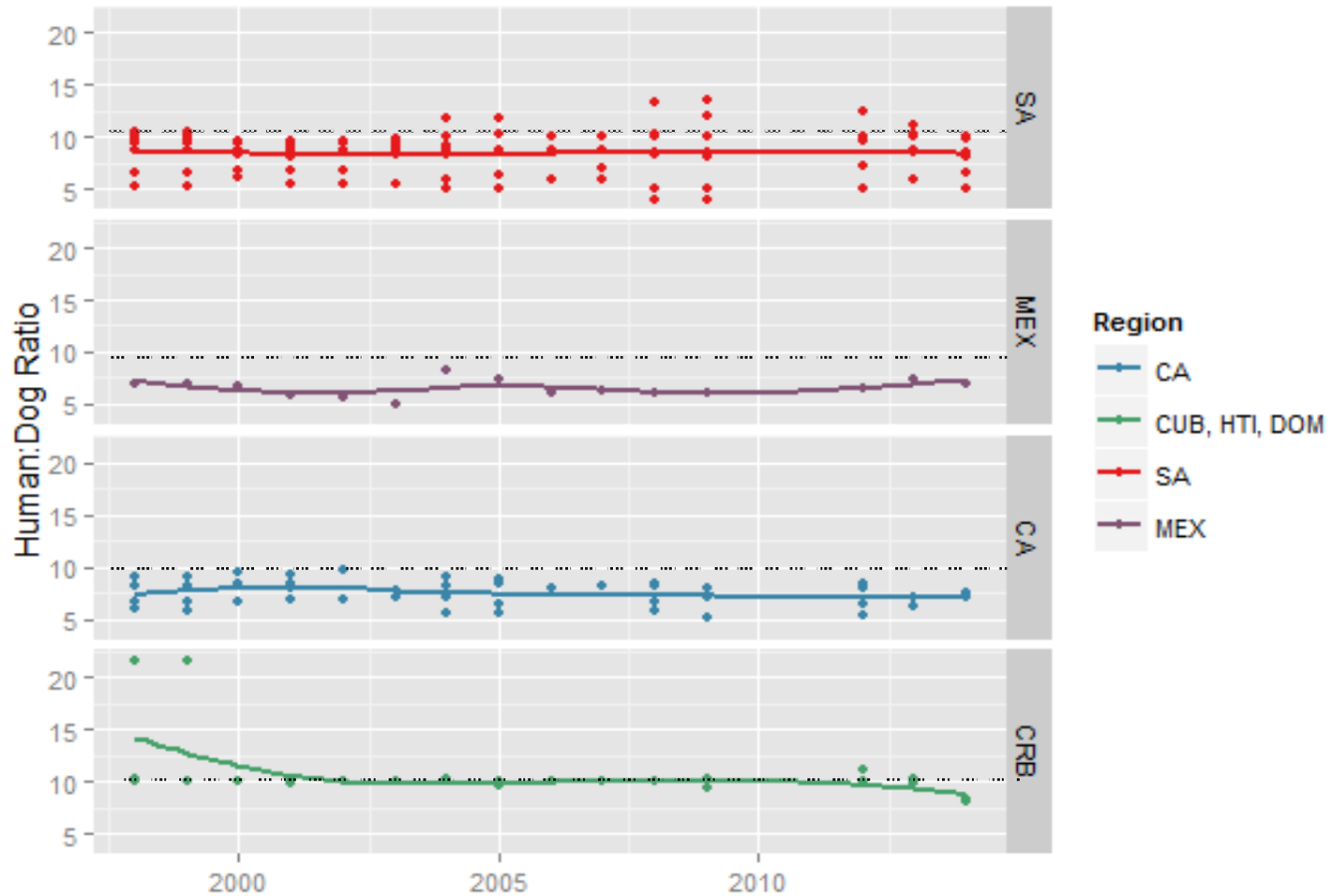
PANAFTOSA
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa
Salud Pública Veterinaria

Estimación de la Población Canina

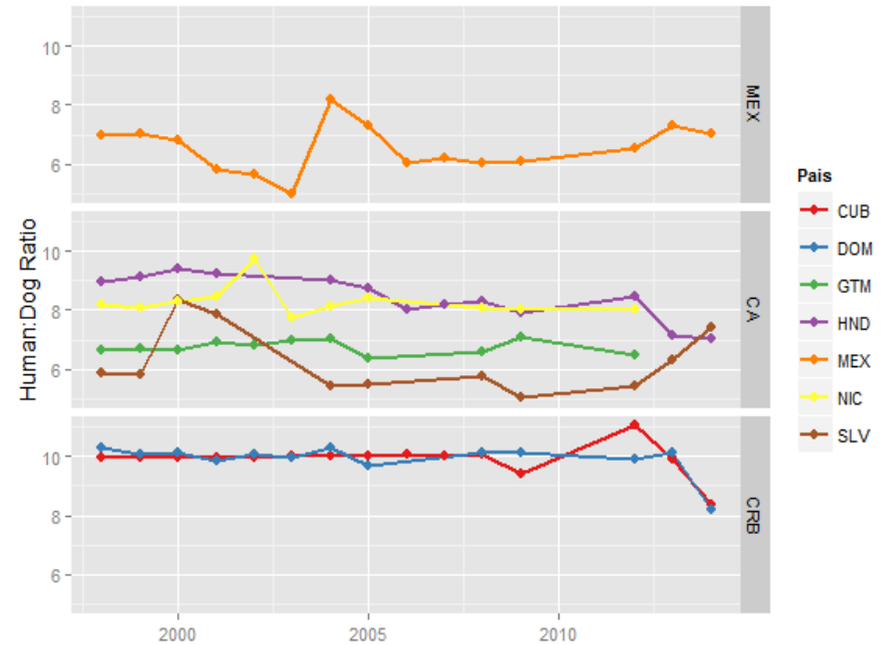
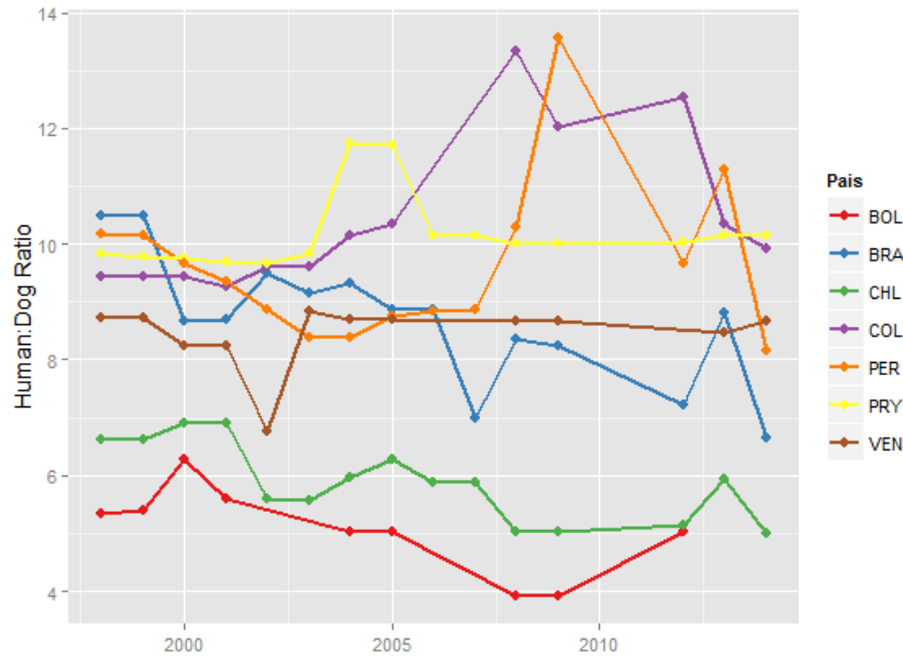


PANAFTOSA
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa
Salud Pública Veterinaria

Estimación da población canina: Razón de Población Humana a Canina



Estimación da población canina:



El impacto sobre coberturas vacunales, e.g. Peru



PANAFTOSA
Centro Panamericano de Fiebre Aftosa
Salud Pública Veterinaria

Estimación de la población 2013-2014

