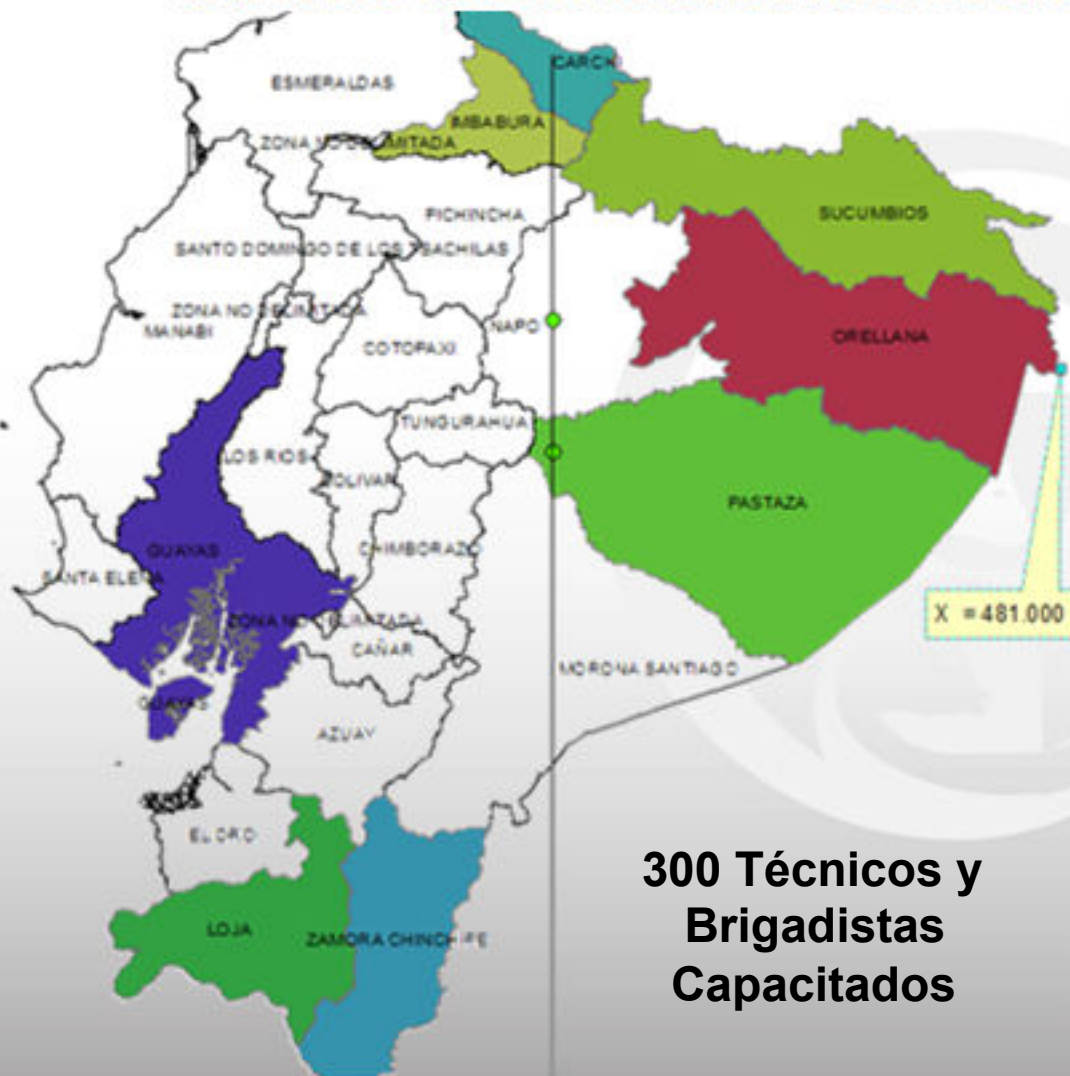


# ZONIFICACIÓN PROYECTO PEFA



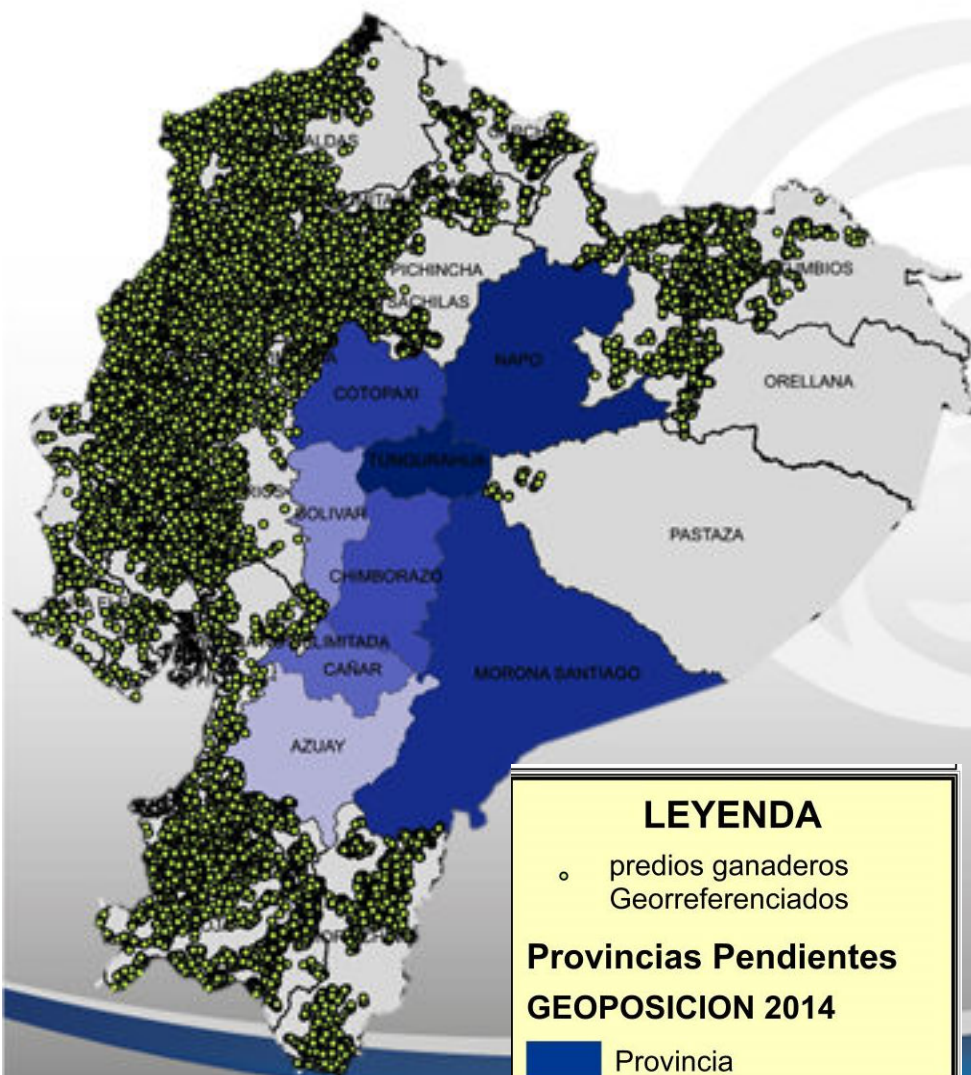
## CAPACITACIÓN A PERSONAL TÉCNICO EN MANEJO DE GPS



**300 Técnicos y  
Brigadistas  
Capacitados**

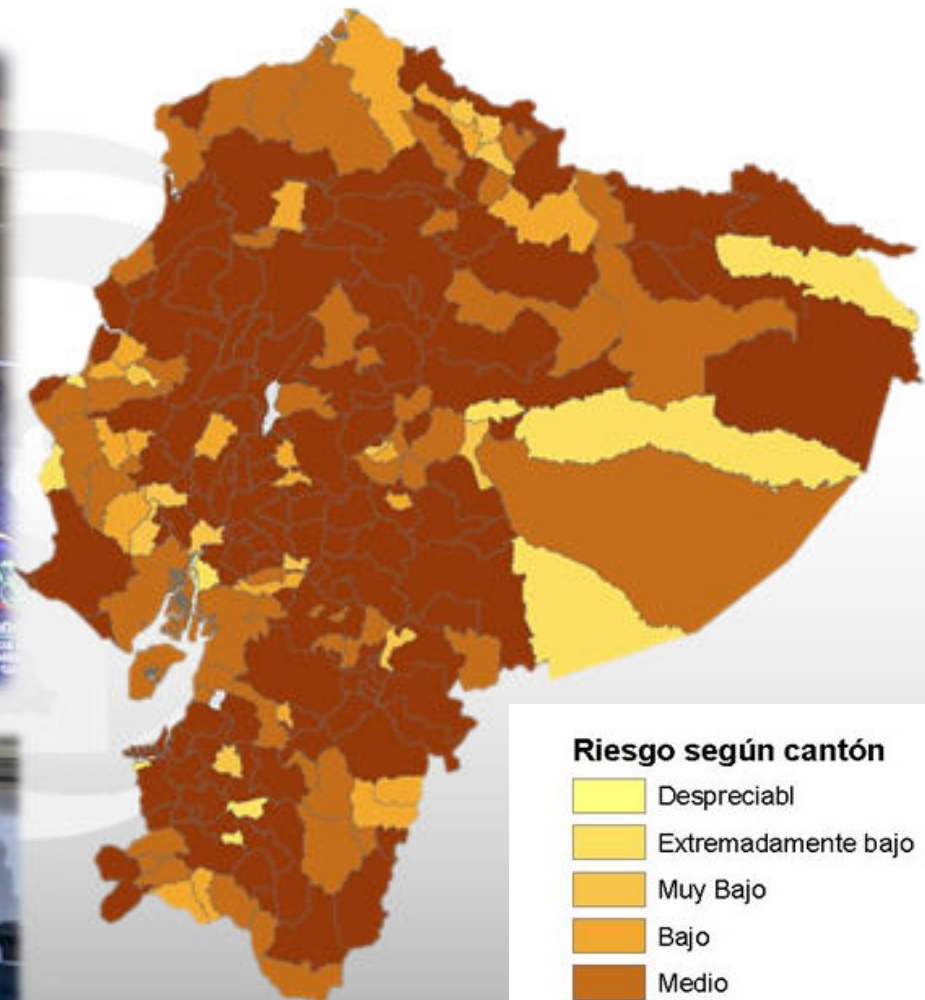


## GEORREFERENCIA DE PREDIOS GANADEROS



PROVINCIA	PREDIOS
CARCHI	3043
EL ORO	4719
ESMERALDAS	8296
FRANCISCO DE ORELLANA	3193
GUAYAS	13343
IMBABURA	7544
LOJA	11960
LOS RIOS	2534
MANABI	18733
PASTAZA	1623
PICHINCHA	6659
SANTA ELENA	1806
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	6012
SUCUMBIOS	5146
ZAMORA CHINCHIPE	6570
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>101181</b>

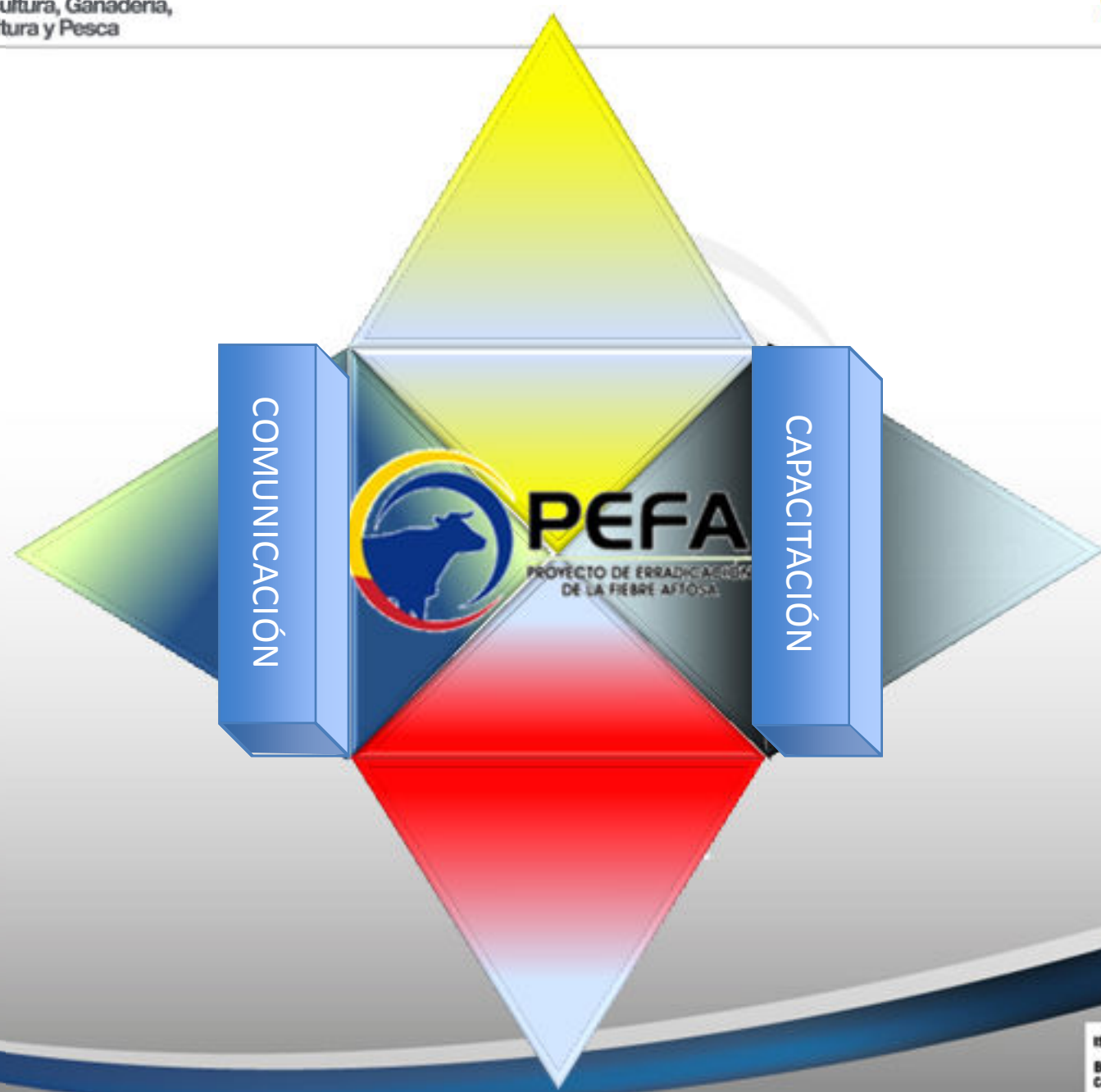
## MODELO DE ZONIFICACIÓN PARA FIEBRE AFTOSA



### Riesgo según cantón

- Despreciable
- Extremadamente bajo
- Muy Bajo
- Bajo
- Medio
- Moderado
- Sin información





# CAPACITACIONES



# 1er SIMULACRO INTERNO DE FIEBRE AFTOSA



## TALENTO HUMANO

		TOTAL
PERSONAL PLANTA CENTRAL	Personal Técnico	5
	Personal Administrativo	6
PERSONAL LABORATORIO	Analistas	2
PROCESOS DESCONCENTRADOS	Personal	
	de campo	171
TOTAL		184

### Actualmente:

- AGROCALIDAD cuenta con certificación de calidad, Normativa ISO.



# EDUCOMUNICACION



TRIPTICOS / HOJAS VOLANTES  
POSTERS / ROTAFOLIOS  
CDs / CARTILLA GANADERO

## TRABAJO FRONTERA ECUADOR – PERU:

- ✓ Altas coberturas de vacunación: sobre el 98%
- ✓ 5 años sin brotes de aftosa en frontera Ecuador – Perú
- ✓ Actividades:
  - Reuniones anuales para elaboración del POA para trabajo en conjunto.
  - Recorridos binacionales conjuntos, durante fase vacunación
  - Intercambio de información epidemiológica
  - Difusión cuña radial fronteriza
  - Participación en simulacros
  - Capacitación conjunta de técnicos de los servicios oficiales
  - Identificación de bovinos y catastramiento





Organisation  
Mondiale  
de la Santé  
Animale

World  
Organisation  
for Animal  
Health

Organización  
Mundial  
de Sanidad  
Animal

Director General

Nuestra referencia: LWV/KS 30.067

París, 20 de febrero de 2014

Ing. Diego Alfonso Vizcaino Cabezas  
Director Ejecutivo  
Ingeniero Agrónomo  
Agencia Ecuatoriana de Aseguramiento de la Calidad del Agro (AGROCALIDAD)



La Comisión Científica para las Enfermedades Animales (Comisión Científica) se reunió del 10 al 14 de febrero de 2014 y consideró la recomendación hecha por el Grupo *ad hoc* a cargo de la evaluación del estatus sanitario de los Países Miembros con respecto a la fiebre aftosa, en respuesta a la solicitud de Ecuador para la validación oficial de su programa de control de la fiebre aftosa, de acuerdo con las disposiciones del *Código Sanitario para los Animales Terrestres (Código Terrestre)*.

Me complace informarle que la Comisión Científica estimó que el programa oficial de control de la fiebre aftosa de Ecuador cumple los requisitos para ser validado por la OIE, con arreglo al Artículo 8.6.48. del *Código Terrestre* y recomendará su reconocimiento a la Asamblea mundial de Delegados de la OIE, durante la 82ª Sesión General de la OIE en mayo de 2014.

El nuevo expediente deberá incluir en el documento principal todos los elementos clave del programa de control y mejores referencias cruzadas a los datos consignados en los anexos. Asimismo, han de figurar los resultados de las encuestas serológicas realizadas en 2012 y 2013 en materia de inmunidad de la población e infección y centrarse también en las mejoras previstas en el programa para permitir establecer el estatus libre con vacunación en 2015.

Le agradezco remita a la OIE la versión consolidada no más tarde del 16 de mayo de 2014.

Un cordial saludo

Bernard Vallat

OFFICE INTERNATIONAL  
DES EPIZOOTIES

12, rue de prony  
75017 paris france  
tél. 33 (0)1 44 15 18 88

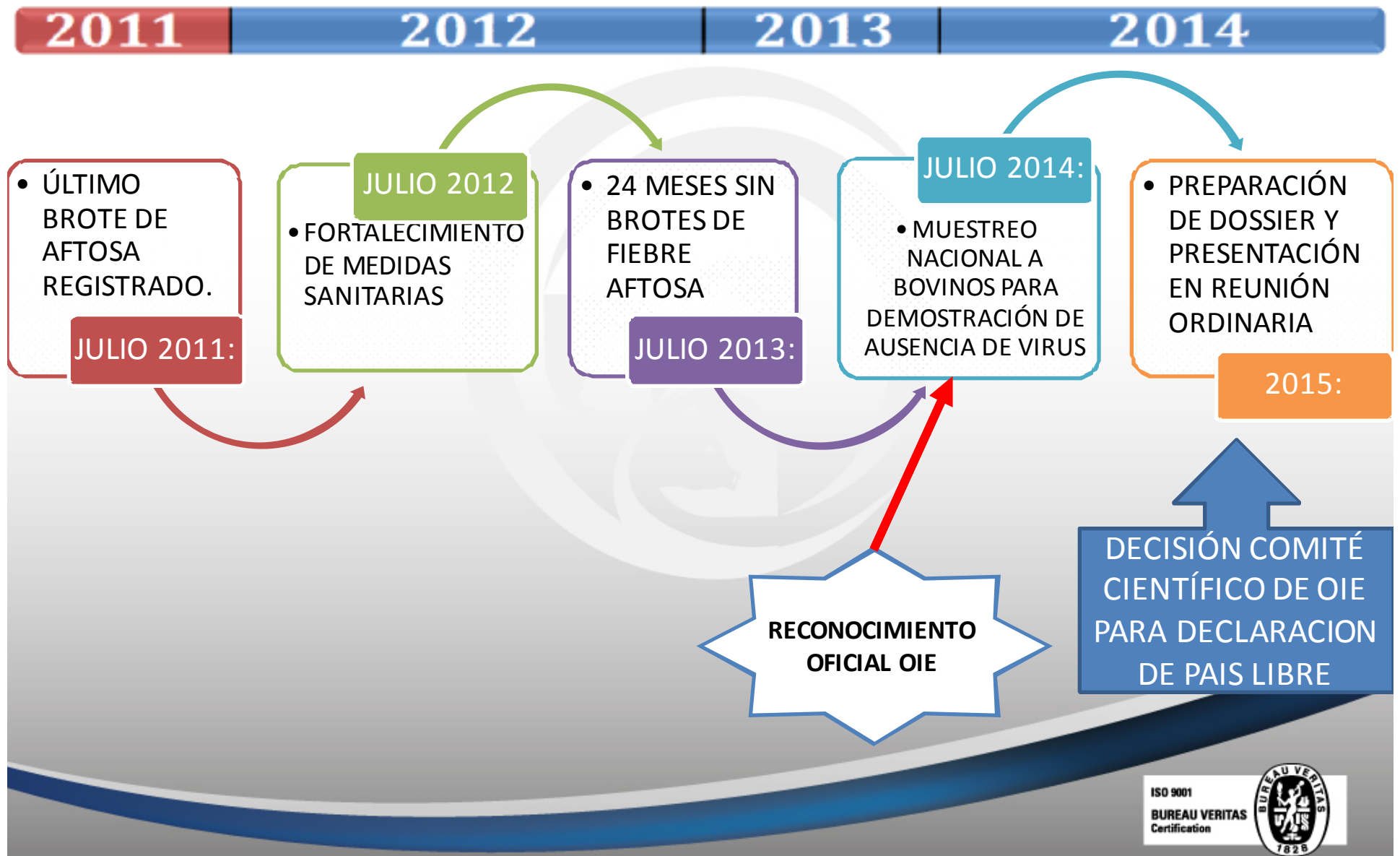
cc: Dra. M. Eloit, Dra. E. Erlacher-Vindel, Dra. L. Weber-Vintzel,  
Dra. M. Park, Dr. K. Hong, Dra. S. Forcella, Dr. G. Torres,  
Dr. G. Brückner, Dr. L. Barcos

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



# ERRADICACIÓN DE FIEBRE AFTOSA

## LÍNEA DE TIEMPO



## PERSPECTIVAS AÑO 2014

Mantenimiento de Estatus Sanitario.

Muestreo serológico nacional.

Dossier para declaratoria de país libre con  
vacunación.

Incremento de vigilancia epidemiológica.

Finalizar la georreferencia nacional de predios bovinos  
ligada al catastro nacional existente en el sistema SIFAE.

Mantener estrategias de Vacunación

Ejecución de estudios complementarios para el  
control de movimiento interno de animales.

Fortalecimiento de la edu-comunicación sanitaria.

## AGROCALIDAD AGRADECE A LOS ORGANISMOS INTERNACIONALES POR SU CONSTANTE APOYO AL PROYECTO DE ERRADICACIÓN DE LA FIEBRE AFTOSA

