

Enfrentamiento de la peste en Chile



Gobierno
de Chile

Departamento de Epidemiología
Ministerio de Salud
Gobierno de Chile

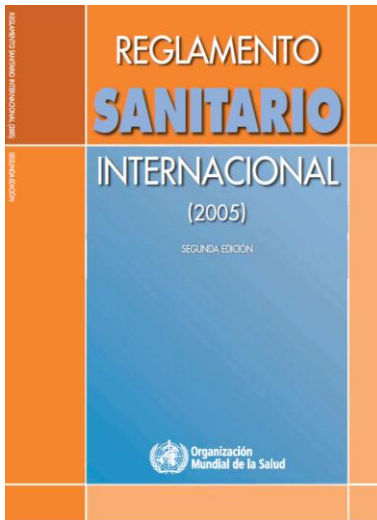
Reunión Internacional de Expertos
sobre Peste de América Latina
22 al 24 de febrero 2013. Lima, Perú

Contexto histórico

- **Inicio:** Mayo 1903 → Brote de peste bubónica en Iquique (75 casos).
- Fines 1903 → Brote en Valparaíso.
- Origen: Barco desde San Francisco → Callao → Iquique → Valparaíso.
- 1916 → Brote aislados en Iquique, Valparaíso, Viña del Mar y Santiago.
- El **último caso** en Chile se diagnostica en 1941 por el Dr. Abraham Horwitz (luego Director de OPS en 1958) correspondiendo a un caso septicémico.

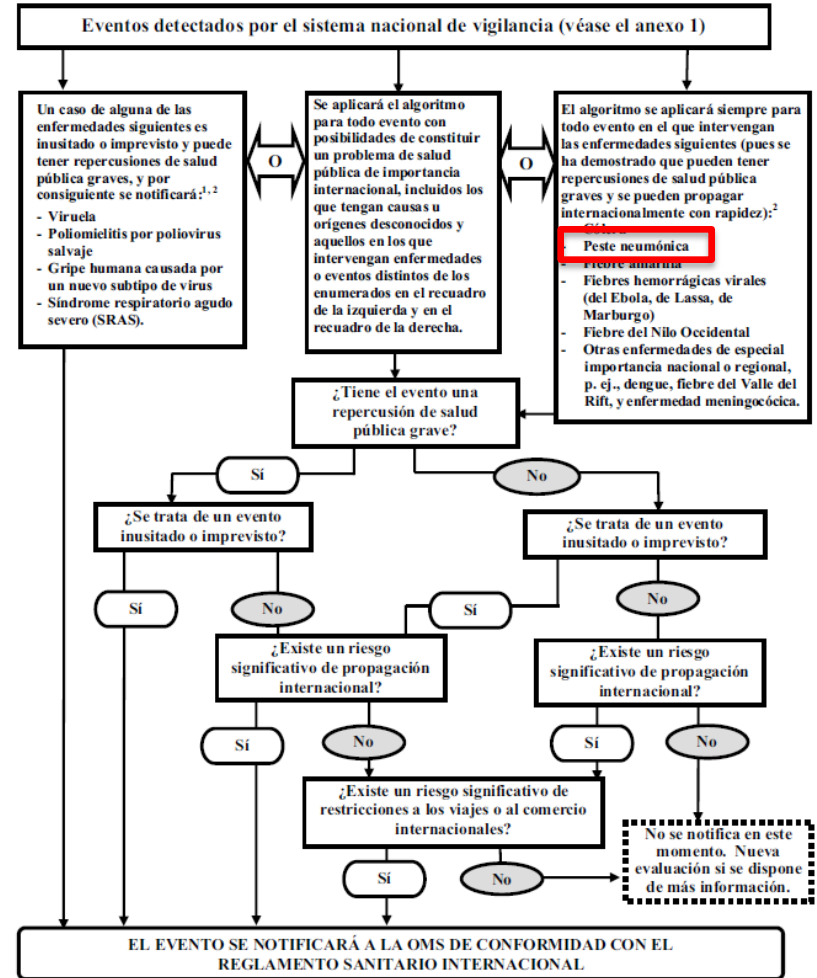


- RSI (1969) → 1973 → 1981 → RSI (2005): Peste como enfermedad cuarentenable.



- Parte del Anexo 2

ANEXO 2
 INSTRUMENTO DE DECISIÓN PARA LA EVALUACIÓN Y NOTIFICACIÓN DE EVENTOS QUE
 PUEDEN CONSTITUIR UNA EMERGENCIA DE SALUD PÚBLICA
 DE IMPORTANCIA INTERNACIONAL



¹ Según las definiciones de casos establecidas por la OMS.

² Esta lista de enfermedades se utilizará exclusivamente para los fines del presente Reglamento.

Vigilancia epidemiológica

Importante!!!

- Definir zonas de riesgo.
- Alertar tempranamente!!!
- Circular para Vigilancia epidemiológica de peste
- DECRETO SUPREMO 158 (ENO)

ARTICULO 1º.- Se considerarán enfermedades de notificación obligatoria las que a continuación se indican, con su correspondiente periodicidad:

a) De Notificación Inmediata

La sospecha de casos de Botulismo, Brucelosis, Carbunco, Cólera, Dengue, Difteria, Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*, Enfermedad Meningocócica, Fiebre Amarilla, Fiebre del Nilo Occidental, Infecciones Respiratorias Agudas Graves (incluidas las neumonías que requieren hospitalización), Leptospirosis, Malaria, Meningitis Bacteriana (incluida enfermedad Meningocócica), **Peste**, Poliomiелitis, Rabia humana, Sarampión, SARS, Síndrome Pulmonar por Hantavirus, Triquinosis, y Rubeóla. ^{1 2 3}

La ocurrencia de toda agrupación de casos relacionados en el tiempo y en el espacio, donde se sospeche una causa infecciosa transmisible, incluidos los Brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos.

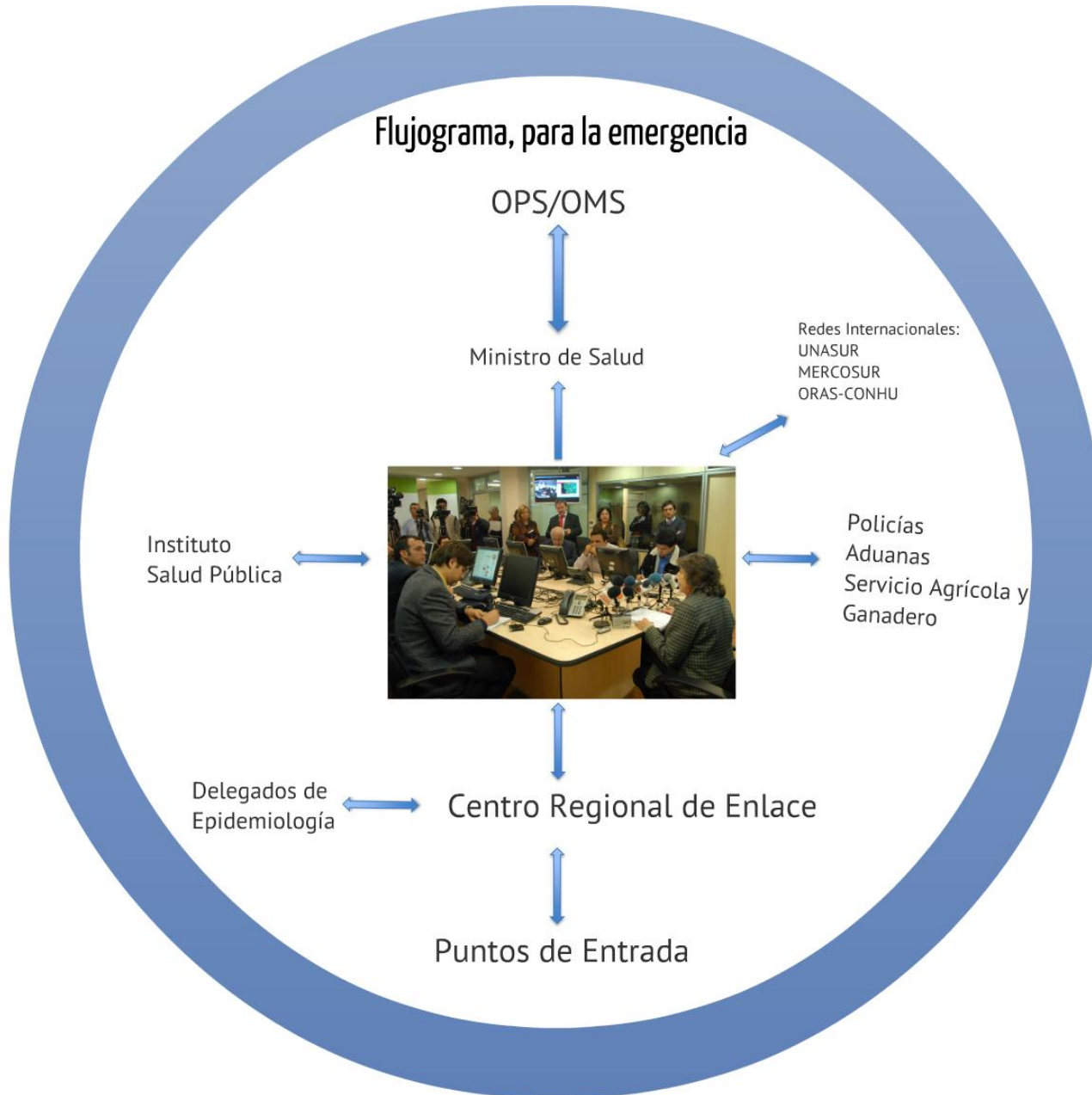
La ocurrencia de fallecimientos de causa no explicada, en personas previamente sanas, cuando se sospeche la presencia de un agente infeccioso transmisible.

Fortalecimiento técnico

- Laboratorio BSL-3
- Diciembre 2012 → capacitación de un TM en el diagnóstico de *Y. pestis*.
- Colaboración con **INS Lima** para apoyo en la confirmación de casos.
- 1º Screening inicial a nivel local
- 2º Confirmación en centro de referencia (INS Lima).
- Ad portas formalización de convenio.



Plan genérico para enfrentamiento de ESPII



Gracias.



Gobierno
de Chile

www.gob.cl