

METODOLOGÍAS DE CAPACITACIÓN DIRIGIDA AL ERR

- **Cursos presenciales**

2009 – actual

- **Metodología E - Learning**

2010 – actual

- **Metodología Simulación - Outdoor**

2011 – actual



Primera foto oficial ERR-2010

CURSOS PRESENCIALES

- **Cursos en Investigación de brotes ERR**
(2000, 2004, 2009)
- **Cursos de investigación de enfermedades específicas**
(2009, 2010, 2011)
- **Cursos en enfrentamientos en emergencias y desastres**
(2009-2010)



Foto: Curso de Investigación de Brotes, Chillán 2004

METODOLOGÍA E - LEARNING

Curso de Actualización en Investigación y Manejo de Brotes Epidémicos (Segunda Parte)



Unidad Introductoria

(Foto: ERR Seremi Aysén)



Tutoriales

- 📄 ¿Cómo navegar en el curso? archivo
- 📄 ¿Cómo modificar mi perfil? archivo
- 📄 ¿Cómo contestar en el foro? archivo
- 📄 ¿Cómo revisar y contestar mis mensajes? archivo
- 📄 ¿Cómo enviar un mensaje? archivo
- 📄 ¿Cómo me conecto a la Clase Virtual? documento PDF
- 📄 ¿Cómo veo mis calificaciones? documento PDF
- 📄 Tutorial Google Earth documento PDF

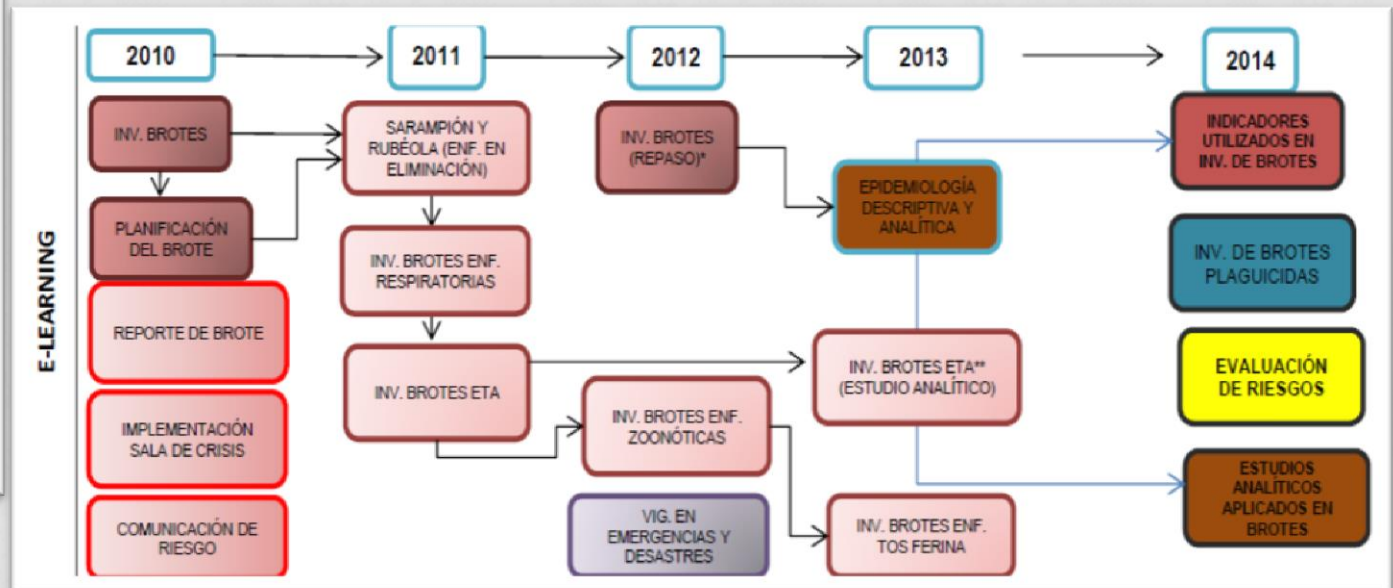


Contenidos del Curso

- 📄 Guía Curso de Brotes - ERR 2010 documento PDF
- 📄 Guía de la Unidad Introductoria (archivo) documento PDF
- 📄 Estructura del Curso (archivo)
- 📄 Calendario del Curso (archivo)
- 📄 Contexto de los ERR (archivo)

Curso virtual montado en plataforma Moodle, diseñado en módulos temáticos orientados a la investigación y control de brotes. Se desarrolla con recursos propios del Depto. Epidemiología (encargados de temas) y apoyo externo referente a la tutoría y administración de la plataforma virtual. Para dar cumplimiento a cada uno de los módulos, el alumno debe aplicar lo aprendido mediante el desarrollo de ejercicios prácticos relacionados con su quehacer.

El año 2013 fue seleccionado por el MINSAL para realizar la evaluación de transferencias de conocimientos, con excelentes resultados.



METODOLOGÍA OUTDOOR - SIMULACIÓN

En esta capacitación se usa **la técnica de simulación** que es una representación parcial de la realidad, que selecciona características cruciales de una situación real y hace una réplica de ellas dentro de un *entorno protegido y sin riesgos*.

Son ejercicios de escritorio realizado bajo situaciones ficticias controladas, en un local cerrado con un grupo de personas confinadas, con los elementos de trabajo mínimos para desarrollar su labor y sin comodidades que distraigan su atención, creando un ambiente de tensión y presión semejantes a las que se espera encontrar en una emergencia real.

Se desarrolla a partir de un libreto preparado con anterioridad, que recrea una situación ficticia o un hecho real, como estudios de brote, por ejemplo.

La metodología Outdoor se aplica para continuar el entrenamiento del trabajo de equipo, liderazgo y logro de objetivos grupales en situaciones bajo presión.

