



# GEORREFERENCIACIÓN Y GESTIÓN DE INFORMACIÓN TERRITORIAL EN EMERGENCIAS Y DESASTRES

Este programa está orientado hacia los/as funcionarios/as de salud (Servicios de Salud, APS dependiente de los Servicios de Salud, APS de dependencia Municipal, SEREMI y funcionarios del Ministerio de Salud).

**Duración:** 20 horas cronológicas (equivalente a 27 horas pedagógicas).

**Modalidad:** Aprendizaje autogestionado.

**Características generales:** Autoinscripción, 31 días para realizarlo con nota mínima de aprobación 5.0 y evaluación en línea

**Tipo de certificación:** Los certificados serán otorgados a los funcionarios que hayan aprobado la evaluación del curso, obteniendo una evaluación con nota igual o sobre 5.0).

Usted debe informarse sobre las políticas de reconocimiento de los certificados para la acreditación de las horas de capacitación en su respectiva Dirección o Departamento Municipal.

## REQUISITOS

- 1 Pertener a un Servicio de Salud que esté inscrito en este programa.
- 2 Realizar la siguiente secuencia de actividades para obtener el certificado, en forma sucesiva e inmediata, después de terminado el curso:
  - a) Responder una encuesta de satisfacción
  - b) Realizar la evaluación del curso.
  - c) Descargar el certificado.



## PÚBLICO OBJETIVO

Orientado para profesionales del área de salud en todos los niveles que se desarrollan en el área de Gestión de Riesgos en Emergencias y desastres.

## OBJETIVO DEL CURSO

Conocer técnicas para el manejo y creación de información georreferenciada, en apoyo a la Gestión de Riesgos en Emergencias y Desastres, tanto en el enfoque preparativo como de respuesta. Además del uso básico de software Google Earth, en apoyo a la toma de decisiones en situaciones de desastres.

## CONTENIDOS PRINCIPALES DEL CURSO:

- Módulo 1:** Aspectos teóricos.  
**Módulo 2:** Gestión de información territorial.  
**Módulo 3:** Google Earth.