

DIPLOMADO GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES

FUNDAMENTACIÓN

En enero del 2005, durante la Conferencia Mundial sobre la Reducción del Riesgo de Desastres, celebrada en Kobe, Hyogo, Japón, 168 países (incluido Chile) adoptaron un plan de 10 años para lograr un mundo más seguro frente a las amenazas naturales y antrópicas que afectan a la población: El Marco de Acción de Hyogo (MAH). Dicho instrumento tiene como objetivo lograr una reducción considerable de las pérdidas que ocasionan los desastres en términos de vidas humanas y bienes sociales, económicos y ambientales de las comunidades y los países.

El MAH ofrece una serie de principios guías, acciones prioritarias y medios prácticos para aumentar la resiliencia de las comunidades vulnerables frente a los desastres.

Dada a su configuración orográfica, a lo largo de la historia, Chile se ha visto expuesto a una serie de eventos catastrófico que han frenado su desarrollo económico, dejando como lección la urgente necesidad de mejorar la preparación y la respuesta frente a situaciones de emergencia, así como también la prevención. De acuerdo a los últimos estudios realizados por organismo internacionales como Naciones Unidas, cada año el país gasta el 2% del PIB (5.000 millones de dólares) en acciones de respuesta, rehabilitación y reconstrucción por los riesgos que enfrenta el país. Sin embargo, los mismos estudios establecen que por cada 1 dólar invertido en prevención, el país se ahorra 7 dólares en respuesta y reconstrucción, dejando en evidencia la necesidad de contar con capacidades que permitan mejorar la gestión del riesgo de desastres (GRD) que se realiza en el país.

Una de las formas más eficientes para mejorar la GRD es a través de la instalación de capacidades por medio de la capacitación, es por esto que este Diplomado está orientado a fortalecer la GRD entregando herramientas teóricas, técnicas y prácticas que permiten la reducción del riesgo de desastres en pro de un desarrollo económico sustentable.

OBJETIVO GENERAL

Al finalizar el programa los participantes contarán con las herramientas y competencias necesarias para desarrollarse en instituciones públicas y privadas en el ámbito de la gestión del riesgo de emergencias y desastres, contribuyendo con una preparación y respuesta oportuna y eficiente

DURACION : 102 horas cronológicas

DIRIGIDO A

A todas aquellas personas que se desempeñan en la organización, cuyo interés sea actualizar o formalizar conocimientos con un enfoque integral, práctico y moderno.

METODOLOGÍA

- Clases expositivas e interactivas, donde el alumno realiza y responde preguntas al relator con apoyo de material audiovisual (PowerPoint, transparencias).
- Discusión y análisis colectivo de los principales tópicos con la ayuda del relator, con análisis de casos emblemáticos y ejemplos reales.
- Talleres, dinámicas de grupos y ejercicios prácticos, a ser desarrollados en grupos o en forma individual, de acuerdo a las materias tratadas.
- Lecturas de apoyo acordes a los tópicos tratados, las cuales serán entregadas en forma oportuna al inicio de cada módulo.

REQUISITOS DE APROBACIÓN

Se realizará una evaluación al término de cada temática tratada y al final del curso cada alumno responderá en forma individual una pauta de evaluación en la que constatará los conocimientos adquiridos y las habilidades desarrolladas. Se evaluará con una escala de notas del 1 al 7, con nota 4.0 mínimos para aprobar y una asistencia de un 75%.

PLAN DE ESTUDIO

Módulo I: Marco Conceptual

Objetivo específico: Conocer concepto de riesgo de desastres y sus factores. Conceptualizar la vulnerabilidad y la construcción social del riesgo. Conceptualizar y comprender el desastre, riesgos y sus efectos en el desarrollo. Conocer la Gestión del riesgo de desastre y sus propósitos.

Contenidos:

- Concepto de riesgo de desastres y sus factores.
- Concepto de vulnerabilidad y la construcción social del riesgo.
- Desastre, riesgos y sus efectos en el desarrollo.
- Gestión del riesgo de desastre y sus propósitos.

Módulo II: Territorio Nacional y su relación con el Riesgo de Desastres

Objetivo específico: Conocer la fisiografía del territorio nacional y las amenazas geológicas, hidrometeorológicas, tecnológicas y antrópicas que le afectan. Conocer el cambio climático y su relación con los desastres.

Contenidos:

- Fisiografía del territorio nacional y las amenazas.
- Amenazas geológicas, hidrometeorológicas, tecnológicas
- Amenazas antrópicas.
- Cambio climático y su relación con los desastres.

Módulo III: Fundamentos de la Gestión del Riesgo de Desastres

Objetivo específico: Conocer el contexto mundial de la gestión del riesgo de desastre. Políticas, tratados, acuerdos. Conocer el contexto nacional de la gestión del riesgo de desastre. Políticas, leyes, procedimientos, suscripciones a tratados, acuerdos.

Contenidos:

- Contexto Global de la Gestión del Riesgo de Desastre: Noción y Políticas
- Contexto Nacional de la Gestión del Riesgo de Desastres: Noción y Políticas
- Sistema Nacional de Protección Civil y Comités de Operaciones de Emergencia
- Planificación estratégica en Gestión del Riesgo
- Instrumentos para la Gestión Integral del Riesgo

Módulo IV: Procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres: Estimación del Riesgo, Prevención, Reducción del Riesgo y Preparación

Objetivo específico: Conocer y aplicar los instrumentos para la Gestión Integral del Riesgo de Desastre.

Contenidos:

- Proceso de estimación del riesgo: Análisis de Vulnerabilidad, Valoración y Escenarios de Riesgo
- Proceso de prevención del riesgo: Planificación Preventiva, Participación Social en la Prevención del Riesgo. Prevención a través de la Planificación Territorial y Sectorial
- Proceso de reducción del riesgo: Implementación de la Reducción del Riesgo, Seguimiento y Evaluación de la Reducción del Riesgo
- Proceso de Preparación del riesgo: Desarrollo de Capacidades para la Respuesta, Gestión de Recursos para la Respuesta, Monitoreo y Alerta Temprana, Información Pública y Sensibilización.

Módulo V: Procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres: Proceso de Respuesta y Rehabilitación

Objetivo específico: Conocer, comprender y aplicar el marco de la respuesta ante riesgos de desastres. Conocer, comprender y aplicar los instrumentos para la organización y Administración de la respuesta. Conocer, comprender y aplicar la conducción y coordinación de la atención de la Emergencia o Desastre. Análisis operacional y comunicaciones. Operaciones de Respuesta. Tecnología de información para emergencias. Conocer, comprender y aplicar el proceso de rehabilitación en la Gestión de Riesgo de Desastre.

Contenidos:

- Conocimiento del riesgo en el Marco de la Respuesta.
- Instrumentos para la Organización y Administración de la Respuesta.
- Conducción y coordinación de la atención de la Emergencia o Desastre.
- Análisis Operacional y Comunicaciones.
- Operaciones de Respuesta: Búsqueda y Salvamento, Salud, Asistencia Humanitaria, Logística en la Respuesta, Movilización.
- Tecnología de Información para Emergencias. Presentación de información para la Toma de Decisiones: Centro de Operaciones de Emergencia
- Proceso de Rehabilitación en la Gestión del Riesgo de Desastres.

Módulo VI: Procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres: Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades

Objetivo específico: Conocer, comprender y aplicar el Proceso de evaluación de daños y análisis de necesidades, a través de los diferentes instrumentos de gestión existentes.

Contenidos:

- Evaluación de daños y análisis de necesidades
- Tipos e Instrumentos de evaluación de Daños. Formas de organizar la evaluación, técnicas de recolección de datos.
- Análisis de necesidades e interpretación de la información.

Módulo VII: Procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres: Reconstrucción

Objetivo específico: Conocer políticas y normas sobre reconstrucción. Conocer y analizar procedimientos de reconstrucción y organización. Conocer casos de gestión de reconstrucción en realidad chilena.

Contenidos:

- Políticas y Normas sobre Reconstrucción.
- Procedimientos de Reconstrucción y Organización
- Estudios de Caso: Chaitén, Tocopilla, Zona Sur.

Módulo VIII: Ciudades Sustentables

Objetivo específico: Conocer dinámicas naturales y sociales en América Latina y el Caribe. Conocer y comprender sustentabilidad entre ecosistemas y comunidades urbanas y rurales. Conocer Seguridad Territorial y Gestión Territorial Sustentable. Analizar Gestión del Riesgo de Desastres y Desarrollo.

Contenidos:

- Dinámicas naturales
- América Latina y el Caribe
- Sustentabilidad
- Ecosistemas
- Seguridad territorial
- Gestión de riesgo y desarrollo

Módulo IX: Formulación y Evaluación Proyectos de Gestión de Riesgos de Desastre.

Objetivo específico: Conocer conceptos. Conocer y comprender los ciclos de un proyecto. Conocer y aplicar elementos de la formulación de un proyecto. Formular un proyecto de Gestión de desastres. Evaluar un proyecto de Gestión de desastres.

Contenidos:

- Importancia de los proyectos
- Tipos de proyectos
- Fases de un proyecto
- Viabilidades
- Formulación de un proyecto social.
- Los proyectos y el desastre
- Formulación de un proyecto de Gestión de Riesgo de Desastre: Evaluación del proyecto: VAN, TIR