

# Ficha Técnica

## Curso Virtual de Simulaciones y Simulacros

xx de marzo al xx de mayo de 2020



## INTRODUCCIÓN

El desarrollo de simulaciones y simulacros se ha vuelto cada día una práctica muy utilizada para el desarrollo de diagnósticos, evaluación de planes, procedimientos, sistemas de alerta temprana, técnicas de evacuación, rescate, primeros auxilios, entre otras actividades realizadas en los preparativos para la respuesta a emergencias y desastres.

Las Sociedades Nacionales, así como otras organizaciones hacen uso de esta herramienta para medir el resultado de proyectos y programas de reducción de riesgo y fortalecimiento de capacidades en comunidades, centros escolares, centros hospitalarios, instituciones de socorro, entre otros.

Esto ha permitido que exista un creciente interés por parte de los técnicos responsables de estas actividades de contar con un proceso de formación que les oriente en este proceso de planificación y organización de este tipo de ejercicios.

El curso de formación en línea busca proporcionar aprendizaje eficaz basado en el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación, a través de considerar a los participantes como agentes activos en el desarrollo de sus conocimientos y habilidades.

El curso de simulaciones y simulacros parte de la base de determinado que induzca en los participantes a comportamientos acordes a los que sucedería en el “mundo real”; facilitando con ello el aprendizaje a través de la experiencia vivida, potenciando la formación técnica y funcional basada en la experiencia, la resolución de problemas y la toma de decisiones, así como las habilidades interpersonales y de comunicación o competencias en equipo.

Ficha técnica curso de Simulación y Simulacros.

# OBJETIVO GENERAL

Fortalecer las capacidades técnicas de los actores humanitarios en la planificación y puesta en práctica de los ejercicios de simulaciones y simulacros en contextos de desastres y crisis.

# OBJETIVO DE DESEMPEÑO

Los participantes elaborarán en un periodo de 7 semanas un plan para ejecutar un ejercicio de simulación o simulacro, para lo cual deberán:

- a) Elaborar un plan de trabajo utilizando la caja de herramientas para simulaciones o simulacros.
- b) Diseñar las herramientas didácticas para la implementación del ejercicio (escenarios con énfasis en desplazamiento, guion, mensajes de daños considerando aspectos de PGI, CEA, IDRL, entre otros).
- c) Elaborar una presentación con el diseño del ejercicio de simulación o simulacro
- d) Dirigir el control de los ejercicios durante una simulación o un simulacro.

# CONTENIDO DEL CURSO

El Curso tiene una duración de 7 semanas distribuidos de la siguiente manera:

- Semana 1: Módulo 0 “Presentación del curso”
- Semana 2: Módulo 1 “Introducción a la gestión de riesgo”
- Semana 3: Módulo 2 “Planificación para la respuesta”
- Semana 4: Módulo 3 “Centro de Operaciones de Emergencia”
- Semana 5: Módulo 4 “Simulaciones y Simulacros”
- Semana 6 y 7: Trabajo Final “Uso de la caja de herramientas”.

# TEMARIO

## Módulo 0: Presentación del curso

### Objetivos de aprendizaje

1. Brindar información general sobre el curso, los tutores y los participantes.
2. Familiarizarse con el campus virtual de Cruz Roja

En este módulo introductorio se presentará el curso, los tutores, calendario de actividades, foro de presentaciones y noticias además de la realización de un webinar de inauguración, los participantes se familiarizan con la estructura y contenido del campus virtual de la Cruz Roja.

## Módulo 1: Introducción a la Gestión de Riesgo a Desastres.

### Objetivos de aprendizaje

3. Definir los conceptos del riesgo
4. Identificar los componentes del riesgo

En este módulo se realizará un acercamiento a los conceptos claves sobre la Gestión de Riesgo a desastres. Los participantes conocerán las herramientas para el análisis de riesgos y comprenderán la relevancia del análisis para el desarrollo de los planes de respuesta y contingencia. **Los participantes también adquirirán conocimientos sobre las metodologías**

Ficha técnica curso de Simulación y Simulacros.

CEA, AVC a través de la realización de un webinar informativo y lecturas complementarias relacionadas con las temáticas.

## **Módulo 2: Planificación para la respuesta a emergencias.**

### **Objetivos de aprendizaje**

1. Citar los tres niveles de planificación para la respuesta a emergencias y/o desastres en una organización.
2. Identificar las diferencias entre los Planes de Respuesta y Contingencia.
3. Definir los elementos del proceso para elaboración de los planes de respuesta y contingencia

En este módulo el participante aprenderá acerca de los tres niveles de planificación para la respuesta a emergencias y/o desastres, identificará las diferencias entre los planes de respuesta y contingencia y estará en capacidad de mencionar los tres elementos del proceso para la elaboración de planes de respuesta y contingencia.

Los participantes también adquirirán conocimientos sobre el enfoque de Protección, Género e inclusión y como incorporarlo dentro de los procesos de planificación (planes de respuesta y contingencias) a través de la realización de un webinar informativo y lecturas complementarias relacionadas con las temáticas.

## **Módulo 3: Centros de Operaciones de Emergencias**

### **Objetivos de aprendizaje**

1. Definir en qué consiste el sistema MACOE.
2. Enunciar los principios fundamentales de un sistema MACOE.
3. Describir el funcionamiento de las tres áreas de un (COE)

Los participantes adquirirán los conocimientos y habilidades necesarias para la organización de Centros de Operaciones de Emergencia, en el contexto de procesos de fortalecimiento de capacidades para la respuesta a emergencias y desastres. Se les proporcionará además conocimientos generales sobre el sistema MACOE, sus ventajas, principios y su desarrollo organizativo donde se propone los tres niveles de coordinación.

Los participantes también adquirirán conocimientos sobre las directrices IDRL, y su importancia en la tomas de decisiones durante periodos de desastres y crisis, a través de la realización de un webinar informativo y lecturas complementarias relacionadas con las temáticas.

## **Módulo 4: Simulaciones y Simulacros**

### **Objetivos de aprendizaje**

- Definir que es simulación y simulacro
- Listar las características de una simulación y simulacro
- Listar tres diferencias entre simulación y simulacro

En este módulo los participantes adquirirán los conocimientos necesarios para planificar y ejecutar ejercicios de simulación o simulacros: aspectos generales, sus principales diferencias y características.

Los participantes también adquirirán conocimientos sobre la “Migración”, problemas humanitarios de los migrantes, necesidades de asistencia y protección apremiantes esto a través de la realización de un webinar informativo y lecturas complementarias relacionadas con las temática.

Ficha técnica curso de Simulación y Simulacros.

## Módulo 5: Uso de la caja de Herramientas. (trabajo final)

Los participantes aplicarán de forma práctica lo aprendido durante el curso, a través de la realización de un diseño de simulación que utilizará como escenarios una crisis o desastres con énfasis en contextos migratorios existentes en los países, para ello se conformaron equipos por países que deberán:

- Elaborar el plan de la simulación una vez finalizado el módulo 4 para que sea valorada por el tutor asignado.
- Durante el trabajo final cada participante estará acompañado por el tutor que le asesorará y propondrá materiales para el desarrollo de su ejercicio de simulación o simulacro.
- Consultar e incorporar las recomendaciones del equipo de observadores externos sobre temáticas específicas como: PGI, IDRL,CEA, entre otras.

## CRITERIOS DE PARTICIPACIÓN

- La presente acción formativa está dirigida fundamentalmente a voluntarios (as), profesionales y técnicos de instituciones y actores humanitarios. El número de plazas en este curso está limitado a **25 alumnos** (Se deberá de considerar en la selecciones de los participantes por país, que exista una mezcla entre experiencias relacionadas con la gestión de riesgos a desastres y migración)

Se recomienda la participación en este curso de personas que cumplan con los siguientes aspectos:

- Al menos dos años de experiencia en intervenciones humanitarias,
- Participación en procesos de capacitación y educación de manera virtual
- Capacidad de aprendizaje de manera autónoma
- Visto bueno de su participación por parte de las Sociedades Nacionales o Instituciones.
- Responsabilidad y compromiso con el proceso formativo
- Disponibilidad para participar en la ejecución práctico del ejercicio
- Habilidades para administrar su tiempo y organizarse para la entrega de las tareas en los tiempos estipulados
- Experiencia en la elaboración de informes.
- Facilidad en el uso de window, office, y las nuevas tecnologías de las comunicación.

## METODOLOGIA

El Curso se imparte en modalidad online a través del **Campus Virtual** de la Cruz Roja [www.campuscruzroja.org](http://www.campuscruzroja.org), a la que los alumnos acceden conectándose a Internet en el horario que deseen, ya que metodológicamente se organizan las actividades en cada semana.

El programa estará **tutorizado** por un especialista en la temática que apoyará a los participantes en el proceso de enseñanza-aprendizaje con un seguimiento individual y continuo, fomentando la participación y el aprendizaje colaborativo, aprovechando todas las herramientas que brinda la plataforma de tele formación: Foros, Chat, Correo electrónico, Contenidos interactivos, Casos Prácticos, Foros de debate, Test de Autoevaluación, Enlaces a webs externas, Infografías, Videos, Bibliografía, Noticias, etc.

Además, se contará con un grupo de observadores externos que brindarán soporte técnicos relacionado con diferentes temas transversales que se abordarán en el actual proceso de formación.

Se propiciará la interacción:

Ficha técnica curso de Simulación y Simulacros.

- ✓ **Alumnado-contenido:** contenidos debidamente mediados pedagógicamente y de forma. Autoevaluaciones con retroalimentación, interface simple e intuitiva, claras indicaciones de la ruta de aprendizaje. Referencias y enlaces a documentos y sitios complementarios para profundizar el tema.
- ✓ **Alumnado-alumnado:** foros de discusión grupal en cada semana para el intercambio de experiencias, estudios de caso, lecciones aprendidas, mejores prácticas, prácticas a evitar, posibles retos, ideas de soluciones, etc.
- ✓ **Alumnado-tutor:** El tutor/a del curso acompañará el proceso en varios momentos, por un lado aclarando dudas, preguntas o necesidad de ampliación de información; moderará los foros virtuales y revisará y ofrecerá retroalimentación para cada tarea.

Para un correcto aprovechamiento del Curso, los alumnos deberán invertir alrededor de 6 horas a la semana por siete semanas; es decir, un total de 42 horas totales entre los contenidos teóricos y las actividades prácticas propuestas.



## EVALUACIÓN

La evaluación del aprendizaje se llevará a cabo mediante los ejercicios prácticos de los alumnos (tareas, lecturas, participación en foros, caso práctico, etc.). La nota mínima para aprobar es 70/100. La ponderación estará determinada por aspectos teóricos y prácticos según el contenido de cada módulo y estará ponderada de la siguiente manera:

Evaluación	Ponderación
Evaluaciones primer módulo	10%
Evaluaciones segundo módulo	10%
Evaluaciones tercer módulo	10%
Evaluaciones cuarto módulo	10%
Evaluación Participación (Intervención al menos en dos ocasiones en cada foro, complementar las evaluaciones y encuestas, envío de tareas, esta ponderación se dividirá entre los cuatro módulos y será del 5%)	20%
Trabajo final	40%

## Duración, costo y becas

El Curso virtual de Simulaciones y Simulacros está compuesto de 42 horas de formación y se imparte de forma online a lo largo de 7 semanas desde **xxxx hasta xxxx de 2020**

El costo del Curso asciende a 400 Dólares y el Centro de Referencia en Preparación Institucional para Desastres dispone de un número limitado de **BECAS** para subvencionar este Programa de Formación a aquellos participantes que resulten seleccionados.

El Proceso de Selección estará **abierto hasta el xxx de marzo de 2020** y los candidatos interesados deberán [descargar y completar formulario de inscripción](#) junto al cual deberán de anexar el visto bueno de su Sociedad Nacional o Institución y enviar a la siguiente dirección: [gustavo.hernandez@ifrc.org](mailto:gustavo.hernandez@ifrc.org)

## Organización

Este curso está siendo liderado por el Centro de Referencia en preparación Institucional Para Desastres, CREPD, con sede oficial en la Sociedad Nacional de Cruz Roja Salvadoreña. Este Centro es una herramienta de la Secretaría de la Federación que tiene como misión contribuir al fortalecimiento de las capacidades de las Sociedades Nacionales, en preparación, respuesta y reducción de la vulnerabilidad, propiciando el desarrollo de metodologías,

Ficha técnica curso de Simulación y Simulacros.

herramientas y procesos de armonización, aplicando para ello el conocimiento técnico y las prácticas idóneas de las diferentes cruces rojas del continente.

El Centro de Referencia se sitúa como marca reconocida en varios países de la región, de alto nivel de calidad, comprobada por más de 5,700 usuarios contando con procesos definidos para el desarrollo de mecanismos nacionales de preparación y respuesta a desastres a través de los cuales se fortalecen de los sistema de respuesta de lo local a lo continental. Buscando el mejoramiento constante de nuestros productos y servicios por medio de la realimentación proveniente de los participantes, y la red continental de facilitadores.