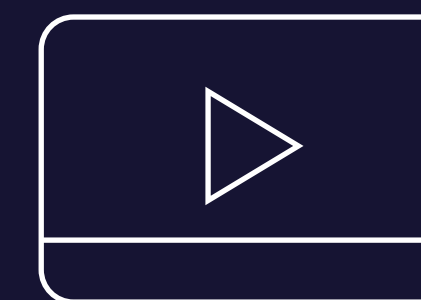


Curso de Especialización

Logística sanitaria ante catástrofes

128 Horas Académicas



. Contenido

01

Objetivo

02

Plan de Estudio

03

Metodología de Enseñanza

01

. Objetivos

- Analizar el material sanitario y logístico en la asistencia a una catástrofe indicando los fundamentos de la logística sanitaria.
- Establecer las características generales de gestión de recursos de acuerdo a las necesidades o situaciones.
- Analizar los fundamentos de coordinación en situaciones de crisis.
- Analizar los principales planes logísticos que aseguren la proyección de recursos humanos y materiales y posibiliten la asistencia sanitaria en catástrofes.
- Establecer el procedimiento de preparación del material para una asistencia sanitaria en una catástrofe.

Atención Personalizada



Nuestro Centro de Atención y equipo de expertos en e-learning asesorarán y atenderán tus consultas, para el buen desarrollo del proceso académico.



Duración: 128 hrs. académicas

. Plan de Estudio

. Unidad I

Logística Sanitaria para la Actuación en Catástrofe.

- 1.1. Definición.
- 1.2. Desarrollo histórico de la logística sanitaria.
- 1.3. Principios generales de la logística sanitaria.
- 1.4. Logística de primera intervención.
- 1.5. Logística de segunda intervención.

. Unidad II

Desarrollo de los Principales Planes Logísticos en Catástrofes.

- 2.1. Logística de transporte.
- 2.2. Logística de abastecimiento y distribución de recursos.
- 2.3. Logística de comunicaciones.
- 2.4. Logística de personal.
- 2.5. Logística de gestión y administración.

. Unidad III

Clasificación del Material Logístico.

- 3.1. Función.
- 3.2. Características técnicas.
- 3.3. Tipos.

. Unidad IV

Organización de las Estructuras sanitarias Eventuales para la Asistencia a Múltiples Víctimas.

- 4.1. Estructuras asistenciales.
- 4.2. Estructuras de mando y coordinación sanitaria.

. Unidad V

Preparación de Material para la Asistencia Sanitaria a una Catástrofe.

- 5.1. Material sanitario de primera intervención.
- 5.2. Relación de material sanitario de uso individual.
- 5.3. Relación de elementos de protección individual.
- 5.4. Indumentaria.

. Plan de Estudio

. Unidad VI

Gestión de Suministros y Residuos en la Zona de Catástrofe.

- 6.1. Gestión del agua.
- 6.2. Gestión de alimentos.
- 6.3. Gestión de residuos.
- 6.4. Desinfección desinsectación y desratización.



. Metodología de Enseñanza

. Virtual o E-learning

Brinda la libertad de estudiar de acuerdo a su disponibilidad horaria, rompiendo barreras de tiempo y distancia, monitoreados por un tutor virtual.

. Aula Virtual

Entorno que facilita la interacción entre los participantes y el especialista, permitiendo la enseñanza-aprendizaje, comunicación, interacción y evaluación del alumno.

El estudiante tiene la capacidad de decidir el itinerario formativo más acorde con sus intereses y podrá acceder al contenido de la plataforma virtual las 24 horas:

03

www.cadperu.com

- **Video:** Medio audiovisual que contempla el desarrollo panorámico del tema, con ejemplos que ayuden a entender lo sustancial de cada unidad.
- **Guía de Estudio:** Material que permite al participante fundamentar los contenidos de cada unidad, desarrollar las capacidades, habilidades y destrezas que propone el programa, y solucionar las actividades propuestas.
- **Recursos Complementarios:** Lecturas seleccionadas y/o material audiovisual, a fin de profundizar la comprensión y/o análisis del tema, facilitando la apropiación del contenido y los referentes bibliográficos que complementan la capacitación y enriquecen el conocimiento.
- **Foro:** Entorno de conversación que permite el intercambio de conocimientos y opiniones con la comunidad de estudiantes, desarrollando el pensamiento crítico por medio del diálogo argumentativo y pragmático.
- **Evaluación:** Test que desarrolla el participante al finalizar el curso, permitiéndole evaluar su proceso de aprendizaje.





22 años

Comprometidos con el
Desarrollo Profesional

www.cadperu.com