

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA

Facultad de Ingeniería Administrativa e Ingeniería Industrial

CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ADMINISTRATIVA



**PROPUESTA DE LA APLICACIÓN DE LA GESTIÓN DEL
RIESGO DE DESASTRES – FASE DEL PROCESO DE
PREPARACIÓN - PARA MEJORAR LA CAPACIDAD DE
RESPUESTA DE LA COMPAÑÍA DE BOMBEROS
SALVADORA LIMA No. 10, Lima, 2021**

Trabajo de Suficiencia Profesional para optar el Título Profesional de Ingeniero
Administrativo

Autor

Rocío Valentina Bayona Aranda

Asesor

Peña, Huertas, José Gustavo

Lima, diciembre 2021

RESUMEN

El presente trabajo de suficiencia profesional titulado “Propuesta de la aplicación de la gestión del riesgo de desastres – fase del proceso de preparación - para mejorar la capacidad de respuesta de la compañía de bomberos Salvadora lima no. 10, lima, 2021” se planteó buscando responder la siguiente pregunta: ¿De qué manera la aplicación de la gestión del riesgo de desastres – fase del proceso de preparación - mejora la capacidad de respuesta de la Compañía de Bomberos Salvadora Lima N°10, Lima, 2021?. Específicamente, ante la recurrencia de situaciones de emergencias y/o desastres en Lima Metropolitana, se orienta a proponer la aplicación del proceso de preparación para responder a estos escenarios y presentar dos documentos fundamentales en esta etapa el Plan de preparación para desastres y el Plan de contingencia.

Para tal fin, la investigación es de tipo aplicado no experimental. Asimismo, se toma como referencia la Ley N°29664 que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

En este sentido, en el desarrollo del trabajo se ha planteado las acciones e indicadores necesarios para implementar la gestión del riesgo de desastres a través de su proceso de preparación, para mejorar la capacidad de respuesta a través de fortalecer las capacidades organizativa y operativa.

Todo lo indicado, ha permitido concluir que la propuesta brinda herramientas para solucionar las principales causas de la problemática ante desastres al lograr las condiciones para la continuidad de operaciones, fortalecer capacidades, estandarizar la actuación en distintos escenarios para ponerlos en acción en el caso de ocurrir una situación de emergencia o desastre, y por consiguiente mejorar la capacidad de respuesta de la Compañía de Bomberos.

Palabras clave: Capacidad de respuesta, Bomberos, Preparación para desastres, Gestión del riesgo de desastres

ABSTRACT

The present work of professional sufficiency was raised seeking to answer the following question: In what way does the application of disaster risk management - phase of the preparation process - improve the response capacity of the Salvadora Lima Firefighters Company N° 10, Lima, 2021?. Specifically, in the face of the recurrence of emergency situations and / or disasters in Metropolitan Lima, it is aimed at proposing the application of the preparation process to respond to these scenarios and presenting two fundamental documents at this stage: the Disaster Preparedness Plan and the Plan of contingency.

To this end, the research is of an applied non-experimental type. Likewise, Law No. 29664 that creates the National Disaster Risk Management System is taken as a reference.

In this sense, in the development of the work, the necessary actions and indicators have been proposed to implement disaster risk management through its preparation process, to improve response through strengthening organizational and operational capacities.

Everything indicated, has allowed to conclude that the proposal provides tools to solve the main causes of the disaster problem by achieving the conditions for the continuity_of operations, strengthening organizational and operational capacities, standardizing action in different scenarios to put them into action in the event of an emergency or disaster situation, and consequently improving_the response capacity of the Fire Company.

Keywords: Response capacity, Firefighters, Disaster preparedness, Disaster risk management.