

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL ECUADOR

FACULTAD DE CIENCIAS TÉCNICAS

ESCUELA DE RIESGOS DE DESASTRES

**DESARROLLO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PREVIO A LA
OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE MAGISTER EN GESTIÓN DE
RIESGOS**

“PROPUESTA DE IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DEL HOSPITAL BÁSICO DURÁN (HBD), DEL INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL (IESS) EN LA GESTIÓN DEL COMITÉ DE OPERACIONES DE EMERGENCIA Y DESASTRES HOSPITALARIOS ACORDE AL MARCO DE REFERENCIA DE LA NORMA ISO 31000:2018”

AUTORES:

AGUILAR VÁSQUEZ NÉSTOR VICENTE
LEMA KNEZEVICH RICARDO ANTONIO
LÓPEZ MÁRMOL LUIS FERNANDO
PERALTA PEÑAHERRERA LAURA MAGDALENA
VARGAS VALDEZ GABRIELA FERNANDA
VERDUGA ENRÍQUEZ GERSON ALEXANDER

TUTOR:

MSC. ENRIQUE MOLINA

QUITO, MAYO 2022

RESUMEN

La norma internacional para la Gestión de Riesgos, ISO 31000:2018, permite implementar principios y lineamientos completos para crear y proteger el valor institucional, mediante la gestión de los niveles de riesgos presentes en ellas. Esta norma mejora proactivamente la gobernanza al permitir consolidar la toma de decisiones efectivas, en el marco de referencia de la estrategia institucional, para cumplir con los objetivos y metas en virtud de la mejor continua de los procesos.

La aplicación de la norma, ya sea en el ámbito de las instituciones públicas o privadas, beneficia la orientación eficaz y eficiente de la gestión de los niveles de riesgos, comunica y explica su intención de generar confianza en las partes interesadas su propósito de crear y proteger el valor institucional basados, en los principios considerados en el marco de referencia, para el cumplimiento de los objetivos de la gestión sobre los efectos de la incertidumbre, aplicando controles del sistema integrado de gestión, minimizando cualquier posible pérdida y propiciando la resiliencia de los sistemas.

En el Hospital Básico Durán; permitirá, el fortalecimiento de las acciones del Comité de Operaciones de Emergencia y Desastre (COED); haciendo de la institución, un hospital seguro ante los desastres.

Palabras claves: Amenazas, Vulnerabilidad, Matriz del nivel de riesgos, Evaluación del nivel de riesgo, ISO 31000:2018.

ABSTRACT

The international standard for Risk Management, ISO 31000:2018, allows us to implement complete principles and guidelines to create and protect institutional value, by managing the levels risk present in them. This standard proactively improves governance by allowing effective decision making to be consolidated, within the reference framework of the institutional strategy, to meet objectives and goals by virtue of the continuous improvement of processes.

The application of the standard, whether in the field of public or private institutions, benefits the effective and efficient guidance of the management of the levels risk, communicates and explains its intention to generate confidence in stakeholders its purpose of creating and protecting institutional value based, on the principles considered in the reference framework, for the fulfillment of management objectives on the effects of uncertainty, applying integrated management system controls, minimizing any possible loss and enabling the resilience of the systems.

In the Hospital Basic Durán; it will allow, the strengthening of the actions of the Emergency and Disaster Operations Committee (COED); making the institution, a safe hospital in the face of disasters.

Key words: Threats, Vulnerability, Risk level matrix, Risk level assessment, ISO 31000:2018.