

**UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL ECUADOR  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SEGURIDAD Y GESTIÓN DE RIESGOS  
MAESTRÍA EN GESTIÓN DE RIESGOS**

**TRABAJO DE TITULACIÓN PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO  
MASTER EN GESTIÓN DE RIESGOS**

**TEMA:**

**“ESTRATEGIAS GERENCIALES PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS  
NORMAS DE BIOSEGURIDAD EN LAS CLÍNICAS  
DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA  
UNIVERSIDAD CENTRAL  
DEL ECUADOR SEMESTRE MARZO- AGOSTO 2019”**

**AUTORA: ALZAMORA MAILA TANIA ELIZABETH**

**DIRECTORA DE TESIS: DRA. LILIAN PINOS**

**QUITO, MARZO 2020**

**TEMA.** Estrategias Gerenciales para el Cumplimiento de las Normas de Bioseguridad en las Clínicas de la Facultad de Odontología de la Universidad Central del Ecuador semestre marzo – agosto 2019

**Autor:** Tania Elizabeth Alzamora Maila

**Tutor:** Lilian Patricia Pinos Mora

## RESUMEN

El presente estudio tiene como propósito: proponer estrategias gerenciales para el cumplimiento de las normas de bioseguridad en las Clínicas de Pre Grado de la Facultad de Odontología de la Universidad Central del Ecuador. Su naturaleza metodológica se centra en un paradigma cuantitativo. El mismo se encuentra apoyado en una investigación de campo de tipo descriptiva y bajo la modalidad de proyecto factible. Para su desarrollo fueron utilizadas las técnicas de observación directa y la aplicación de un cuestionario conformado por diez ítems estructurados mediante opciones de tipo dicotómicas o cerradas (SI – NO), las cuales fueron dirigidas a una población conformada por 65 estudiantes y 35 directivos autoridades y administrativos de la Universidad en estudio, dando un total de 100 personas. Entre sus resultados se encontró que efectivamente las medidas de bioseguridad no son cumplidas de manera correcta por los estudiantes de Pre Grado de odontología de esta casa de estudio, sumándosele a su vez, que muchos de los encuestados afirmaban que en esta institución superior no son desarrolladas supervisiones, ni lineamientos que hagan cumplir tales medidas de bioseguridad, lo que en consecuencia pone en riesgo no sólo a los estudiantes, sino a pacientes y demás profesionales que asisten los tratamientos llevados a cabo en esta unidad asistencial, señalándose éstos que llevaron a establecer el diseño de estrategias gerenciales que permitan velar el cumplimiento de estas normas, desarrollándose este plan, a través de acciones que incluyan la planificación, organización, control y supervisión como herramientas necesarias en el desarrollo efectivo de una gestión de prevención de riesgos infecciosos y ocupacionales.

**Palabras Claves:** Estrategias Gerenciales – Medidas de Bioseguridad – Gestión de Riesgos.

**TEMA.** Estrategias Gerenciales para el Cumplimiento de las Normas de Bioseguridad en las Clínicas de la Facultad de Odontología de la Universidad Central del Ecuador semestre marzo – agosto 2019

**Autor:** Tania Elizabeth Alzamora Maila

**Tutor:** Lilian Patricia Pinos Mora

## SUMMARY

The purpose of this study is to propose management strategies for compliance with biosafety standards in the Pre-Degree Clinics of the Faculty of Dentistry of the Central University of Ecuador. Its methodological nature focuses on a quantitative paradigm. It is supported by a descriptive field investigation under the feasible project modality. For its development, direct observation techniques and the application of a questionnaire consisting of ten items structured using dichotomous or closed type options (YES - NO) were used, which were addressed to a population made up of 65 students and 35 executives of the University under study, totaling 100 people. Among its results, it was found that biosecurity measures are not properly complied with by the Pre-degree dentistry students of this study house, adding in turn, that many of the respondents stated that in this higher institution they are not developed supervisions, nor guidelines that enforce such biosecurity measures, which consequently puts not only the students at risk, but also patients and other professionals who attend the treatments carried out in this care unit, indications that led to the establishment of design of management strategies to ensure compliance with these standards, developing this plan, through actions that include planning, organization, control and supervision as necessary tools in the effective development of a management of prevention of infectious and occupational risks.

**Keywords: Management Strategies - Biosafety Measures - Risk Management**