

	GESTIÓN DE RECURSOS Y SERVICIOS BIBLIOTECARIOS	Código	FO-SB-12/v0
	ESQUEMA HOJA DE RESUMEN	Página	1/68

## RESUMEN TRABAJO DE GRADO

### AUTORES:

NOMBRE(S) ADRIANA APELLIDOS MORENO PEREIRA

FACULTAD: DE CIENCIAS DE LA SALUD

PLAN DE ESTUDIOS: DE ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD

### DIRECTOR (S):

NOMBRE(S) LAURA PATRICIA APELLIDOS PLATA LOZADA

TÍTULO DEL TRABAJO (TESIS): INTERVENCIONES EDUCATIVAS AL PERSONAL DE SALUD EN PREVENCIÓN DE ACCIDENTES BIOLÓGICOS: REVISIÓN SISTEMÁTICA

**RESUMEN..** La bioseguridad representa un componente vital del sistema de garantía de la calidad, es una doctrina encaminada a lograr actitudes y conductas que disminuyan el riesgo del trabajador de tener un accidente en el medio laboral. Teniendo en cuenta la tendencia actual de realizar prácticas basadas en la evidencia, se identificó la necesidad de determinar el nivel de evidencia de la literatura existente y el grado de recomendación de las acciones propuestas en el protocolo institucional. Se propusieron estrategias educativas para aumentar el índice de conocimiento y comportamiento del personal de salud en prevención de accidentes biológicos. Los resultados respaldan la necesidad de continuar fortaleciendo la evidencia para contribuir de manera significativa al manejo de las diferentes situaciones con una toma de decisiones fundamentada teóricamente, así como al establecimiento de protocolos acordes a la mejor evidencia disponible

**PALABRAS CLAVES:** riesgo biológico, accidente de trabajo, factor de riesgo biológico, formación en riesgo biológico, educación en riesgo biológico

### CARACTERÍSTICAS

PÁGINAS: 68 PLANOS:      ILUSTRACIONES:      CD ROOM: 1

Elaboró		Revisó		Aprobó	
Equipo Operativo del Proceso		Comité de Calidad		Comité de Calidad	
Fecha	24/10/2014	Fecha	05/12/2014	Fecha	05/12/2014

INTERVENCIONES EDUCATIVAS AL PERSONAL DE SALUD EN PREVENCIÓN DE  
ACCIDENTES BIOLÓGICOS: REVISIÓN SISTEMÁTICA

ADRIANA MORENO PEREIRA

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
PLAN DE ESTUDIOS DE ADMINISTRACIÓN DE LOS  
SERVICIOS DE SALUD  
CREAD BUCARAMANGA  
2017

INTERVENCIONES EDUCATIVAS AL PERSONAL DE SALUD EN PREVENCIÓN DE  
ACCIDENTES BIOLÓGICOS: REVISIÓN SISTEMÁTICA

ADRIANA MORENO PEREIRA

Trabajo de grado presentado como requisito para optar el título de Licenciada en Informática

Director:  
LAURA PATRICIA PLATA LOZADA  
Especialista

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
PLAN DE ESTUDIOS DE ADMINISTRACIÓN DE LOS  
SERVICIOS DE SALUD  
CREAD BUCARAMANGA  
2017



**UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**ACTA DE SUSTENTACION DE UN TRABAJO DE GRADO**

FECHA: MARZO 17 DE 2016  
HORA: 2:00 P.M.  
LUGAR: CREAD BUCARAMANGA  
JURADOS: PEDRO OMAR PLATA ALBARRACIN  
CLAUDIA PATRICIA MORENO PICO  
ARNULFO CORZO FARFAN

TITULO DE LA TESIS: "INTERVENCIONES EDUCATIVAS AL PERSONAL DE SALUD EN PREVENCIÓN DE ACCIDENTES BIOLÓGICOS: REVISIÓN SISTEMÁTICA."

DIRECTOR: LAURA PATRICIA PLATA LOZADA. C.C. 63.541.702 DE BUCARAMANGA

NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES:	CODIGO	NOTA	CALIFICACIÓN
<u>ADRIANA MORENO PEREIRA</u>	790423	4.0	APROBADO

PLAN DE ESTUDIOS: ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD.

OBSERVACIONES:

FIRMA DE JURADOS:

Vo. Bo.

Luz Stella Lozada ap.  
Coordinadora Cread Bucaramanga

## **Dedicatoria**

A Dios, quien me da la vida, me ilumina y me da sabiduría todos los días, a mis ángeles quienes me protegen y me dan la fuerza necesaria para seguir adelante.

A mi papá, mi mamá, mis hermanos y mi familia que siempre me apoyan y acompañan en todos los proyectos de mi vida; son lo más valioso que la vida me ha dado, los amo mucho”.

A mi esposo a quien dios puso en mi camino y quien me acompañara el resto de mi vida y con quien conformare el proyecto más importante en un ser humano, una familia.

A mi hijo Samuel José que es mi inspiración y mi fuerza por quien luchare por ser un mejor ser humano.

## Contenido

	<b>pág.</b>
Introducción	9
1. Problema	11
1.1 Título	11
1.2 Situación problemática	11
1.3 Justificación	14
1.4 Objetivos	16
1.4.1 Objetivo general	16
1.4.2 Objetivos específicos	16
2. Marco referencial	18
2.1 Antecedentes del problema a nivel nacional, regional e internacional	18
2.2 Marco teórico	23
2.3 Marco conceptual	28
2.4 Marco legal	31
3. Diseño metodológico	34
3.1 Diseño y descripción del proyecto a desarrollar	34
3.1.1 Métodos	34
3.2 Análisis de la información	38
4. Resultados	41
4.1 Estrategias educativas propuestas para aumentar el índice de conocimiento y comportamiento del personal de salud en prevención de accidentes biológicos.	41
4.2 Lineamientos de formación propuestos en la adquisición de conocimientos para la disminución de riesgos biológicos	44

4.3 Consideraciones finales	46
5. Conclusiones	48
6. Recomendaciones	50
Referencias bibliográficas	51
Anexos	53