



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



“RELACIÓN ENTRE LAS MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD Y
ACCIDENTES DE TRABAJO DEL PERSONAL DE LIMPIEZA
PÚBLICA DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA
CONVENCIÓN – CUSCO 2018”

Presentado por la Bachiller:

Peralta Arenas Claudia Patricia

Para Optar al Título Profesional
de: **LICENCIADA EN ENFERMERÍA**

Asesora: Mgt. Flor Itala Espitia
Sosa

CUSCO – PERÚ

2018



RESUMEN

El presente trabajo de investigación intitulada “**RELACIÓN ENTRE LAS MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD Y LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL PERSONAL DE LIMPIEZA PÚBLICA DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA CONVENCIÓN – CUSCO 2018**”, El objetivo determinar la relación entre las medidas de bioseguridad y los accidentes de trabajo en el personal de limpieza pública de la Municipalidad Provincial de La Convención – Cusco 2018, con diseño metodológico descriptivo, transversal, correlacional, exploratorio, la población muestral estuvo conformado por 56 trabajadores de limpieza de la Municipalidad Provincial de La Convención. La técnica utilizada fue la entrevista y el instrumento una encuesta estructurada.

Los resultados muestran: en cuanto a las características generales 72% tienen las edades entre 36 a 50 años, 64% son sexo masculino, el 52% tuvo instrucción primaria, 50% son convivientes, 42% trabaja menos de 1 año, el 60% trabaja en turno mañana, el 100% trabajan de 6 a 12 horas por día, 58% el contrato de trabajo fue indefinido, 72% ocupa el cargo de barrendero. Sobre las medidas de bioseguridad el 56% cumplen medianamente las medidas de bioseguridad, 28% lo hace inadecuadamente y 16% adecuadamente. Sobre los accidentes de trabajo que presentaron 78% de los trabajadores nunca presentaron accidentes de trabajo, el 22% el accidente que presentó fue lesión física, 80% el riesgo que le condujo a adquirir accidentes de trabajo fue la falta de orientación sobre bioseguridad, 76% no es acreedor de seguro complementario de trabajo de riesgo, del 100% de los accidentados si se responsabilizó la institución.

En conclusión, si existe correlación entre las medidas de bioseguridad y los accidentes de trabajo en el personal de limpieza pública. El valor de la prueba Tau-b de Kendall arrojado fue de (-0,333) lo que significa que las medidas de bioseguridad tienen una relación inversamente proporcional con los accidentes de trabajo; lo que demuestra que la hipótesis planteada coincide.

Palabras Clave: Bioseguridad, Accidente de trabajo, Protección.

**ABSTRACT**

The present investigation work entitled "RELATIONSHIP BETWEEN THE BIOSECURITY MEASURES AND THE WORK ACCIDENTS IN THE PUBLIC CLEANING PERSONNEL OF THE PROVINCIAL MUNICIPALITY OF THE CONVENTION - CUSCO 2018", aims to determine the relationship between the biosafety measures and the accidents of work in the public cleaning staff of the Provincial Municipality of La Convención - Cusco 2018, with descriptive method design, cross-sectional, correlational, exploratory, the sample population was made up of 56 cleaning workers of the Provincial Municipality of La Convención. The technique used was the interview and the instrument was the survey.

The results show: in terms of general characteristics 72% are between 36 to 50 years old, 64% are male, 52% had primary education, 50% are cohabiting, 42% work less than 1 year, 60% he works in shift morning, 100% work from 6 to 12 hours per day, 58% the work contract was indefinite, 72% occupies the position of sweeper. About biosecurity measures, 56% comply fairly with biosecurity measures, 28% do so inadequately and 16% adequately. About work accidents that 78% of workers never presented work accidents, 22% the accident that I presented was physical injury, 80% the risk that led to acquiring work accidents was the lack of guidance on biosecurity, 76% it is not a creditor of supplementary insurance for risk work, of 100% of those injured if the institution was held liable.

In conclusion, there is a correlation between biosafety measures and work accidents in public cleaning personnel. The value of Kendall's Tau.b test was (-0.333), which means that biosecurity measures have an inversely proportional relationship.

Keywords: Biosecurity, Work accident, Protection.