



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
ESCUELA DE POSGRADO
MAESTRÍA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA



**“ACTITUD CIENTÍFICA EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD
DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LAS UNIVERSIDADES
NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD Y ANDINA DEL CUSCO,
2018”**

TESIS PARA OPTAR EL GRADO
ACADÉMICO DE MAESTRO EN DOCENCIA
UNIVERSITARIA.

PRESENTADO POR: **Br. Celia Quispe Ccasa.**

ASESOR: **Dr. Luis Alberto Chihuantito Abal.**

CUSCO – PERÚ

2019



RESUMEN

La presente investigación titulada: “ACTITUD CIENTÍFICA EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE LAS UNIVERSIDADES NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD Y ANDINA DEL CUSCO, 2018”, tuvo como objetivo: Determinar las diferencias en la actitud científica en estudiantes de la facultad de Ciencias de la Salud de las Universidades Nacional de San Antonio Abad y Andina del Cusco, 2018. Se aplicó un enfoque cuantitativo, diseño no experimental de tipo descriptivo comparativo y transversal.

Entre los resultados se encontró una actitud científica en un nivel alto, sin diferencias ($p=0,100$) entre la facultad de Ciencias de la Salud de las Universidades Nacional de San Antonio Abad (UNSAAC) y Andina del Cusco (UAC). Se encontró diferencias entre ambas instituciones respecto a la valoración de la dimensión: curiosidad ($p=0,000$); las dimensiones: objetividad, flexibilidad, apertura mental, convicción del determinismo, espíritu crítico, honestidad intelectual, energía exploratoria, audacia creadora, participación y entrega social, promoción y defensa no presentaron diferencias. La actitud científica según edad presentó diferencias en la UAC ($p= 0,000$) y no en la UNSAAC ($p= 0,116$), según percepción del fomento de la investigación científica también presentó diferencias en la UNSAAC ($p= 0,000$) y no en la UAC ($p= 0,395$), así mismo, según la implementación audiovisual de las aulas en la UAC ($p= 0,000$) y no en la UNSAAC ($p= 0,091$). No se encontró diferencias de la actitud científica y las variables: sexo, escuela profesional, semestre de estudio y tipo de asignaciones más frecuentes fue no significativa en la UNSAAC de manera similar en la UAC. Se concluye que la actitud científica en estudiantes de la facultad de Ciencias de la Salud de las Universidades Nacional de San Antonio Abad y Andina del Cusco, no presenta diferencias.

Palabras claves: Actitud científica. Ciencias de la Salud.



ABSTRACT

The present investigation entitled: "SCIENTIFIC ATTITUDE IN STUDENTS OF THE FACULTY OF HEALTH SCIENCES OF THE NATIONAL UNIVERSITIES OF SAN ANTONIO ABAD AND ANDINA FROM CUSCO, 2018", The objective was to: Determine the differences in the scientific attitude among students of the Faculty of Health Sciences of the National Universities of San Antonio Abad and Andina from Cusco, 2018. Applied a quantitative approach, non-experimental descriptive comparative and cross design.

Among the results, a scientific attitude was found at a high level, without differences ($p = 0.100$) between the Faculty of Health Sciences of the National Universities of San Antonio Abad (UNSAAC) and Andina from Cusco (UAC). Differences were found between the two institutions regarding the assessment of the dimension: curiosity ($p = 0.000$); the dimensions: objectivity, flexibility, openness of mind, conviction of determinism, critical spirit, intellectual honesty, exploratory energy, creative audacity, participation and social commitment, promotion and defense did not present differences. The scientific attitude according to age presented differences in the UAC ($p = 0.000$) and not in the UNSAAC ($p = 0.116$), according to perception of the promotion of the scientific research also presented differences in the UNSAAC ($p = 0.000$) and not in the UAC ($p = 0.395$), likewise, according to the audiovisual implementation of the classrooms in the UAC ($p = 0.000$) and not in the UNSAAC ($p = 0.091$). Differences were not found in the scientific attitude and the variables: sex, professional school, semester of study and type of most frequent assignments was not significant in the UNSAAC in a similar way in the UAC. It is concluded that the scientific attitude in students of the Faculty of Health Sciences of the National Universities of San Antonio Abad and Andina from Cusco, does not present differences.

Key words: Scientific attitude. Health Sciences.