



FACULTAD DE HUMANIDADES
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE
PSICOLOGÍA

“Propiedades Psicométricas de la Batería de Socialización (BAS – 3) en
estudiantes de Secundaria del Distrito de Pacaipampa, 2016”

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN PSICOLOGÍA**

AUTOR:

Bach: Jiménez García, Derlys

ASESOR:

Dra. Díaz Espinoza, Maribel.

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Psicométrica.

PIURA - PERU
2016

RESUMEN

El estudio se llevó a cabo con la finalidad de Establecer las propiedades psicométricas de la batería de socialización (BAS – 3) en estudiantes de secundaria del distrito de Pacaipampa en una población de 2,349 adolescentes estudiantes de secundaria del distrito de Pacaipampa y muestra de 330. La presente investigación, está enmarcada dentro de un diseño no experimental, transversal, de tipo descriptivo psicométrico, para el recojo de la información se utilizó BAS-3 “Batería de Socialización” que contiene 49 ítems, las cuales tenía una escala dicotómica con dos opciones respuesta SI, NO por ser una investigación cuantitativa el procesamiento de la información se utilizó los programas Excel y SPSS y se utilizó el coeficiente de correlación de Pearson para verificar la validez del instrumento. Según los resultados la validez de juicio de expertos obtuvo un coeficiente de proporción de rango 0.6, dando un resultado de concordancia alta. ASÍ MISMO La confiabilidad del instrumento se analizó mediante del estadístico Kuder Richardson 20, por tratarse de un test con escala de elección dicotómica. La consistencia interna de la batería a nivel general alcanzó un coeficiente de 0,515 que confirmó una fiabilidad moderada.

Palabras claves: consideración, autocontrol, retraimiento, ansiedad, liderazgo, sinceridad

ABSTRACT

The study was conducted in order to establish the psychometric properties of the battery socialization (BAS - 3) high school students district Pacaipampa in a population of 2,349 teen high school students district Pacaipampa and sample 330. This research is framed within a non-experimental, cross-sectional design of psychometric descriptive, for the gathering of information BAS-3 "Battery Socialization" containing 49 items, which had a dichotomous scale with two options response was used YES, NO being a quantitative research the information processing Excel and SPSS was used and Pearson correlation coefficient was used to verify the validity of the instrument. According to the results the validity of expert judgment obtained a coefficient ratio of 0.6 range, giving a result of high concordance. Likewise, the reliability of the instrument was analyzed by statistical Kuder Richardson 20, because it is a test with dichotomous choice scale. The internal consistency of the battery at a general level reached a coefficient of 0.515 to confirm a moderate reliability.

Keywords: consideration, self-control, withdrawal, anxiety, leadership, sincerity.