

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**

**FACULTAD DE EDUCACION Y HUMANIDADES**

ESCUELA PROFESIONAL DE PROGRAMA FORMACION PROFESIONAL EN  
EDUCACION:NIVEL INICIAL



**Relación entre el juego libre y el desarrollo de  
psicomotricidad en niños y niñas de 5 años de la  
Institución Educativa Inicial N° 76 Cultural Puente  
Azángaro, Puno 2017.**

Tesis para obtener el Título Profesional de LICENCIADO EN EDUCACIÓN  
INICIAL

**Autor**

Quispe Catari, Sandra

Chimbote – Perú  
2018



## ABSTRACT

El trabajo de investigación fue llevado a cabo en la Institución Educativa Inicial N° 76 Cultural Puente Azángaro Puno, tomando en cuenta como objetivo determinar si existe relación entre el juego libre y el desarrollo de psicomotricidad en niños y niñas de 5 años de la Institución Educativa Inicial N° 76 Cultural Puente Azángaro Puno 2017, con la finalidad de mejorar el desarrollo de la psicomotricidad. La metodología fue enfoque cuantitativa, tipo de investigación fue correlacional; el diseño empleado fue no experimental. Como técnica utilizada para medir la variable juego libre fue observación de 18 ítems. Mientras, para medir la variable desarrollo de la psicomotricidad utilizamos un test de 52 ítems, que permitió recoger la información necesaria para el estudio del tema, que fue aplicado a los 30 niños de 5 años. Se utilizó como instrumento para ambas variables una guía de observación. Se tomó instrumento ya validados y de confiabilidad. Los datos obtenidos fueron analizados e interpretados a través de tablas y gráficos estadísticas. Los resultados de la investigación indica que si existe relación, en vista a los resultados obtenidos por el coeficiente de correlación de Pearson  $r = 0.913$ . Además, como el valor de significancia  $0.00 < 0.05$  rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alternativa. Es decir, existe relación significativa entre el juego libre y el desarrollo de psicomotricidad en la institución educativa inicial N° 76 Cultural Puente Azángaro, Puno. De acuerdo al puntaje alcanzado, grado de relación entre las variables es correlación positiva fuerte.