



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE DERECHO Y HUMANIDADES

ESCUELA PROFESIONAL DE EDUCACIÓN INICIAL

**Orientación espacial en niños de 5 años de educación inicial,
Los Olivos 2019**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Licenciada en Educación Inicial

AUTORA:

Segura Zapata, Karen Suley (ORCID: 0000-0001-5088-1457)

ASESORA:

Dra. Cruz Montero, Juana María (ORCID: 0000-0002-7772-6681)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Atención Integral del Infante, Niño y Adolescente

LIMA – PERÚ

2020

Dedicatoria

La presente investigación se la dedico a mis padres, a mi abuelita y mi hermana por su amor incondicional, porque en el momento que elegí esta carrera conté con su comprensión y apoyo.

Agradecimiento

En primer lugar darle gracias a Dios por darme la salud y las fuerzas para seguir adelante a pesar de la circunstancia que estamos pasando. A mis maestros de la universidad por su amplio conocimiento que han puesto en mí durante estos cinco años. Así mismo a la directora de la institución educativa por autorizar que realice el trabajo de investigación en dicha institución.

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas.....	v
Índice de gráficos y figuras.....	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	3
III. METODOLOGÍA	12
3.1 Tipo y diseño de investigación	12
3.2 Variables y operacionalización	13
3.3 Población y muestra	14
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	15
3.5 Procedimientos	19
3.6 Método de análisis de datos	19
3.7 Aspectos éticos	19
IV. RESULTADOS	21
V. DISCUSIÓN	26
VI CONCLUSIONES	31
VII CRECOMENDACIONES	33
REFERENCIAS	34
ANEXOS	39

Índice de tablas

Tabla 1 Cantidad de alumnos de la institución educativa	14
Tabla 2 Ficha técnica del instrumento	16
Tabla 3 Confiabilidad	17
Tabla 4 Coeficiente del Alfa de Cronbach	18
Tabla 5 Confiabilidad del instrumento	18
Tabla 6 Distribución de frecuencia de la variable orientación espacial	21
Tabla 7 Distribución de frecuencia de la dimensión ubicación espacial y trayectoria intuitiva	22
Tabla 8 Distribución de frecuencia de la dimensión Organización espacial	23
Tabla 9 Distribución de frecuencia de la dimensión Modelos y mapas	24
Tabla 10 Distribución de frecuencia de la dimensión coordenadas y estructuración espacial	25

Índice de gráficos y figuras

Figura 1 Diagrama de la variable	13
Figura 2 Diagrama de frecuencia de orientación espacial	21
Figura 3 Diagrama de frecuencia de Ubicación espacial y trayectoria intuitiva	22
Figura 4 Diagrama de frecuencia de Organización espacial	23
Figura 5 Diagrama de frecuencia de Modelos y mapas	24
Figura 6 Diagrama de frecuencia de Coordenadas y la estructuración espacial ..	25

Resumen

Esta investigación tuvo como finalidad determinar el nivel de desarrollo de la orientación espacial, en los niños de 5 años de la Institución Educativa Inicial N°377 Divino Niño Jesús Los Olivos 2019. Por lo cual se fundamenta en la teoría del conocimiento espacial desarrollada por Piaget. El enfoque de estudio es cuantitativo, de tipo básica, con un nivel descriptivo, optando por un diseño no experimental de corte transversal. Se utilizó como población y muestra a 80 niños de dicha institución, la técnica empleada es la observación y el instrumento fue la lista de cotejo, los resultados obtenidos muestran que un 28,75% de niños alcanzaron un nivel de logro, mientras que un 61,25% se encontraron en un nivel de proceso y un 10,00% se encontró en un nivel de inicio. En conclusión, un alto porcentaje de niños presentan dificultades para orientarse, esto se debe a que están en proceso de desarrollar las coordinaciones de su cuerpo, como conocer la posición en la que se encuentran para lograr trasladarse de un lugar a otro.

Palabras clave: Orientación Espacial, Posición, Conocimiento.

Abstract

The purpose of this research was to determine the level of development of spatial orientation in the 5-year-old children of the Initial Educational Institution N ° 377 Divino Niño Jesús Los Olivos 2019. Therefore, it is based on the theory of spatial knowledge developed by Piaget. The study approach is quantitative, basic, with a descriptive level, opting for a non-experimental cross-sectional design. It was used as a population and sample of 80 children from said institution, the technique used is observation and the instrument was the checklist, the results obtained show that 28.75% of children reached an achievement level, while a 61.25% were found at a process level and 10.00% was found at a start level. In conclusion, a high percentage of children have difficulties to orient themselves, this is because they are in the process of developing the coordination of their body, such as knowing the position in which they are in order to move from one place to another.

Keywords: Spatial Orientation, Position, Knowledge.



Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, CRUZ MONTERO JUANA MARIA, docente de la FACULTAD DE DERECHO Y HUMANIDADES y Escuela Profesional de EDUCACIÓN INICIAL de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO, asesor(a) del Trabajo de Investigación / Tesis titulada: "ORIENTACIÓN ESPACIAL EN NIÑOS DE 5 AÑOS DE EDUCACIÓN INICIAL, LOS OLIVOS 2019", del (los) autor (autores) SEGURA ZAPATA KAREN SULEY, constato que la investigación cumple con el índice de similitud establecido, y verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender el Trabajo de Investigación / Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

Lima, 27 de julio de 2020

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
CRUZ MONTERO JUANA MARIA DNI: 07545873 ORCID 0000-0002-7772-6681	Firmado digitalmente por: JCRUZMON el 27 Jul 2020 18:39:20