



FACULTAD DE HUMANIDADES

ESCUELA PROFESIONAL DE PSICOLOGÍA

Construcción y Propiedades Psicométricas del Instrumento de Factores Protectores
Frente a la Conducta Suicida (IFAP - CS) en Adolescentes Escolares del Distrito de
Florenxia de Mora - Trujillo.

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

LICENCIADA EN PSICOLOGÍA

Autora:

Br. Leslie Lizet Polo Vargas

Asesor (es):

Dra. Ps. Karla Azabache Alvarado

Mg. Ps. Janeth Molina Alvarado

Línea de Investigación:

Psicometría

TRUJILLO – PERÚ

2016

PÁGINA DEL JURADO

Dra. Ps. Karla, Azabache Alvarado
Presidente del jurado

Mg. Ps. Janeth Molina Alvarado
Secretario del jurado

Lic. Ps. Ronald Castillo Blanco
Vocal

DEDICATORIA

En primer lugar, dedico este trabajo de investigación a Dios a quien, paralelamente a esta investigación, empecé a recurrir con frecuencia y sé con todo mi ser que me ha dotado de fortaleza espiritual, sabiduría y paciencia para cumplir con los objetivos propuestos en mi investigación.

A las personas que conforman mi familia y a mis seres amados, especialmente mi madre, por acompañarme desde el inicio en este camino, apoyándome emocional y económicamente para el desarrollo de mi trabajo.

A mi alma máter por nutrirme de conocimientos y motivación en el estudio de la psicología, brindándome de esta manera a mis docentes que fueron ejemplo de superación, vocación, paciencia, inteligencia y amor a la psicología, aspectos que calaron en mi para el estudio de mi variable central y para el esfuerzo puesto en mi investigación.

Br. Leslie Lizet Polo Vargas

AGRADECIMIENTO

Agradecer en primera instancia a los directores y subdirectores de las Instituciones Educativas en las cuales se llevó a cabo esta investigación, por acceder a la petición de mi persona y otorgarme el permiso correspondiente.

De la misma manera, agradecer a los que participaron directamente en la investigación: adolescentes escolares, quienes respondieron y aportaron con sus conocimientos y experiencias en el desarrollo del instrumento aplicado.

Además de ello, agradecer a la Dra. Lourdes Eguíluz, al Dr. Paulo Acero, y a cada uno de los jueces expertos que participaron en la corrección de los ítems establecidos en mi instrumento, otorgándome de su tiempo y además por la confianza que depositaron en la investigación.

Por último, pero de suma importancia, a la Dra. Ps. Karla Azabache Alvarado, a la Mg. Ps. Janeth Molina Alvarado, Ps. Ronald W. Castillo Blanco y al estadístico Rafael Marquina, por brindarme, cada uno de ellos, su valioso tiempo, conocimiento, paciencia y por la esperanza depositada en mí, son mis principales agentes de motivación y lucha constante en la culminación de este trabajo de investigación.

Br. Leslie Lizet Polo Vargas

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo, Leslie Lizet Polo Vargas con DNI N° 70280561, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Humanidades, Escuela de Psicología, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

Así mismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

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 de la Universidad César Vallejo.

Trujillo, 17 de Setiembre del 2016

Br. Leslie Lizet Polo Vargas

PRESENTACIÓN

Señores miembros del jurado:

Cumpliendo con las disposiciones vigentes emanadas por el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo, Facultad de Humanidades, Escuela Profesional de Psicología, someto a vuestro criterio profesional la evaluación del presente trabajo de investigación titulado: “Construcción y Propiedades Psicométricas del Instrumento de Factores Protectores Frente a la Conducta Suicida (IFAP-CS) en Adolescentes Escolares del Distrito de Florencia de Mora”, elaborado con el propósito de obtener el título profesional de Licenciado en Psicología.

El presente estudio tuvo como objetivo: Construir y determinar las propiedades psicométricas del Instrumento de factores protectores frente a la conducta suicida (IFAP-CS) en adolescentes escolares del Distrito Florencia de Mora - Trujillo.

Con la condición de que se le otorgara el valor justo y mostrando apertura a sus observaciones, le agradezco por anticipado por las sugerencias y apreciaciones que se brinden a la investigación.

Trujillo, 17 de Setiembre del 2016

Br. Leslie Lizet Polo Vargas

ÍNDICE

PÁGINA DEL JURADO	ii
DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	iv
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD	v
PRESENTACIÓN	vi
RESUMEN	x
ABSTRACT	xi
I. INTRODUCCIÓN	12
1.1. Realidad Problemática	12
1.2. Trabajos previos	16
1.2.1. Internacionales	16
1.2.2. Nacionales	22
1.2.3. Definición conceptual de suicidio	23
1.2.4. Factores Protectores frente al Suicidio	26
1.2.4.1. Definiciones conceptuales	26
1.2.4.2. Modelo de Pérez Barrero	28
(1) Personales	29
(2) Familiares	30
(3) Sociales	30
1.3. Formulación del problema	31
1.4. Justificación del estudio	31
1.5. Objetivos	32
1.5.1. Objetivo General	32
1.5.2. Objetivos Específicos	32
II. MÉTODO	34
2.1. Diseño de investigación	34
2.2. Variable y operacionalización	35
2.3. Población y muestra	38
2.3.1. Criterios de Inclusión:	39
2.3.2. Criterios de exclusión	39
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	39
2.4.1. Técnicas	39
2.4.2. Instrumentos	40
2.4.3. Validez y confiabilidad	40
2.5. Métodos de análisis de datos	41
2.6. Aspectos éticos	42
III. RESULTADOS	43

IV.	DISCUSIÓN-----	61
V.	CONCLUSIONES -----	65
VI.	RECOMENDACIONES-----	66
VII.	REFERENCIAS -----	67
VIII.	ANEXOS-----	71
	<i>Tabla 16</i> -----	71
	<i>Tabla 17</i> -----	71
	<i>Tabla 18</i> -----	72
	<i>Tabla 19</i> -----	72
	<i>IFAP – CS (Original)</i> -----	73
	<i>IFAP – CS (versión última)</i> -----	75
	<i>Ficha Técnica</i> -----	77

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1	
<i>Distribución de la población de las Instituciones Educativas del Distrito de Florencia de Mora</i>	38
Tabla 2	
<i>Validez de contenido por medio del criterio de jueces</i>	43
Tabla 3	
<i>Análisis de los ítems del Instrumento de Factores Protectores Frente a la Conducta Suicida</i>	45
Tabla 4	
<i>Estructura factorial de primer orden del subtest de factores personales</i>	47
Tabla 5	
<i>Estructura factorial de segundo orden del subtest factores personales</i>	49
Tabla 6	
<i>Estructura factorial de primer orden del subtest de factores familiares</i>	50
Tabla 7	
<i>Estructura factorial de segundo orden del subtest de factores familiares</i>	51
Tabla 8	
<i>Estructura factorial de primer orden del subtest factores sociales</i>	52
Tabla 9	
<i>Estructura factorial de segundo orden del subtest de factores sociales</i>	53
Tabla 10	
<i>Índices de homogeneidad del Subtest de Factores Personales</i>	54
Tabla 11	
<i>Índices de homogeneidad del Subtest de Factores Familiares</i>	55
Tabla 12	
<i>Índices de homogeneidad del Subtest de Factores Sociales</i>	56
Tabla 13	
<i>Estadísticos de confiabilidad del Instrumento de Factores Protectores Frente a la Conducta Suicida</i>	57
Tabla 14	
<i>Normas tipo percentil y puntuaciones T de los Subtest del Instrumento de Factores Protectores Frente a la Conducta Suicida</i>	58
Tabla 15	
<i>Normas tipo percentil de los factores personales del Instrumento de Factores Protectores Frente a la Conducta Suicida</i>	59

RESUMEN

En el presente trabajo de investigación se tuvo como objetivo general determinar las propiedades psicométricas del Instrumento de Factores Protectores frente a la Conducta Suicida (IFAP-CS), desarrollada en el Distrito de Florencia de Mora, Trujillo. Es así que la muestra estuvo conformada por 612 adolescentes escolares entre las edades de 11 a 18 años de ambos sexos del nivel secundario. Se logró identificar la validez de contenido mediante el criterio de 08 expertos, obteniendo una V de Aiken= \Rightarrow 0.75. Asimismo, se realizó el análisis de ítems mediante el coeficiente de correlación de Pearson entre el ítem y el total corregido del instrumento, quedando compuesto finalmente por 59 ítems. Con los cuales, se procedió a hallar la validez de constructo mediante el Análisis Factorial Exploratorio, se obtuvo 3 dimensiones de Factores Protectores frente a la Conducta Suicida: Personales, Familiares y Sociales, a través del método de extracción por componentes principales con rotación oblicua y normalización de Káiser, el cual explica más del 50% de la varianza total. En los Factores Personales se obtuvo la prueba KMO=.80; los Factores Familiares se evidencia en la prueba KMO=.82, y en los Factores Sociales se halló la prueba KMO=.65. Por otro lado, se obtuvo un Alfa de Cronbach global de .86; mientras que en las dimensiones de Factores Personales arrojó un Alfa de .80, en Factores Familiares un Alfa de .77 y en Factores Sociales con un Alfa de .60. Finalmente, en las normas tipo percentil se aprecia una asimetría negativa en las dimensiones.

Palabras claves: factores protectores, conducta suicida, factores personales, factores familiares y factores sociales.

ABSTRACT

This present research work it had as general objective to build and determine the psychometric properties of the instrument of Protective Factors against Suicidal Behavior (IFAP-CS), developed in the Florencia de Mora District, Trujillo. It is so; the sample consisted of 612 school adolescents between the ages of 11-18 years of both sexes at the secondary level. It was identified content validity criterion by 08 experts, getting a V Aiken \Rightarrow 0.75. Therefore, it was found item analysis using the Pearson Correlation Coefficient between the item and the total inventory corrected, being composed of 59 items. With them we proceeded to find the construct validity, by Exploratory Factor Analysis, 3 dimensional protective factors was obtained against Suicidal Behavior: Personal, Family and Social, through the extraction method principal components with oblique rotation and normalization of Kaiser and explained further 50% of the total variance. In Personal Factors KMO=.80 test was obtained; Family factors KMO=.82 threw the test, and the Social Factors KMO=.65 test was found. On the other hand, it was obtained good overall reliability with Alpha .86; while in the dimensions of Personal Factors threw an Alpha Cronbach of .80, Family Factors in an Alpha of .77 and Social Factors with an Alpha of .60. Finally, in the percentile standard rules a negative asymmetry seen in the dimensions.

Keywords: protective factors, suicidal behavior, personal factors, family factors and social factors.