

ESCUELA NAVAL DEL PERÚ



**TOMA DE DECISIONES OPERATIVAS EN LOS CADETES
ASPIRANTES DE LA ESCUELA NAVAL DEL PERÚ EN EL AÑO
2018**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO
DE BACHILLER EN CIENCIAS MARITIMAS NAVALES CON MENCIÓN EN
COMANDO GENERAL**

Presentado por:

Alferez de Fragata Anderson Valverde Quiroz

Alferez de Fragata Bruno Salomón Gómez

Asesor

Dra. Galia Susana Lescano López

Línea de investigación

Ciencias Humanas

**Callao, Perú
2019**

**TOMA DE DECISIONES OPERATIVAS EN LOS CADETES ASPIRANTES DE
LA ESCUELA NAVAL DEL PERÚ**

PRESENTADO POR:

Anderson Valverde Quiroz

Bruno Salomón Gómez

ASESOR

Dra. Galia Susana Lescano López

Dedicatoria

A nuestros padres que siempre nos apoyaron a seguir adelante para el éxito de esta carrera militar y a todos los que influenciaron en nuestras vidas para llegar a donde estamos.

Anderson y Bruno

Agradecimiento

Agradecemos a nuestra institución la Escuela Naval del Perú y a nuestros maestros por sus esfuerzos por afianzar nuestros conocimientos, capacidades y actitudes con miras a ser los profesionales navales que espera el Perú.

Presentación

Señores miembros del Jurado:

Se presenta el trabajo de investigación “TOMA DE DECISIONES OPERATIVAS EN LOS CADETES ASPIRANTES DE LA ESCUELA NAVAL DEL PERÚ”, para su evaluación y aprobación correspondiente.

Los Autores

Declaración de Autoría

Nosotros, Anderson Valverde Quiroz y Bruno Salomón Gómez, estudiantes de la Escuela Naval del Perú; declaramos el trabajo académico titulado “**TOMA DE DECISIONES OPERATIVAS EN LOS CADETES ASPIRANTES DE LA ESCUELA NAVAL DEL PERÚ**” presentada, en 67 folios para el cumplimiento de los objetivos del curso correspondiente, es de nuestra autoría.

Por tanto, declaramos lo siguiente:

- Hemos mencionado todas las fuentes empleadas en el presente trabajo de investigación, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes, de acuerdo con lo establecido por las normas de elaboración de trabajos académicos.
- No hemos utilizado ninguna otra fuente distinta de aquellas expresamente señaladas en este trabajo.
- Este trabajo de investigación no ha sido previamente presentado completa ni parcialmente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
- Somos consciente de que mi trabajo puede ser revisado electrónicamente en búsqueda de plagios.
- De encontrar uso de material intelectual ajeno sin el debido reconocimiento de su fuente o autor, nos sometemos a las sanciones que determinen el procedimiento disciplinario.

Callao, 30 de noviembre del 2018

Anderson Valverde Quiroz
DNI: 77414395

Bruno Salomón Gómez
DNI: 77671877

Mg. Cesar Antonio Herrera Córdova
DNI:06252543
Docente investigador
N° ORCID: 0000-0003-3222-9291

1 TOMA DE DECISIONES OPERATIVAS EN LOS CADETES APIRA

ORIGINALITY REPORT

16% SIMILARITY INDEX **8%** INTERNET SOURCES **3%** PUBLICATIONS **14%** STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1 Submitted to Escuela Naval del Peru	Student Paper	11%
2 portal.amelica.org	Internet Source	1%
3 hbr.org	Internet Source	1%
4 Submitted to Northcentral	Student Paper	1%
5 Submitted to Sam Houston State University	Student Paper	<1%
6 uhra.herts.ac.uk	Internet Source	<1%

7 docobook.com Internet Source <1%

8 rii.cujae.edu.cu Internet Source <1%

9 Submitted to CITY College, Affiliated Institute of the
University of Sheffield <1%
Student Paper

10 revistas.editoraenterprising.net Internet Source <1%

11 espace.curtin.edu.au Internet Source <1%

12 Submitted to Waikato University Student Paper <1%

13 Submitted to Southern New Hampshire University -
Continuing Education <1%
Student Paper

14 www.ptolomeo.unam.mx:8080 Internet Source <1%

15 academic.oup.com Internet Source <1%

16 thesai.org Internet Source <1%

17 hdl.handle.net Internet Source <1%

18 Submitted to Southern New Hampshire University -
Distance Education <1%
Student Paper

19 docshare.tips Internet Source <1%

20 www.mdpi.com Internet Source <1%

21 smartech.gatech.edu Internet Source <1%

22 repositorio.une.edu.pe Internet Source <1%

23 www.revistalatinacs.org Internet Source <1%

24 www.coursehero.com Internet Source <1%

25 video.gpb.org Internet Source <1%

Exclude quotes On
Exclude bibliography On

Exclude matches <20 %

Resumen

La presente investigación tuvo como objetivo general el determinar el nivel de toma de decisiones operativas en los cadetes aspirantes de la Escuela Naval del Perú en el año 2018. La población está representada por cadetes aspirantes del año 2018. La muestra consideró 29 cadetes aspirantes; en los cuales se ha empleado la variable: Toma de decisiones operativas.

Esta investigación utilizó para su propósito el diseño no experimental de nivel descriptivo de corte transeccional, que recogió la información en un período específico, que se desarrolló al aplicar el instrumento: Cuestionario sobre toma de decisiones operativas, la cual permitió describir dicha variable a través de la evaluación de sus distintas dimensiones (preferencia o confianza por la intuición, rechazo por la intuición, percepción de la adecuación y efectividad decisoria, preferencia o confianza por el análisis, rechazo por el análisis.), cuyos resultados se presentan gráfica y textualmente.

Entre los principales resultados se determinó que: Más del 50% de los cadetes aspirantes de la Escuela Naval del Perú toman decisiones operativas acertadas en el año 2018.

Palabra claves: Toma de decisiones operaciones, cadetes aspirantes

Abstract

The general objective of this research was to determine the level of operational decision making in the aspiring cadets at the Naval School of Peru in 2018; the population represented by aspiring cadets in 2018, the sample considered 29 aspiring cadets; in which the variable has been used: Making operational decisions.

This research used for its purpose the non-experimental descriptive level design of transectional cut, which collected the information in a specific period, which was developed when applying the instrument: Questionnaire about making operational decisions, which allowed to describe said variable through the evaluation of its different dimensions (preference or confidence for intuition, rejection by intuition, perception of adequacy and decision-making effectiveness, preference or confidence for the analysis, rejection for the analysis.), whose results are presented graphically and textually.

More than 50% of the aspiring cadets of the Naval School of Peru make sound operational decisions in 2018.

Keyword: Decision making operations, aspiring cadets

Índice

	Página
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Presentación	v
Declaración de autoría	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
Índice	ix
Lista de Tablas	xi
Lista de Figuras	xii
Capítulo I: Introducción	13
1.1. Planteamiento del problema	13
1.1.1 Delimitación del problema	14
1.1.2 Preguntas orientadoras	14
1.2. Antecedentes	15
1.2.1 Antecedentes nacionales	15
1.2.2 Antecedentes internacionales	16
1.3. Fundamento teórico	17
1.4. Objetivos	38
1.5. Hipótesis	39
1.6. Justificación	39
Capítulo II: Marco Metodológico	41
2.1. Variables	41
2.2. Operacionalización de las variables	41
2.3. Tipo de investigación	42
2.4. Diseño de investigación	42
2.5. Método de investigación	43

2.6. Población y muestra	43
2.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	44
2.8. Procedimiento y análisis de datos	46
Capítulo III: Resultados	48
3.1. Presentación de resultados	48
3.2. Discusión de resultados	55
CAPÍTULO IV: Conclusiones y recomendaciones	58
4.1. Conclusiones	58
4.2. Recomendaciones	59
Referencias	61
Apéndices	64
1. Matriz de Consistencia	64
2. Instrumentos	66
3. Base de datos	66

Lista de tablas

		Página
Tabla 1	Operacionalización de la variable toma de decisiones operativas	41
Tabla 2	Confiabilidad escala de medición del instrumento de la variable permite evaluar la toma de decisiones operativas.	45
Tabla 3	Toma de decisiones operativas	48
Tabla 4	Toma de decisiones operativas en su dimensión de preferencia o confianza por la intuición	49
Tabla 5	Toma de decisiones operativas en su dimensión de rechazo por la intuición	50
Tabla 6	Toma de decisiones operativas en su dimensión de percepción de la adecuación y efectividad decisoria	51
Tabla 7	Toma de decisiones operativas en su dimensión de preferencia o confianza por el análisis	52
Tabla 8	Toma de decisiones operativas en su dimensión de rechazo por el análisis	53
Tabla 9	Importancia de la toma de decisiones operativas	54
Tabla 10	Contrastación hipótesis	55

Lista de Figuras

		Página
Figura 1	dimensiones	38
Figura 2	Toma de decisiones operativas	48
Figura 3	Toma de decisiones operativas en su dimensión de preferencia o confianza por la intuición	49
Figura 4	Toma de decisiones operativas en su dimensión de rechazo por la intuición	50
Figura 5	Toma de decisiones operativas en su dimensión de percepción de la adecuación y efectividad decisoria	51
Figura 6	Toma de decisiones operativas en su dimensión de preferencia o confianza por el análisis	52
Figura 7	Toma de decisiones operativas en su dimensión de rechazo por el análisis	53
Figura 8	Importancia de la toma de decisiones operativas	54