



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**“Propiedad, planta y equipo y su incidencia en la
construcción en curso de las empresas de aeronavegación
Callao, 2019”**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
Contador Público**

AUTORA:

Ibañez Luzon, Diana Magaly (ORCID: 0000-0002-7440-2278)

ASESOR:

Mg. Díaz Díaz, Donato (ORCID: 0000-0003-2436-4653)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA - PERÚ

2020

Dedicatoria

El actual trabajo de investigación está dedicado a Dios, agradeciéndole salud y cuidado, a mi hijo Jared que fue mi mayor impulso y demostrarle que no hay obstáculos para lograr lo que uno se forja, así mismo a mi papito Asho que desde el cielo me protege y desde siempre serás mi inspiración. TE AMO PAPÁ.

Agradecimiento

Agradezco por encima de todo a Dios, por darle salud a mi familia en esta pandemia, de igual manera agradezco al asesor el Mg. Díaz Díaz, Donato que a pesar de estos cambios en cuanto a la asesoría, de igual manera nos brindó la ayuda necesaria para la culminación de la tesis.

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos.....	iv
Índice de tablas	v
Resumen.....	vi
Abstract.....	vii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	4
III. METODOLOGÍA	12
3.1. Tipo y diseño de investigación	12
3.2. Variables, Operacionalización	12
3.3. Población y muestra	13
3.4. Técnicas e instrumento de recolección de datos.....	14
3.5. Procedimientos	15
3.6. Métodos de análisis de datos	16
IV. RESULTADOS.....	17
V. DISCUSIÓN	23
VI. CONCLUSIONES.....	28
VII. RECOMENDACIONES	29
REFERENCIAS	30
ANEXOS	44

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla N° 1 Población.....	13
Tabla N° 2 Validación de expertos	14
Tabla N° 3 Variable independiente.....	14
Tabla N° 4 Variable dependiente.....	15
Tabla N° 5 Tabla de frecuencia por niveles - Dimensión.....	17
Tabla N° 6 Tabla de frecuencia por niveles - Dimensión.....	17
Tabla N° 7 Tabla de frecuencia por niveles - Dimensión.....	18
Tabla N° 8 Tabla de frecuencia por niveles - Dimensión.....	18
Tabla N° 9 Prueba de normalidad	19
Tabla N° 10 Rho de Spearman hipótesis general	19
Tabla N° 11 Prueba eta hipótesis general.....	20
Tabla N° 12 Rho de Spearman hipótesis específica 1	20
Tabla N° 13 Prueba eta hipótesis específica 1	21
Tabla N° 14 Rho de Spearman hipótesis específica 2	21
Tabla N° 15 Prueba eta hipótesis específica 2.....	22

RESUMEN

El presente informe de investigación tiene como título “Propiedad, planta y equipo y su incidencia en la construcción en curso de las empresas de aeronavegación Callao 2019”, tiene como objetivo general determinar si propiedad planta y equipo incide en la construcción en curso de las empresas de aeronavegación Callao, 2019.

El informe de investigación es de enfoque cuantitativo, de estudio aplicado con alcance descriptivo y diseño no experimental transversal. Así mismo se aplica la muestra censal, el cual fue aplicado a 45 profesionales contables, donde el instrumento es un cuestionario con realización propia, la cual fue validada por tres expertos de la universidad cesar vallejo, se utilizó el coeficiente alfa de crombach para obtener la confiabilidad y la prueba de Rho de Spearman para la validación de hipótesis.

Se concluyó que propiedad, planta y equipo incide en la construcción en curso, no obstante muchas de las entidades no aplican la norma de manera correcta, teniendo desventaja al momento del reconocimiento de los activos no corrientes dentro del estado de situación financiera al finalizar la construcción todo ello por la no liquidación a las empresas contratista debido a los incumpliendo con respecto a los contratos.

Palabras clave: propiedad, planta, equipo, construcción en curso.

ABSTRACT

This present research report is entitled "Property, plant and equipment and its impact on the ongoing construction of Callao 2019 aircraft companies", whose general objective is to determine whether plant ownership and equipment affects the ongoing construction of Callao aircraft companies, 2019.

The research report is of quantitative approach, applied study with descriptive scope and non-experimental cross-sectional design. The census sample is also applied, which was applied to 45 accounting professionals, where the instrument is a self-performing questionnaire, which was validated by three experts from the Cesar Vallejo university, the alpha coefficient of Crombach was used to obtain the confidence and the Test of Rho of Spearman for the validation of hypotheses.

It was concluded that ownership, plant and equipment affects on the ongoing construction, however many of the entities do not apply the rule correctly, having disadvantages at the time of recognition of non-current assets within the financial statement at the end of construction all due to non-liquidation to contracting companies due to non-compliance with contracts.

Keywords: property, plant, equipment, construction in progress.