



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

“PROCESO OPERATIVO DEL ALMACEN DE INSUMOS Y LOS
COSTOS DE PRODUCCIONEN BEBIDAS REHIDRATANTES: CASO
EMPRESA AJE AÑO 2014”

TESIS PARA OBTENER EL TITULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PUBLICO

AUTOR

ABANTO CASTAÑEDA HUVER ERASMO

ASESOR

MARTHA ALICIA AMES COCA

LINEA DE INVESTIGACION

SISTEMA DE ORGANIZACIÓN CONTABLE

LIMA-PERU

2014

PÁGINA DEL JURADO

Presidente

Secretario

Vocal

DEDICATORIA

A MI ESPOSA

María Clara Cabanillas Rodríguez

Por su apoyo tan incondicional incentivándome
Y sembrando en mí un deseo de superación,
Haciéndose cargo de la responsabilidad de hogar,
Mientras cumplía con mis objetivos.

A MIS HIJOS

Con su ternura y cariño mostraron felicidad
Y eso me sirvió para inspirarme y motivarme
Para llegar a culminar esta tesis

A MIS PADRES

Por darme la vida, enseñarme los valores
Enseñándome el camino para el futuro
Yo su cariño constante

AGRADECIMIENTO

A MI ASESOR

Martha Alicia Ames Coca, por su apoyo

Para hacer realidad este trabajo

A LA EMPRESA AJEPER S.A.

Por aceptarme usar la información interna

Para poder usarlo en esta investigación

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo Huver Erasmo Abanto Castañeda con DNI N°- 40527707 a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela de Académico Profesional de Contabilidad, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y autentica .

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 la información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad Cesar Vallejo.

Lima 22 de abril del 2015

Huver Erasmo Abanto Castañeda

PRESENTACION

Señores miembros del Jurado:

En cumplimiento del Reglamento de Grados Y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo presento a ustedes esta Tesis Titulada “Proceso Operativo del Almacén de Insumos y los Costos de Producción en Bebidas Rehidratantes caso: Empresa AJE 2014” la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el Título Profesional de Contador Público.

El presente desarrollo es obtenido en base a los conocimientos impartidos en esta universidad con los lineamientos y toda la capacidad desarrollada, se completa esta información con fuentes bibliográficas libros y revistas.

A ustedes miembros del jurado pido disculpas por algunas omisiones que haya en este trabajo, así mismo agradezco de antemano la enseñanza impartida en esta casa de estudios, que siempre contribuyeron a mi formación profesional.

Huier Erasmo Abanto Castañeda

ÍNDICE

Contenido

CARATULA	i
PAJINAS PRELIMINARES	i
PÁGINA DEL JURADO.....	i
DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD	iv
PRESENTACION	v
ÍNDICE.....	vi
RESUMEN	viii
I. INTRODUCCIÓN	10
1.1 Problema.....	37
1.2. Objetivos.....	37
II. MARCO METODOLÓGICO.....	39
2.1 Hipótesis	39
2.1.1 Hipótesis General	39
2.2 Variable.....	39
2.3 Operacionalización de variables	41
2.4 Metodología.	42
2.5Tipo de estudio.....	43
2.6 Diseño de investigación.....	43
2.7 Población, muestra muestreo	44
2.8 Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	45
2.9. Métodos de análisis de datos.	47
III. RESULTADOS.....	47
IV. DISCUSIÓN.....	66
V. CONCLUSIONES.....	70
VI.RECOMENDACIONES.....	72
VII REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	73

MATRIZ DE CONSISTENCIA..... 74
ANEXOS 75

RESUMEN

El Control operativo del almacén de insumos y los costos de producción en bebidas rehidratantes caso: AJEPER S.A. Año 2014, tuvo como objetivo general identificar la relación que existe entre el control operativo del almacén y los costos de producción, en el proceso operativo del almacén de insumos citando a Anaya, J.(2011) quien lo clasifica en flujos de entrada de productos, los flujos de salida de productos, burocracia y los procesos documentales, los sistemas de pre y post facturación y el control de inventarios. Por otro lado los costos de producción, Zans, W. (2014) quien sostiene que los costos de producción tiene sus elementos a los materiales directos, la mano de obra directa y los costos de fabricación. La metodología utilizada es la observacional, documental, el tipo de estudio empleado descriptiva correlacional, el diseño es no experimental, la población está conformada por el personal de la empresa ubicada en Huachipa en el distrito de Chosica Lurigancho, la muestra fue con cincuenta trabajadores del producción, almacén y contabilidad, se uso el muestro probabilístico simple porque la muestra elegida fue al azar, el contenido fue sometida a un juicio de expertos para garantizar los elementos de medición, paso por un procedimiento de análisis de la información con el aplicativo estadístico StatisticalPackagefor Social Scienses; (SPSS). Se determino que los resultados obtenidos son 98 % confiable, el mismo que contrasta nuestra hipótesis el resultado ha demostrado que si existe una relación muy favorable entre el proceso operativo de almacén de insumos y los costos de producción de bebidas rehidratantes caso empresa AJE 2014, al final se presento la discusión, conclusión y recomendación.

ABSTRACT

This research Entitled store operating control inputs and production costs in case rehydration drinks: AJEPER SA 2014, I aimed to identify the relationship between the operational control of the warehouse and production costs in the operating store process inputs citing Anaya, J. (2011) who considered that are classified as inflows Products outflows of products, bureaucracy and document processes, systems pre and post billing and inventory control. Moreover production costs, Zans, W. (2014) who argues as production costs has its elements of direct materials, direct labor and manufacturing costs. The methodology used is the observational documentary, the type of study used correlational descriptive design is not experimental, the population is made by company personnel located in Huachipa in the district of ChosicaLurigancho, the sample was 100 workers production, warehouse and accounting, the simple probability sampling was used because the sample selected was random, the content was subjected to an expert opinion to ensure the measuring elements, passing through a process of analyzing information with the statistical application Statistical Social PACKAGE FOR Scienses; (SPSS). It was determined that the results are reliable%, the same as our hypothesis contrasts the result has shown that if there is a favorable relationship between the operating store process inputs and production costs of rehydration drinks company AJE case 2014, at the end of the discussion, conclusion and recommendation was presented.