

Universidad de Lima

Facultad de Ciencias Empresariales y Económicas

Carrera de Contabilidad y Finanzas



**NUEVA PERSPECTIVA SOBRE EL MÉTODO
DE COSTEO EN ATENCIÓN AL PACIENTE
EN HEMODIÁLISIS EN LA INSTITUCIÓN
PRIVADA “SERSALUD AMAZONÍA”
IQUITOS, 2024**

Trabajo de suficiencia profesional para optar el título profesional de Contador Público

Claudia Cristina Casapia Casanova

Código 20132638

Asesor

Vanesa de Lourdes Arboleda Ludeña

Lima – Perú

Enero de 2024

**NEW PERSPECTIVE ON COSTING METHOD
IN CARE OF PATIENTS IN HEMODIALYSIS
IN THE PRIVATE INSTITUTION
“SERSALUD AMAZONÍA” IQUITOS, 2024**

TABLA DE CONTENIDO

DEDICATORIA.....	XIV
RESUMEN.....	XV
ABSTRACT.....	XVI
INTRODUCCIÓN	1
CAPÍTULO I : ANTECEDENTES Y LIMITACIONES	3
CAPÍTULO II : DESCRIPCIÓN DEL CASO.....	6
CAPÍTULO III : MARCO TEÓRICO.....	9
Estudios previos.....	9
Teorías.....	11
Sistema de Costeo tradicional.....	11
Costeo ABC	11
Principios de Contabilidad de Costos	12
CAPÍTULO IV : DISEÑO, ANÁLISIS DE DATOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS	13
Discusión de resultados	
¡Error! Marcador no definido.	
Conclusiones.....	47
Recomendaciones	47
ANEXO 1.....	52

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 4.1 Descripción de Cantidad de Pacientes por Frecuencia	13
Tabla 4.2 Descripción del Servicio Brindado por la Entidad	13
Tabla 4.3 Cálculo de Costo de Insumos por Sesión de Hemodiálisis.....	14
Tabla 4.4 Cálculo de MOD por Sesión de Hemodiálisis	16
Tabla 4.5 Cálculo de Depreciación Mensual de Equipos	17
Tabla 4.6 Cálculo de Costos de Alquiler de Máquinas de Hemodiálisis.....	17
Tabla 4.7 Cálculo de CIF por Sesión de Hemodiálisis	18
Tabla 4.8 Cálculo de Costo Tradicional Unitario por Sesión de Hemodiálisis	18
Tabla 4.9 Actividad 1 - Admisión y acondicionamiento de la sala de hemodiálisis	20
Tabla 4.10 Actividad 2 - Consulta nefrológica.....	20
Tabla 4.11 Actividad 3 - Inicio de tratamiento, monitoreo, control y evaluación.....	20
Tabla 4.12 Finalización del tratamiento	21
Tabla 4.13 Actividad 5 - Limpieza y desinfección de material y equipos mobiliarios ..	21
Tabla 4.14 Actividades de las áreas de soporte en la cadena de valor	21
Tabla 4.15 Cálculo del costo de materia prima costeo ABC	23
Tabla 4.16 Cálculo del costo de materia prima por actividad	29
Tabla 4.17 Cálculo de mano de obra directa costeo ABC	30
Tabla 4.18 Tiempo actividad 1: Admisión y acondicionamiento sala de hemodiálisis..	30
Tabla 4.19 Tiempo actividad 2: Consulta nefrológica.....	32
Tabla 4.20 Tiempo actividad 3: Inicio tratamiento, monitoreo, control y evaluación ...	33
Tabla 4.21 Tiempo actividad 4: Finalización del tratamiento	35
Tabla 4.22 Tiempo actividad 5: Limpieza y desinfección de material y equipos	36
Tabla 4.23 Identificación y determinación de COST DRIVER	36
Tabla 4.24 Cálculo mano de obra directa costeo ABC en Minutos.....	37
Tabla 4.25 Cálculo mano de obra directa costeo ABC en Soles	37
Tabla 4.26 Cálculo MOD por actividad.....	37
Tabla 4.27 Cálculo de la depreciación de equipos por actividad.....	39
Tabla 4.28 Cálculo MOI costeo ABC.....	40
Tabla 4.29 Cálculo Cost Driver Limpieza	41
Tabla 4.30 Cálculo OTROS CIF costeo ABC	42
Tabla 4.31 Cálculo Cost Driver Agua	43

Tabla 4.32 Cálculo Cost Driver KW Luz	43
Tabla 4.33 Consolidado costo CIF ABC	43
Tabla 4.34 Distribución CIF Costeo ABC.....	43
Tabla 4.35 Consolidado costeo ABC.....	44
Tabla 4.36 Tabla comparativa costeo tradicional y ABC	44

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1.1 Proceso de Contratación	4
Figura 4.1 Cadena de Valor del Proceso de Hemodiálisis.....	19
Figura 4.2 Materia Prima por Actividad	29
Figura 4.3 Costeo Tradicional VS Costeo ABC	44

DEDICATORIA

A mis padres, quienes han sido el pilar fundamental de mi formación y quienes, con su amor y sacrificio, han hecho posible cada logro en mi camino.

A mis queridos hermanos, su apoyo incondicional ha sido un impulso constante, compartiendo las alegrías y desafíos de este viaje académico.

En memoria de mi abuelita Luz. Su sabiduría y amor continúan inspirándome cada día. Aunque físicamente ya no esté presente, su influencia perdura en mi corazón y en cada paso que doy hacia la realización de mis metas profesionales.

A Luz Esther, que compartió su conocimiento en Gestión de Centros de Hemodiálisis. Su orientación ha sido esencial para la realización de este trabajo, y su influencia se refleja en cada aspecto de mi investigación.

RESUMEN

El presente Trabajo de Suficiencia Profesional “Nueva perspectiva sobre método de costeo en atención al paciente en hemodiálisis en la Institución Privada SERSALUD Amazonía Iquitos, 2024” tuvo como objetivo analizar el costo tradicional y el costo ABC en pacientes en hemodiálisis de la Institución Privada “SERSALUD”.

Se realizó un análisis comparativo entre el costeo tradicional y el costeo ABC en la clínica hemodiálisis SERSALUD, encontrándose diferencias significativas en la asignación de costos a diversas actividades de hemodiálisis, en el que se pudo demostrar que la aplicación del costeo ABC es más eficiente versus el costeo tradicional.

Se exploraron las implicancias prácticas de la implementación del costeo ABC, como la disponibilidad de datos, recursos humanos, materiales y equipos necesarios.

Este trabajo concluye que la aplicación del Costeo ABC en la clínica de hemodiálisis SERSALUD AMAZONÍA conlleva beneficios significativos en términos de asignación de costos, identificación de actividades de mejora y toma de decisiones acertadas.

Línea de investigación: 5400 – 31.d2

Palabras claves: Costeo tradicional en hemodiálisis, Costeo ABC en hemodiálisis, Sistema de Costos en hemodiálisis

ABSTRACT

The present Professional Sufficiency Work “NEW PERSPECTIVE ON COSTING METHOD IN PATIENT CARE IN HEMODIALIS IN A PRIVATE INSTITUTION SERSALUD AMAZONIA IQUITOS, 2024” aimed to analyze the traditional cost and the ABC cost in hemodialysis patients of the Private Institution “SERSALUD ”

A comparative analysis was carried out between the traditional cost and the ABC cost in the SERSALUD hemodialysis clinic, finding significant differences in the allocation of costs to various hemodialysis activities, in which it could be demonstrated that the application of the ABC cost is more efficient versus the traditional costing.

The practical implications of implementing ABC costing were explored, such as the availability of data, human resources, materials and equipment required.




This work concludes that the application of ABC Costing in the SERSALUD AMAZONÍA hemodialysis clinic entails significant benefits in terms of cost allocation, identification of improvement activities and making correct decisions.

Line of Research: 5400 – 31.d2

Keywords: Hemodialysis Costs, ABC Costing, Hemodialysis Cost System

Claudia Casapia

TSP Claudia Caspia

-  TSP B2 2024
-  Tesis y TSP 2024
-  Universidad de Lima

Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid:::1:2987371640

Fecha de entrega

21 ago 2024, 8:07 a.m. GMT-5

Fecha de descarga

21 ago 2024, 11:38 a.m. GMT-5

Nombre de archivo

TSP_B2_-_Claudia_Casapia_VF_0308.docx

Tamaño de archivo

752.3 KB

63 Páginas

12,275 Palabras

64,302 Caracteres

14% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...




Filtrado desde el informe

- ▶ Bibliografía
- ▶ Texto citado

Exclusiones

- ▶ N.º de coincidencias excluidas

Fuentes principales

- 14%  Fuentes de Internet
- 2%  Publicaciones
- 6%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

N.º de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

Fuentes principales

- 14% Fuentes de Internet
- 2% Publicaciones
- 6% Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Fuentes principales

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

1	Internet	hdl.handle.net	1%
2	Internet	repobib.ubiobio.cl	1%
3	Internet	repositorio.puce.edu.ec	1%
4	Internet	tesis.ucsm.edu.pe	1%
5	Trabajos del estudiante	Universidad de Lima	1%
6	Internet	www.coursehero.com	1%
7	Internet	www.centa.gob.sv	1%
8	Internet	docplayer.es	0%
9	Internet	cuentadealtocosto.org	0%
10	Internet	worldwidescience.org	0%
11	Trabajos del estudiante	Universidad Católica de Santa María	0%

12	Internet	repositorio.ucsg.edu.ec	0%
13	Internet	repositorio.ulima.edu.pe	0%
14	Internet	www.scribd.com	0%
15	Trabajos del estudiante	Universidad Cesar Vallejo	0%
16	Internet	repositorio.ucv.edu.pe	0%
17	Internet	www.repositorioacademico.usmp.edu.pe	0%
18	Internet	repositoriobiblioteca.uniacc.cl	0%
19	Internet	siladin.cch-oriente.unam.mx	0%
20	Internet	www.dge.gob.pe	0%
21	Internet	e-archivo.uc3m.es	0%
22	Internet	prodapp.seace.gob.pe	0%
23	Internet	repositorio.umsa.bo	0%
24	Internet	repository.usta.edu.co	0%
25	Internet	dspace.unl.edu.ec	0%

26	Internet	www.sangabrielriobamba.edu.ec	0%
27	Internet	scielosp.org	0%
28	Internet	repositorio.unapiquitos.edu.pe	0%
29	Internet	www.researchgate.net	0%
30	Trabajos del estudiante	Uniagustiniana	0%
31	Internet	rraae.cedia.edu.ec	0%
32	Internet	eprints.uanl.mx	0%
33	Internet	www.aempresarial.com	0%
34	Trabajos del estudiante	Escuela De Ingeniería De Antioquia - Columbia	0%
35	Trabajos del estudiante	Universidad Argentina John F. Kennedy	0%
36	Trabajos del estudiante	Unviersidad de Granada	0%
37	Internet	repositorio.utc.edu.ec	0%
38	Trabajos del estudiante	Universidad Internacional de la Rioja	0%
39	Internet	outsidebroadcast.net	0%

40	Internet	cdn.www.gob.pe	0%
41	Internet	baixardoc.com	0%
42	Internet	es.slideshare.net	0%
43	Internet	dspace.esoch.edu.ec	0%
44	Internet	repositorio.usil.edu.pe	0%
45	Internet	amozoc.gob.mx	0%
46	Internet	issuu.com	0%
47	Internet	repositorio.undac.edu.pe	0%
48	Internet	repositorio.upeu.edu.pe:8080	0%
49	Internet	ri.bib.udo.edu.ve	0%
50	Trabajos del estudiante	Unidades Tecnológicas de Santander	0%
51	Trabajos del estudiante	Universidad Estatal a Distancia	0%
52	Internet	academic.oup.com	0%
53	Internet	edoc.pub	0%

54	Internet	pdfcoffee.com	0%
55	Internet	portaluni.unach.edu.pe	0%
56	Internet	repositorio.uladech.edu.pe	0%
57	Internet	repositorioacademico.upc.edu.pe	0%
58	Internet	www.clubensayos.com	0%
59	Internet	www.gob.pe	0%