

Turnitin Informe de Originalidad

Procesado el: 05-abr.-2025 4:57 p. m. -05
Identificador: 2636161629
Número de palabras: 16672
Entregado: 1

Implementación de Un Sistema Contable para la Eficacia de Gestión Financiera De La Empresa Ingeniería PM&S EIRL, 2025 Por Edith Jessenia Solis Beltran

Índice de similitud	Similitud según fuente
14%	Internet Sources: 14% Publicaciones: 2% Trabajos del estudiante: 7%

1% match (Internet desde 11-jul.-2024) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/8339/TSP-ALVA%20LOPEZ%20ANABEL%20-%20RP.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
1% match (Internet desde 17-oct.-2023) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/7335/TURNITIN_M%c3%81RQUEZ%20HUAM%c3%81N.pdf?isAllowed=y&sequence=3	
1% match (trabajos de los estudiantes desde 20-ago.-2024) Submitted to Universidad Ricardo Palma on 2024-08-20	
< 1% match (Internet desde 26-may.-2024) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/7690/TURNITIN%20MENDOZA%20GONZALES%20JAIME%20ROBERTO.pdf?isAllowed=y&sequence=3	
< 1% match (Internet desde 28-feb.-2024) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/6839/TSP%20LUNA%20RODRIGUEZ%20CONCEPCION%20ELVIRA%20RP.pdf?isAllowed=y&sequence=11	
< 1% match (Internet desde 17-abr.-2024) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/8098/TSP-LUNA%20BELLODAS%20HENRYK%20KURT%20-%20RP.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 21-nov.-2020) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/2558/TRAB.SUF.PROF.JESUS_CHICO.pdf?isAllowed=y&sequence=2	
< 1% match (Internet desde 03-feb.-2024) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/6864/TSP%20PALOMINO%20LEVANO%20MELISA%20PAOLA%20rpo.pdf?isAllowed=y&sequence=18	
< 1% match (Internet desde 22-mar.-2019) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/1194/T_DOCTORADO%20EN%20ADMINISTRACION_40878290_HERNANDEZ.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 12-mar.-2024) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/7911/TSP%20OCAMPO%20PIZARRO%20ANA%20MARIA%20rp.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 09-ene.-2023) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/6842/TRSUFIENCIA_PICH%c3%9a%20OROSCO.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 04-abr.-2023) http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/6998/TRSUFIENCIA_ROMERO%20C%c3%81RDENAS.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 14-mar.-2023) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2023-03-14	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 02-mar.-2025) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2025-03-02	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 12-oct.-2024) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2024-10-12	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 05-feb.-2025) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2025-02-05	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 16-dic.-2024) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2024-12-16	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 14-mar.-2023) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2023-03-14	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 19-mar.-2025) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2025-03-19	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 07-mar.-2025) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2025-03-07	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 04-ene.-2025) Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega on 2025-01-04	
< 1% match (Internet desde 29-ene.-2024)	

<http://intra.uigy.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/7705/TSP%20MURGIA%20MARA%20c3%91ON%20JAIIME%20MARTIN%20rp.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 07-oct.-2022)

http://intra.uigy.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/6613/INCA%20FLORES%20YENNY%20ERIKA_SUFICIENCIA.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 21-abr.-2024)

<http://intra.uigy.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/7000/TSP%20CALCINA%20YANA%20GROOWEL%20ERNESTO%20RP.pdf?isAllowed=y&sequence=12>

< 1% match (Internet desde 29-may.-2024)

<http://intra.uigy.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/7806/TSP-HUAMAN%20SANCHEZ%20GLORIA%20MARIA%20DE%20LOS%20ANGELES-RP.pdf?isAllowed=y&sequence=12>

< 1% match (Internet desde 12-abr.-2024)

<http://intra.uigy.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/8043/TSP-CORREA%20MENDOZA%20HAROLD%20FRANCO-RP.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 15-jul.-2024)

<http://intra.uigy.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/8269/TSP-MORE%20BENITES%20JOSE%20ANTONIO%20-%20RP-.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match ()

[Avalos Rojas, Rosa Rosmery. "Implementación de un sistema contable y su incidencia en la información financiera y contable de la empresa Inhotel Servicios Informáticos S.A.C.", 'Baishideng Publishing Group Inc.', 2023](#)

< 1% match ()

[Huaranga Navarrete, Erick Andre, Reyes Cueva, Melissa Milagros. "Implementación de un software contable y su influencia en la gestión contable en la empresa Torno Salvador, Lima 2018 - 2021", Universidad Privada del Norte SAC, 2023](#)

< 1% match ()

[Del Águila Cahuaza, Wendy Liz. "Los procesos contables y su relación con la información financiera del estudio contable Zavala Alfaro y Asociados S.C, Chorrillos, 2021", 'Universidad Cesar Vallejo', 2022](#)

< 1% match ()

[Durand Panta, Eliana Lucia. "Implementación de Software Contable para la eficiente Gestión Financiera en el IESTP Enrique López Albújar, Ferreñafe 2022", 'Universidad Cesar Vallejo', 2022](#)

< 1% match ()

[Alvarado Gonzales, Milagros Georgina. "Incidencia del control interno sobre los procesos contables de la empresa grupo Luis Enrique SAC, San Juan de Lurigancho, 2023", 'Universidad Cesar Vallejo', 2023](#)

< 1% match ()

[Flores Gaspar, Christyn Mishell. "Sistema contable S10 y su incidencia en la información financiera en las empresas inmobiliarias de Lima año 2021", 'Baishideng Publishing Group Inc.', 2024](#)

< 1% match ()

[Gonzales Fuentes, Yliana Elizabeth, Villegas Salazar, Leyly Marilu. "Influencia del planeamiento financiero en la aplicación de fondos del Cafae en la red de salud bagua durante el año 2021", 'Universidad Cesar Vallejo', 2022](#)

< 1% match ()

[Ramirez Miñano, Ketty Anali, Reyes Rodriguez, Yessica Cecilia. "Diseño para un óptimo control de inventarios de la empresa botica M&C Farma S.A.C. 2021", Universidad Privada del Norte SAC, 2022](#)

< 1% match (Internet desde 25-may.-2023)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/114501/Trujillo_FP-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 03-mar.-2023)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/101513/Poma_QAR-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 28-mar.-2024)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/136111/Barras_RYK-Macedo_MOA-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 05-ene.-2025)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/156241/Roman_PDM-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=5

< 1% match (Internet desde 12-may.-2024)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/138923/Oliva_FCB-Romana_PJ-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 03-dic.-2024)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/64364/Arag%C3%B3n_GJ-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 22-abr.-2024)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/137696/Garcia_SKJ-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 12-may.-2024)

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/137675/Rodriguez_PDM-SD.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 16-nov.-2024)

<https://www.coursehero.com/file/p575ab3/Administraci%C3%B3n-y-Finanzas-DAF-que-entrega-el-soporte-financiero-presupuestario/>

< 1% match (Internet desde 27-mar.-2025)

<https://www.coursehero.com/file/72127978/GA-UD01Validadapdf/>

< 1% match (Internet desde 06-jul.-2024)

<https://www.coursehero.com/file/225669123/Understanding-Investment-Markets-Economic-Growth-Financial/>

< 1% match (Internet desde 17-mar.-2025) https://www.coursehero.com/file/51424826/tarea-4-nubia-riveradocx/	
< 1% match (Internet desde 01-ene.-2025) https://WWW.coursehero.com/file/87149071/Proceso-contablepdf/	
< 1% match (Internet desde 19-dic.-2024) https://www.coursehero.com/file/239207902/Understanding-Short-Term-Financial-Management-Key-Concepts-/	
< 1% match (Internet desde 29-nov.-2024) https://www.coursehero.com/file/p6ba76a9/Qu%C3%A9-componentes-conforman-un-sistema-de-contabilidad-Respuesta-Los-componentes/	
< 1% match (Internet desde 07-ene.-2025) https://WWW.coursehero.com/file/243382220/LEMP-EV-2-ETICApdf/	
< 1% match (Internet desde 24-oct.-2022) https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/31573/Valencia%20Perez%2c%20Myriam%20Carolina.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 09-feb.-2021) https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/23406/Vizcarra%20Joaquin%20Betsabe%20Elena.pdf?isAllowed=y&sequence=8	
< 1% match (Internet desde 18-mar.-2025) https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/40016/CONTROL_INTERNO_GESTION_ADMINISTRATIVA_CCASA_BEJAI isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 10-ago.-2024) https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/37871/CALIDAD_REIVINDICACION_Y_SENTENCIA_CHAVEZ_TOLENTIN isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 20-jul.-2024) https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/37318/RECURSOS_TECNOLOGICOS_MOTIVACION_RIVERA_MONTERO isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 04-feb.-2025) https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/39461/CUENTOS_ANDINOS_CHAMBI_MAMANI_CLOTILDE.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 17-dic.-2024) https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/38658/CLIMA_ORGANIZACIONAL_MOTIVACION_LABORAL_SALCEDO_R isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 21-nov.-2022) https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/661347/Alvaro_CC.pdf?isAllowed=y&sequence=3	
< 1% match (Internet desde 03-abr.-2025) https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/624528/ROJAS_GR%20%20RUIZ_JA.pdf?sequence=4	
< 1% match (Internet desde 22-dic.-2023) https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/659437/Arana_AR.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 09-ago.-2024) https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/674838/Altamirano_HJ.pdf?isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 05-abr.-2024) https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/673278/Becerra_LK.pdf?isAllowed=y&sequence=2	
< 1% match (Internet desde 03-dic.-2024) https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/9375/Hernandez%20Silva%20Silvia%20%26%20Medina%20Fernandez%20 isAllowed=y&sequence=3	
< 1% match (Internet desde 13-nov.-2024) https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/13293/Adrianz%c3%a9n%20Quevedo%20Ana%20%26%20P%c3%a9rez%20 isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 07-feb.-2025) https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/14015/Sandoval%20Llonto%20Jeyson%20%26%20Yaipen%20Custodio%20 isAllowed=y&sequence=1	
< 1% match (Internet desde 03-nov.-2022) https://repositorio.ucc.edu.co/bitstream/20.500.12494/35622/3/2021_implementaci%c3%b3n_sistema_informaci%c3%b3n.pdf	
< 1% match (Internet desde 11-oct.-2022) https://repositorio.ucc.edu.co/handle/20.500.12494/35622	
< 1% match (Internet desde 21-ene.-2025) https://repositorio.continental.edu.pe/bitstream/20.500.12394/16260/1/IV_FHU_501_TE_Contreras_Paytan_Ramos_2024.pdf	
< 1% match (Internet desde 23-ago.-2024) https://repositorio.continental.edu.pe/bitstream/20.500.12394/15319/1/IV_FDE_310_TE_Quispe_2024.pdf	
< 1% match (Internet desde 01-oct.-2023) https://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/3420481	
< 1% match (Internet desde 22-may.-2024) https://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/3479102	
< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 20-nov.-2024)	

[Submitted to National University College - Online on 2024-11-20](#)

< 1% match (Internet desde 06-mar.-2024)
<http://repositorio.ucc.edu.ni/1217/1/Empresa%20V%C3%ADchez.pdf>

< 1% match (Internet desde 10-jul.-2023)
<https://repositorio.usil.edu.pe/handle/20.500.14005/13342>

< 1% match (Internet desde 21-may.-2023)
<https://repository.uniminuto.edu/jspui/handle/10656/16727?mode=full>

< 1% match (Internet desde 06-may.-2023)
<https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/2226/Taypecahuana%20Enciso%2c%20Ren%c3%a9%20Rodrigo%2cisAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 16-abr.-2020)
<https://dmecc.com.pe/nosotros/>

< 1% match (Internet desde 06-ago.-2023)
<https://pirhua.udep.edu.pe/handle/11042/6106?locale-attribute=en>

< 1% match (Internet desde 18-ene.-2024)
https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/AUTO_64cb59fd32d9d1ccf45c5356f6fac986

< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 11-feb.-2025)
[Submitted to Universidad Internacional de la Rioja on 2025-02-11](#)

< 1% match (Internet desde 23-nov.-2022)
<https://repositorioslatinoamericanos.uchile.cl/handle/2250/4721536>

< 1% match (Internet desde 10-ene.-2025)
https://repositorio.umch.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14231/3729/Tesis%20completa%20para%20repositorio_%20Sedano%2c%20D9isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 25-oct.-2022)
http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12952/6737/TSP_PREGRADO_SANDOVAL_FIARN_2022.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 12-jul.-2023)
<http://dspace.epoch.edu.ec/bitstream/123456789/18926/1/22T01007.pdf>

< 1% match (Internet desde 21-ene.-2025)
https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/4882/campos_rmn.pdf?s=

< 1% match (Internet desde 02-feb.-2024)
https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/13100/cordova_zkb-juanedios_mc.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 15-abr.-2022)
[Submitted to Universidad de Lima on 2022-04-15](#)

< 1% match (Internet desde 03-feb.-2023)
https://www.researchgate.net/publication/281005819_GJRA_-_GLOBAL_JOURNAL_FOR_RESEARCH_ANALYSIS_X_187_Cross-Section_Study_in_Underground_Coal_Mining_Association_Between_the_Risks_Identified_by_Workers_and_the_Ones_Established_by_the_Col

< 1% match (Internet desde 17-nov.-2020)
https://www.researchgate.net/publication/325228920_Modelo_de_Gestion_de_Incidentes_Basado_en_ITIL_v3

< 1% match (Internet desde 24-ago.-2020)
<https://pesquisa.bvsalud.org/gim/?lang=es&q=au%3A%22Puntel%2C+Robson+Luiz%22>

< 1% match (Internet desde 08-oct.-2020)
<https://pesquisa.bvsalud.org/gim/?lang=en%2Cau%3A%22Martins+Neto%2C+Viviana%22&q=au%3A%22Guerrero-Luzuriaga%2C+Aura%22>

< 1% match (Internet desde 12-jul.-2024)
https://upc.aws.openrepository.com/bitstream/handle/10757/653646/Diaz_AL.pdf?isAllowed=y&sequence=3

< 1% match (Internet desde 13-jul.-2024)
https://upc.aws.openrepository.com/bitstream/handle/10757/659744/D%c3%a1vila_LL.pdf?isAllowed=y&sequence=3

< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 17-feb.-2025)
[Submitted to Universidad del Istmo de Panamá on 2025-02-17](#)

< 1% match (Internet desde 18-oct.-2023)
<http://latam.redilat.org/index.php/lt/article/download/1048/1366/1734>

< 1% match ()
http://www.titularizadora.com/pol_riesgo.asp

< 1% match (Internet desde 15-ene.-2023)
<http://diposit.up.edu/dspace/bitstream/2445/115600/9/115600.pdf.txt>

< 1% match (Internet desde 23-jun.-2024)
<https://produccioncientificaluz.org/index.php/rvg/article/download/41728/48274?inline=1>

< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 26-nov.-2024)
[Submitted to Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD,UNAD on 2024-11-26](#)

< 1% match (Internet desde 25-jun.-2017)

<http://documents.mx/download/link/book-of-full-papers>

< 1% match (Internet desde 24-abr.-2024)

https://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12848/7124/T037_40802984_40722454_T.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 31-oct.-2016)

<http://www.slideshare.net/DavidEstebanEspinoza/razn-de-cambio-61219128>

< 1% match (trabajos de los estudiantes desde 01-mar.-2018)

[Submitted to Universidad Cesar Vallejo on 2018-03-01](#)

< 1% match (Internet desde 29-jun.-2023)

http://conosce.osce.gob.pe/assets/67ae6c4a/reportes/postor/2021/CONOSCE_POSTOR2021_0.xlsx

< 1% match (Internet desde 21-dic.-2020)

<https://core.ac.uk/display/250159632>

< 1% match (Internet desde 15-nov.-2024)

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/17kNr26GBq9EgqNVByrEApjRQidMaTi-XqYHdYRqGNMs/edit?usp=sharing>

< 1% match (Internet desde 10-dic.-2012)

<http://es.scribd.com/doc/31171414/ITAN-2010>

< 1% match (Internet desde 12-ene.-2023)

<https://repositorio.pucp.edu.pe/index/handle/123456789/132852>

< 1% match (Internet desde 11-mar.-2024)

https://Repositorio.Ulima.Edu.Pe/bitstream/handle/20.500.12724/19717/T018_71696960_T.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 27-nov.-2024)

<https://revista.nutricion.org/index.php/ncdh/issue/download/25/34>

< 1% match (Internet desde 02-feb.-2007)

<http://www.nysedregents.org/testing/scire/sciarch/livenvspjan02.pdf>

< 1% match (Internet desde 26-dic.-2023)

http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14082/19604/Justo_Clavitea_Juana.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 23-jul.-2024)

<https://repositorio.unsch.edu.pe/server/api/core/bitstreams/bc4f0fe3-ce70-4c16-99a7-0a2bbf23057a/content>

< 1% match (Internet desde 06-jun.-2024)

<https://repository.unad.edu.co/bitstream/handle/10596/60353/kchaverram.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 01-nov.-2021)

<http://www.dspace.uce.edu.ec/handle/25000/12281>

< 1% match (Internet desde 08-jul.-2024)

<https://www.revuegeotrope.com/wp-content/uploads/2024/07/MONOGRAPHE-N%C2%B01-2024.pdf>

< 1% match (Internet desde 18-mar.-2015)

<http://armarlafiesta.com/index.php/component/adsmanager/34-organizacion-de-eventos?Itemid=120>

< 1% match (Internet desde 12-may.-2024)

<https://dspace.unitru.edu.pe/server/api/core/bitstreams/35fb0d48-9e48-4a15-8006-2908264017bd/content>

< 1% match (Internet desde 17-ene.-2023)

<https://fr.slideshare.net/funiber/funiber-eduardo-estrada-modelo-de-creacin-de-valor-para-la-rentabilidad-de-la-empresa-cementos-per>

< 1% match (Internet desde 01-abr.-2016)

<http://gommino.tods.com/es/privacy/>

< 1% match (Internet desde 21-mar.-2025)

<https://ibsal.es/wp-content/uploads/2025/02/04.-Modelo-contrato-atencion-primaria-bilingue-1.docx>

< 1% match (Internet desde 21-mar.-2025)

<https://repositorio.bausate.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14229/385/TESIS%20FINAL%20ESCALANTE%20PARA%20EL%20REPOSITORIO%20VI-11-2024.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 02-jul.-2024)

http://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13084/8655/PI2022_1454_CC_IF.pdf?isAllowed=y&sequence=1

< 1% match (Internet desde 14-dic.-2022)

<http://repositorio.unjfsc.edu.pe/handle/20.500.14067/958/browse?type=subject&value=Factores+motivacionales>

< 1% match (Internet desde 12-jul.-2023)

http://repositorio.unu.edu.pe/bitstream/handle/UNU/6438/B7_2023_UNU_MEDICINA_2023_T_FRANK-DELGADO_V1.pdf?isAllowed=y&sequence=2

< 1% match (Internet desde 15-oct.-2024)

<http://repositorio.uts.edu.co:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/16863/F-DC-125%20Informe%20final%20AC-CA-JD%20Firmado%20Ver1.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 08-nov.-2002)

<http://www.palm.com/ar/developers/dev10.html>

< 1% match (Internet desde 25-ene.-2022)

<http://www.dspace.unitru.edu.pe/bitstream/handle/UNITRU/18450/TICLIA%20GARCIA%20-%20TS.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 06-nov.-2013)

<http://www.youtube.com/watch?v=DhAQQPEKXBg>

< 1% match (Internet desde 26-dic.-2022)

<https://library.co/document/yevpxd4z-aplicacion-utilidad-contable-tributaria-empresa-agro-industria-vado.html>

< 1% match ()

<http://conalep.infotec.com.mx/work/resources/LocalContent/593/7/ContabilidadFinancierayFiscal.pdf>

< 1% match (Internet desde 18-feb.-2023)

<http://editorialibkn.com/index.php/Yachasun/article/view/330>

< 1% match (Internet desde 02-nov.-2017)

<https://er.knutd.edu.ua/handle/123456789/1910?locale=ru>

< 1% match (Internet desde 28-mar.-2024)

<https://indico.upeu.edu.pe/event/31/contributions/>

< 1% match (Internet desde 11-nov.-2020)

https://moam.info/table-of-contents_598241c21723dded563a4ec4.html

< 1% match (Internet desde 09-jul.-2017)

<https://prezi.com/uzwxqm2jj5s6/iso20000/>

< 1% match (Internet desde 04-sept.-2024)

<https://repositorio.udh.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14257/4947/P%3c%a9rez%20Jara%2c%20Lilian%20Melissa.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 09-dic.-2021)

<http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1504/TORREJON%20VELA.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 15-dic.-2024)

<https://repositorio.upci.edu.pe/bitstream/handle/upci/494/TESIS%20FINAL%20PRESENTADO%20-%20%20JONATAN%20ROJAS%20SAAVEDRA.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 17-jun.-2017)

http://ricinus2.mf.uni-lj.si/bs/neva.exe?expression=pr%3DRotar&hs=601&name=bs_cx_qs_en

< 1% match (Internet desde 21-feb.-2023)

http://tesis.usat.edu.pe/xmlui/handle/20.500.12423/5/discover?filter=Finanzas&filter_0=%5B2020+TO+2022%5D&filter_relational_operator=equals&filter_relational_operator_0=equals&filter_type=subject

< 1% match (Internet desde 22-nov.-2020)

<https://www.clubensayos.com/buscar/Tesis+Sobre+Sistemas+Contables/pagina1.html>

< 1% match (Internet desde 21-mar.-2024)

<https://www.dspace.espol.edu.ec/xmlui/bitstream/handle/123456789/58160/T-113535%20Balseca%20-%20Morej%3c%b3n.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

< 1% match (Internet desde 17-sept.-2021)

<https://www.theibfr.com/wp-content/uploads/2016/06/ISSN-1941-9589-V9-N2-2014-1.pdf>

< 1% match (Internet desde 09-oct.-2023)

<https://institutojubones.edu.ec/ojs/index.php/societec/article/view/212>

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANZAS CORPORATIVAS Implementación de Un Sistema Contable para la Eficacia de Gestión Financiera De La Empresa Ingeniería PM&S EIRL, 2025. **TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL Para optar el título profesional de Contador Público AUTOR** Solís Beltrán, Edith Jessenia (ORCID: 0009-0009-3792-0883) ASESOR Mg. Alvarado Chávez, Marco Antonio (ORCID: 0000-0002-7408-5348) Lima, Abril 2025 DEDICATORIA A mis hijas Jimena y Alessia, quienes han sido mi mayor motivación e inspiración para continuar en mi carrera y ser un ejemplo para ellas. A mi compañero y padre de mis hijas, por el amor y apoyo incondicional siendo el pilar de nuestro hogar. AGRADECIMIENTO A Dios quien me da fortaleza para seguir adelante a pesar de los obstáculos. A la Universidad Inca Garcilaso de la Vega, Facultad de Ciencias Contables y Finanzas Corporativas, profesores y tutores por el compromiso integral para mi formación como profesional. A mi familia por su comprensión y apoyo incondicional a lo largo de mi vida. RESUMEN La finalidad de este trabajo es establecer un sistema contable que optimice la administración del departamento de contabilidad de la empresa Ingeniería PM&S EIRL. El objetivo principal fue establecer cómo la adopción de un sistema contable afecta a la eficacia en el manejo financiero de la compañía para lograr un control efectivo en forma rápida y eficaz de los estados financieros, que permita cumplir con las obligaciones contables, fiscales, tributarias y financieras, mejorando la administración contable, lo que a su vez eleva las ganancias de la compañía. Se llevó a cabo un estudio de investigación aplicada, cuantitativo, no experimental y transversal. Para la recolección de datos se utilizó un cuestionario relacionado a los estados financieros, implementación del sistema contable y como influiría en la elaboración, veracidad y control de los informes financieros de la compañía, con preguntas abiertas y cerradas a un grupo de 11 empleados del departamento de administración y finanzas. Los resultados muestran que la implementación de este software contable mejora la eficacia de los estados financieros en un 72% como óptimo, la influencia en la veracidad de los estados financieros en 63% como óptimo, y la influencia en el control de los estados financieros en un 72% como óptimo. Thus, the implementation of the automated accounting software would contribute to reduce digitalization errors, comply with tax regulations, improve the competitiveness and responsiveness of the company Ingeniería PM&S EIRL. Palabras clave: Eficacia, Implementación, Software, Gestión, financiera. \ ABSTRACT The purpose of this work is to establish an accounting system that optimizes the administration of the accounting department of the company. Ingeniería PM&S EIRL. The main objective was to establish how the adoption of an accounting system affects the efficiency in the financial management of the company to achieve an effective control in a fast and efficient way of the financial statements, which allows to comply with the accounting, fiscal, tax and financial obligations, improving the accounting administration, which in turn raises the company's profits. An applied, quantitative, non-experimental and cross-sectional research study was carried out. For data collection, a questionnaire related to the financial statements, implementation of the accounting system and how it would influence the preparation, accuracy and control of the

company's financial reports was used, with open and closed questions to a group of 11 employees of the administration and finance department. The results show that the implementation of this accounting software improves the effectiveness of the financial statements by 72% as optimal, the influence on the accuracy of the financial statements by 63% as optimal, and the influence on the control of the financial statements by 72% as optimal. Therefore, the implementation of the automated accounting software would contribute to reduce digitalization errors, comply with tax regulations, improve the competitiveness and responsiveness of the company Ingeniería PM&S EIRL. Keywords: Effectiveness, Implementation, Software, Management, Financial. ÍNDICE GENERAL

DEDICATORIA..... Error! Bookmark not defined. AGRADECIMIENTO
..... 3 RESUMEN
..... 4 ABSTRACT
..... 5 INDICE DE TABLAS
..... 9 INDICE DE FIGURAS
..... 10
INTRODUCCIÓN..... 11 CAPITULO I MARCO
TEORICO DE LA INVESTIGACIÓN 1.1 Marco
histórico..... 13 1.1.1 Experiencia profesional
histórica 13 1.1.2 Reseña histórica de la empresa
..... 13 1.1.3 Línea del tiempo
..... 14 1.2 Bases teóricas
..... 16 1.2. 1 Variable independiente
..... 19 1.2. 2 Variable dependiente
..... 19 1.2.3 Terminología
..... 19 1.3 Marco legal
..... 20 1.3.1 Información legal de la Empresa
..... 21 1.3.2 Datos generales de la empresa
..... 23 1.3.3 Responsabilidad social
..... 24 1.3.4 Análisis Pestel
..... 24 1.3.5 Análisis
Canva..... 25 1.4 Antecedentes del
estudio..... 26 1.4.1 Antecedentes Internacionales
..... 29 1.4.2 Antecedentes Nacionales
..... 29 1.4.3 Antecedentes locales
..... 31 1.5 Marco conceptual
..... 33 1.5.1 Funciones del puesto
..... 34 1.5.2 Lista de chequeo
..... 34 CAPITULO II PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA 2.1
Descripción de la realidad problemática 35 2. 1.1 Problemática
Internacional 36 2. 1.2 Problemática Nacional
..... 37 2. 1.3 Problemática de la empresa
..... 37 2.1.4 Formato
Ishikawa..... 38 2.1.4 Formato FODA
..... 39 2.2 Formulación del problema general y
específicos 39 2.2.1 Problema General
..... 39 2.2.2 Problemas Específicos
..... 40 2.3 Objetivo general y específicos
..... 40 2.3.1 Objetivo General
..... 40 2.3.2 Objetivos Específicos
..... 41 CAPITULO III JUSTIFICACION Y DELIMITACION DE LA
INVESTIGACIÓN 3.1 Justificación e importancia del estudio 42 3.1.1
Económica 43 3.1.2 Financiera
..... 43 3.1.3 Social
..... 43 3.1.4 Contable
..... 44 3.1.5 Académica
..... 44 3.2. Delimitación del estudio
..... 45 3.2.1. Temporal
..... 45 3.2.2. Espacial
..... 45 3.2.3. Empresa
..... 45 CAPITULO IV FORMULACION DEL DISEÑO
4.1 Diseño esquemático 47 4.1.1 Diseño de
investigación 47 4.1.2 Tipo de investigación
..... 47 4.2 Descripción de los aspectos básicos del diseño
..... 47 4.2.1 Población
..... 47 4.2.2 Muestra
..... 48 4.2.3 Muestreo
..... 48 4.2.4 Técnicas de recolección de datos 48 4
.2.5 Instrumentos de recolección de datos 48 4.2.6 Análisis de los
datos..... 48 4.2.7 Metodología de aplicación del instrumento
..... 49 4.2.8 Aspectos éticos
..... 49 CAPITULO V PRUEBA DE DISEÑO 5.1 Aplicación
de la propuesta de solución 51 5.1.1 Descripción de alternativas de
solución 51 5.1.2 Evaluación de las alternativas de solución
..... 52 5.1.3 Resultados descriptivos
..... 54 5.1.4 Implementación de alternativa seleccionada
..... 60 5.1.5 Costo de implementación
..... 61 5.1.6 Evaluación de factibilidad de
implementación..... 62 5.1.7 Discusión
..... 66 CONCLUSIONES
..... 68 RECOMENDACIONES
..... 69 REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS
..... 70 ANEXOS
..... 76 1. Matriz de Consistencia
..... 76 2. Autorización de uso del nombre
..... 78 3. Certificado de trabajo
..... 79 4. Cuestionario
..... 80 INDICE DE TABLAS Tabla 1.
Información legal de la empresa Ingeniería P M & S E.I.R.L. 2025. Error! Bookmark not defined. Tabla 2
Ubicación..... 45 Tabla 3 Distribución de
respuestas para la Implementación del "Software Contable" 54 Tabla 4 Distribución de respuestas para la Eficacia de
la "Estados Financieros" 55 Tabla 5 Influencia en la elaboración de los estados financieros
..... 56 Tabla 6 Influencia en la veracidad de los Estados Financieros
..... 57 Tabla 7 Influencia en el control de los estados financieros
..... 59 Tabla 8 Cronograma de Implementación

..... 61 [Tabla 9 Costos de implementación](#)..... 62 [Tabla 10 Flujo de caja](#)
..... 63 [Tabla 11 Evaluación financiera](#)
..... 63 [INDICE DE FIGURAS Figura 1. Línea de tiempo de la empresa Ingeniería PM&S EIRL 2025.](#) 15 [Figura 2. Oficina del área contable de Ingeniería PM&S](#)
..... 16 [Figura 3. Localización geográfica de la empresa Ingeniería P M & S E.I.R.L. 2025](#)
..... 22 [Figura 4. Organigrama de la empresa Ingeniería PM&S E.I.R.L. 2025](#) 23 [Figura 5. Análisis Pestel de la empresa Ingeniería PM&S E.I.R.L. 2025](#) 24 [Figura 6. Análisis Canva de la empresa Ingeniería P M & S E.I.R.L. 2025](#) 25 [Figura 7. Lista de chequeo de la empresa Ingeniería PM&S E.I.R.L. 2025](#) 34 [Figura 8. Formato Ishikawa](#)..... 38 [Figura 9. FODA](#)
..... 39 [Figura 10: Implementación del "Software Contable".](#) 55 [Figura 11: Eficacia de los "Estados Financieros"](#)
..... 56 [Figura 12: Influencia en la elaboración de los Estados Financieros](#)
..... 57 [Figura 13: Influencia en la veracidad de los estados financiero](#).....58 [Figura 14: Influencia en el control de los estados financieros](#).....60 **INTRODUCCIÓN** El software contable comprende una serie de directrices, metodología e instrumentos tecnológicos diseñados para facilitar [la recolección](#), tratamiento y [análisis de la información económica de una compañía](#). Un sistema contable tiene la responsabilidad de analizar, sintetizar, organizar y recolectar la información sobre las transacciones dentro de la empresa. Además, asegura que los datos se manejen de forma segura, facilita un registro efectivo de las actividades y ofrece la información financiera de manera precisa y a tiempo, optimizando las tareas contables de la organización (Rodríguez, 2021). La administración de finanzas es un procedimiento que abarca los gastos y los ingresos relacionados al manejo racional del dinero de una empresa, entonces existen dos objetivos básicos de una buena gestión financiera, la primera que es la generación de recursos e ingresos, la segunda el uso óptimo y el logro efectivo en la administración de los recursos generados. (Cordova, 2012). En la actualidad, el proceso de globalización presenta un nuevo desafío para el mundo empresarial, que se evidencia en transformaciones en las dimensiones financiera, económica y tecnológica. En el ámbito contable, es fundamental contar con herramientas y sistemas eficaces que aseguren la exactitud y claridad de la información financiera, asegurando así [el éxito y la sostenibilidad de cualquier empresa](#). La implementación de sistemas contables a nivel internacional presenta retos, sobre todo en naciones con economías en desarrollo. Esto se debe al limitado avance económico y a las diferentes normas, leyes y regulaciones que cada país tiene para manejar su contabilidad. Hernández y Medina (2022). Las empresas que se expanden enfrentan dificultades operativas al usar sistemas obsoletos, lo que complica reportes, análisis de mercados, pagos de nóminas e impuestos. Empresas como Alicorp, Gloria e Interbank encuentran desafíos con la organización de datos, la adaptación a normativas como las NIIF, la gestión de transacciones en tiempo real, inventarios y costos. Las soluciones incluyen modelos EBR, automatización de procesos y capacitación continua del personal. La empresa Ingeniería PM&S EIRL, especializada en mantenimiento, instalación y gestión de proyectos industriales, experimento un crecimiento acelerado debido a la expansión de sus sucursales, lo que aumentó la complejidad de su gestión administrativa y financiera. La empresa utiliza actualmente un sistema básico de Office para gestionar sus transacciones, lo que genera errores frecuentes en reportes contables, problemas con pagos de planillas y pérdidas de tiempo al corregir estos errores. Además, carece de un plan contable fiable y no invierte en sistemas modernos, lo que dificulta su organización administrativa y limita su acceso a créditos bancarios, generando desconfianza en clientes y proveedores. Su rápido crecimiento, impulsado por la apertura de sucursales, ha aumentado la complejidad de su gestión administrativa y financiera. Para abordar [esta problemática, se plantean la siguiente pregunta de investigación: ¿De qué forma influye el implementar un sistema contable, en la eficacia de la gestión financiera de la empresa Ingeniería PM&S en el 2025?](#) Ante esta problemática, la [investigación tiene como objetivo identificar cómo la implementación de un sistema contable impacta en la eficacia de la gestión financiera de la compañía](#). "Ingeniería PM&S 2025". La estructura de este trabajo se organiza [en cinco capítulos. El primer capítulo se centra en el marco teórico](#), donde se examinan conceptos importantes sobre los sistemas contables [y su influencia en la gestión financiera](#), además [de realizar una revisión de antecedentes relevantes](#). El segundo capítulo describe el problema planteado. [El tercer capítulo aborda la justificación y la delimitación de la investigación. En el cuarto capítulo, detalla la metodología empleada para el diseño y ejecución del sistema contable, detallando el enfoque, las técnicas y herramientas aplicadas. El quinto capítulo presenta la prueba de diseño](#). Al final, [se exponen las conclusiones y recomendaciones](#), con el fin de promover mejoras continuas en la gestión financiera de la organización. Este estudio busca no solo fortalecer la gestión contable de INGENIERÍA PM&S EIRL, sino también proporcionar un modelo aplicable a otras empresas con necesidades similares. Además, resalta la importancia de la digitalización y automatización de los procesos contables en el entorno empresarial moderno. **CAPITULO I MARCO TEORICO DE LA INVESTIGACIÓN 1.1 Marco histórico 1.1.1** Experiencia profesional [histórica](#) Mi experiencia profesional desde la culminación de la carrera universitaria es: - 2025 ingeniería PM&S. E.I.R.L., [área de Contabilidad](#), ocupando [el puesto de asistente contable](#). Durante la permanencia [en la empresa](#) he ido teniendo a cargo las siguientes funciones: Llevar el control de compras y ventas siguiendo las normas contables, garantizar la emisión y envío de facturas a los clientes y proveedores, realizar informes financieros según el requerimiento de los directivos, y apoyo en elaboración de los estados financieros y balance general. - 2023 Banco Scotiabank, desempeñándome como asesor de negocios MYPE. - 2017-2019 Ingeniería PM&S. E.I.R.L. [área de Contabilidad](#), como asistente contable ENERGET Ingenieros S.A. cargo a desempeñar de asistente contable. **1.1.2 Reseña histórica de la empresa** Ingeniería [de Proyectos, Montajes y Servicios "Ingeniería PM&S E.I.R.L."](#), conocida por su lema "soluciones integrales, siempre terminamos lo que empezamos", es una entidad experta en la instalación y mantenimiento de motores Diesel, turbinas, grupos electrógenos, automatismos y maquinaria pesada. La empresa lleva a cabo proyectos en las áreas de la Industria Naval, Metal Mecánica y Generación de Electricidad, atendiendo tanto al sector público como privado. Desde su fundación en 2005, ha mantenido una línea de constante inversión para desarrollar y mejorar los nuevos servicios que le ha conducido a brindar soluciones integrales. PM&S ha desarrollado un programa de mantenimiento propio, principalmente para motores marinos, grupos electrógenos, sus automatismos y maquinaria pesada, para cuya fiabilidad y prestaciones han aplicado en recientes proyectos, cuyos equipamientos incluyen nuevas tecnologías. Con el ánimo de dar el mejor servicio a sus clientes, Ingeniería PM&S ha potenciado un departamento dedicado al Asesoramiento en Instalación y Mantenimiento de grupos electrógenos en edificaciones y embarcaciones marinas. Asimismo, se creó en el año 2015 una sección dedicada al alquiler de Grupos Electrógenos con centro de operaciones en la capital de Lima. En el año 2019 creo PM&S-SELVA EIRL, con la finalidad de ampliar nuestras actividades de servicio especializado para atención en zonas exoneradas del IGV, y actualmente, cuenta en su haber 342 proyectos completados, 34 montajes, 43 mantenimientos. Ampliando sus servicios a la gestión y ejecución de proyectos industriales, mantenimiento industrial, supervisión y residencia de obras, montajes e instalaciones, consultoría en construcción y diseño y fabricación de estructuras metálicas. **1.1.3 Línea del tiempo A continuación, se detalla la línea de tiempo de Ingeniería PM&S, empresa que ha tenido siempre una política de innovación continúa teniendo como finalidad satisfacer las expectativas de nuestros clientes.** [Figura 1. Línea de tiempo de la empresa Ingeniería PM&S EIRL 2025.](#) Fuente: Elaboración de mi autoría [Figura 2. Oficina del área contable de Ingeniería PM&S 1.2 Bases teóricas a\) Contabilidad Según Lugo \(2018\), "el mejor sistema de información cuantitativo en todas las organizaciones, ya sean lucrativas o no, es la contabilidad". De la misma manera, De la Garza \(1995\), indica que tanto la contabilidad financiera como la administrativa poseen el mismo origen contable. La contabilidad administrativa, sin embargo, se desarrolla al adaptar, complementar y especificar la información para que sea más útil para la administración de la empresa. Ambos enfoques comparten una base común y están diseñados para apoyar el proceso de elección. b\) Sistema contable El sistema contable comprende una serie de directrices, metodología e instrumentos tecnológicos que ayudan a recolectar, procesar y analizar la información económica de una compañía. Un sistema contable tiene la responsabilidad de analizar, sintetizar, organizar y recolectar la información sobre las transacciones dentro de la empresa. También proporciona seguridad en el uso de los datos, asegura el registro eficiente de las actividades y ofrece la información financiera de manera precisa y a tiempo, optimizando \[las tareas contables de la entidad\]\(#\) \(Rodríguez, 2021\). \[Hoy en día\]\(#\), muchas compañías de diversos sectores dependen en gran medida del software contable, permitiendo de esta manera resolver en](#)

forma continua sus operaciones. Es habitual que las organizaciones de diferentes industrias utilicen hoy en día programas contables para supervisar sus actividades de manera eficiente (Avalos, 2023). c) Importancia del sistema contable Su importancia de este sistema radica en su gestión; es el sistema que proporciona información actualizada y de manera precisa, que son vitales para las decisiones que se toman dentro de la entidad. Características Como lo señala Jorngren y Harrison (2015) son los siguientes: - Controles: Esta noción hace referencia al monitoreo y la supervisión correcta en relación a los procesos administrativos organizacionales, las técnicas y formas apropiadas para proteger los activos de modo que pueda garantizarse la confiabilidad de la información registrada. - Compatibilidad: Se presenta cuando el sistema opera de manera fluida, adaptándose a las necesidades del personal y a la estructura organizacional. d) Teoría de la Información Por Shannon y Weaver (1949), sostiene que la información debe ser precisa, relevante, accesible y clara para los usuarios interesados. En el contexto contable, esta teoría se aplica a la eficacia de los sistemas contables en la provisión de datos financieros útiles. e) Utilización de software contable Como mencionan Caminos et al. (2023), el software contable es primordial para el progreso y crecimiento de entidades que pueden ser de diferentes tamaños, independientemente de que si se utilicen programas pagados o gratuitos. Enfatizan cómo estos sistemas mejoran la recolección, el cálculo, acopio y la gestión de los informes financieros, promoviendo una contabilidad más ágil y eficaz. Mejorando aspectos como: - Importancia del software contable en empresas de todos los tamaños - Mejora en la gestión de información financiera - Adopción creciente en empresas de todo el mundo - Relevancia para la gestión empresarial - Mejorar la precisión contable f) Gestión Empresarial La gestión empresarial implica a la conducción y gerencia efectiva de los insumos disponibles de una compañía para cumplir con sus objetivos. Según Drucker (1995), una gestión exitosa depende de aprovechar de forma efectiva, el capital humano, económico y los insumos materiales. g) Teoría de la Gestión por Objetivos (MBO) De acuerdo con Drucker (1954), la gestión debe estar centrada en lograr los objetivos específicos y medibles. En el campo contable, la gestión por objetivos busca optimizar los procesos contables implementando tecnologías de alto rendimiento. h) Teoría de la Productividad Según Fayol (1916), la productividad de una organización se puede evaluar mediante el vínculo entre los medios utilizados y los logros conseguidos. En ese entender, un sistema contable eficiente debe maximizar la exactitud de los resultados utilizando la mínima proporción de recursos posible. i) Tecnología y automatización en la contabilidad El uso de tecnologías, como software contable, mejora la eficiencia y la exactitud de las tareas contables. Según Henderson y Venkatraman (1993), la tecnología debe alinearse estratégicamente con los objetivos organizacionales para garantizar la optimización en la gestión empresarial. j) Teoría de la Aceptación Tecnológica (TAM) De acuerdo con Davis (1989), esta teoría plantea que la aceptación y la implementación de tecnologías avanzadas, como los mecanismos contables automatizados, dependen de cómo los usuarios perciben su facilidad de uso y su funcionalidad. k) Sistema Nacional de Contabilidad Según, el MEF. (2025), este término hace referencia a la totalidad de técnicas, métodos y postulados, además de las herramientas con las cuales se llevan a cabo y se supervisa la información contable de actividades financieras, patrimoniales y económicas del sector público. l) Gestión Financiera Es el manejo, flujo y movimiento de dinero. Tener especial atención en esta área será vital para que cualquier empresa pueda desenvolverse sin tener complicaciones. La administración de las finanzas es un procedimiento que trata sobre los flujos de dinero que una empresa posee, entonces existen dos objetivos básicos de una buena gestión financiera la primera que es la generación de recursos e ingresos, la segunda el uso óptimo y el logro efectivo en la administración de los recursos generados. (Cordova, 2012). En síntesis, una gestión financiera son las actividades que están relacionadas a su obtención y su uso eficaz de los recursos, así como su optimización, en el transcurso de una actividad productiva y la liquidación de las responsabilidades que esta conlleva, se incluyen tres áreas esenciales (Cordova, 2012). ? Empleo eficiente de los recursos. 1.2.1 Variable independiente Software contable 1.2.2 Variable dependiente Estados financieros 1.2.3 Terminología a) Sistema contable: Es una agrupación de métodos, normas y herramientas que una empresa o entidad utiliza para registrar, clasificar y gestionar todas sus transacciones financieras, busca proporcionar información exacta y actualizada sobre la realidad económica y financiera. b) Contabilidad financiera: Es un sector de la contabilidad de dedicada al registro, ordenamiento y síntesis [de las actividades económicas de una empresa](#), siguiendo [las](#) normativas contables establecidas, con la finalidad de elaborar informes financieros que representen la condición económica y patrimonial de la entidad. Estos informes, como la posición económica y patrimonial de la entidad. c) Contabilidad administrativa: Es una disciplina contable que está orientada a obtener datos precisos de modo que sea posible elegir las decisiones más correctas dentro de la empresa. Difiere del área financiera en la medida en que la primera se dirige a la gerencia y demás departamentos de la empresa para apoyar en el planeamiento y control y supervisión de la condición financiera de la organización. d) Estados financieros: Son documentos financieros que presentan de manera detallada la condición económica y patrimonial de una empresa en un momento concreto o a lo largo de un determinado periodo. Estos informes son fundamentales tanto para tomar decisiones internas como para la presentación ante inversionistas, autoridades fiscales y otras partes externas interesadas. - Auditoría: es un método organizado de inspección y análisis de los registros financieros, actividades, procedimientos o sistemas de una entidad, con la finalidad de revisar la conformidad de las normas jurídicas, los estándares contables, las directrices internas y las mejores prácticas. Con el propósito principal de suministrar una información confiable y exacta de la información financiera y operativa, así como identificar posibles áreas de mejora o riesgos. - Control interno: señala al conjunto de procedimientos, políticas y acciones implementadas dentro de una organización para garantizar que sus operaciones se realicen de manera eficaz, que los activos estén protegidos y que se cumpla con las normativas y leyes. El propósito del control interno [es asegurar que los objetivos de la compañía se alcancen](#) de manera efectiva [y que los riesgos](#) sean gestionados [adecuadamente](#). 1.3 Marco legal La empresa se establece como "[Ingeniería de Proyectos, Montajes y Servicios, empresa individual de responsabilidad limitada](#), INGENIERIA P M & S E.I.R.L.", mediante un acta notarial emitida el 12 de enero de 2005. Se realizaron aclaraciones en los documentos públicos el 26 de enero y el 25 de febrero de 2005 en Lima. El registro en los archivos oficiales de Lima, partida registral Nro. 11732012, marca la fecha de comienzo de operaciones, siendo el Ing. Hugo Vilca Zapata, su gerente general. 1.3.1 Información legal de la Empresa Según el [Decreto Supremo N° 179-2004](#), que es [el Texto Único Ordenado de la Ley del Impuesto a la Renta](#), si los ingresos brutos anuales superan las 1,700 UIT, la empresa tendrán que poseer contabilidad completa. Actualmente se encuentra bajo el Régimen General, con aporte a ONP, AFP, renta de 3ra. y 5ta. Categoría. tamaño de empresa mediana, Fuente: Elaboración de mi autoría Figura 3. Localización geográfica de la empresa Ingeniería P M & S E.I.R.L. 2025 Fuente: Google maps. ORGANIGRAMA Fuente: Elaboración de mi autoría 1.3.2 Datos generales de la empresa Ingeniería PM&S es una entidad enfocada en el montaje y la prestación del servicio de mantenimiento motores Diesel, turbinas, grupos electrógenos y sus sistemas automáticos, así como maquinaria pesada (Línea Amarilla). Ejecuta proyectos en los sectores de la Industria Naval, Metal Mecánica y Generación de Electricidad, tanto para el sector público como privado, "garantizando los más altos estándares de calidad". Se cuenta con una amplia experiencia en proyectos metal mecánicos y obras complementarias (civiles, mecánicas, eléctricas, etc.), lo que mejora la precisión en ingeniería, fabricación y montaje. a) Misión "Ser reconocidos como [una empresa competitiva que brinda soporte técnico especializado, satisfaciendo las expectativas de los clientes y anticipando sus necesidades futuras, con flexibilidad, calidad, responsabilidad social y empresarial](#)". b) Visión "Convertirnos en la [empresa](#) más importante en Perú que ofrezca servicios de ingeniería y construcción contribuyendo y garantizando el éxito de nuestros clientes al realizar sus proyectos con alta calidad, seguridad y dentro de los tiempos y recursos planificados". 1.3.3 Responsabilidad social Ingeniería PM&S se dedica a la seguridad de sus trabajadores y evitar la contaminación ambiental generada por sus actividades, productos y servicios, con un fuerte compromiso social. Con el fin de cumplir con estos principios, hemos creado un Sistema de Gestión Ambiental y estamos en el camino de obtener la certificación según la norma ISO. 1.3.4 Análisis Pestel Figura 4. Análisis Pestel de la empresa Ingeniería PM&S E.I.R.L. 2025 Fuente: Elaboración de mi autoría 1.3.5 Análisis Canva Figura 5. Análisis Canva de la empresa Ingeniería P M & S E.I.R.L. 2025 Fuente: Elaboración de mi autoría [1.4 Antecedentes del estudio 1.4.1 Antecedentes Internacionales](#) Januszewski [et al.](#) (2024), refieren que la transformación digital, que abarca los procesos financieros y contables, requiere que los profesionales de la contabilidad mejoren sus competencias digitales. El artículo muestra los resultados obtenidos entre enero y marzo de 2024 a estudiantes de finanzas y contabilidad de dos universidades polacas, utilizando la plataforma Google Forms. Con una tasa de respuesta del 50,7%, se recibieron 305 respuestas. Los hallazgos revelan que el 51,5% de los estudiantes encuestados identificaron las hojas de cálculo como la habilidad más adquirida en la universidad.

Además, el 68,2% de los estudiantes evaluaron sus competencias digitales como buenas o muy buenas. La mayoría de estas competencias fueron adquiridas en casa (30,2%) o en la universidad (23,9%). Durante sus estudios, el 60,0% de los estudiantes mejoraron significativamente sus competencias digitales. En el entorno laboral, los estudiantes que trabajan se sienten hábiles y seguros en el manejo de software de contabilidad. No obstante, tres competencias digitales principales requieren mejora: la programación informática, el manejo de almacén de información, procesamiento de datos y configuración de informes. De manera interesante, también se identificó el manejo de hojas de cálculo como un desafío en el lugar de trabajo. Caminos et al. (2023), los investigadores realizaron una interpretación de los sistemas contables implementados en empresas Ecuatorianas, su meta principal fue examinar como los programas de contabilidad impactan en el ámbito empresarial en ese país. La investigación adoptó un enfoque mixto, con una orientación documental. Se encontraron diversas temáticas vinculadas a los sistemas de gestión contable, destacando la existencia de softwares gratuitos y de pago, así como aquellos que requieren o no conexión a internet. El software más utilizado resultó ser Mónica, que no depende de internet, mientras que el programa Dora fue el más destacado por su uso en línea. Sánchez y Avalos (2023) llevaron [a cabo una investigación con el fin de determinar la relevancia de esta en su aprendizaje](#). [La metodología utilizada se centró en un enfoque cuantitativo](#), dado [que el objetivo principal fue medir la recolección y evaluación de datos para su futura interpretación](#). Se utilizó una técnica descriptiva para ofrecer una mejor comprensión de los resultados. Los sistemas contables desempeñan un papel relevante en el fortalecimiento del control financiero y [en la facilitación del proceso de toma de decisiones](#). El software CONTPAQi® facilita las tareas contables, permitiendo un acceso rápido a la [información sobre las ganancias o pérdidas de una compañía](#), [sin](#) que factores como [la moneda](#), la fecha, [el lugar o la hora](#) influyan [en](#) ello. Jemine et al. (2023), exploran cómo las modas de gestión se difunden y adoptan cuando están integradas en el software desde su origen, especialmente en mercados intermedios donde los revendedores influyen en las interacciones entre los desarrolladores de software y los usuarios. Además, destaca el papel de los intermediarios del mercado en la selección, procesamiento y difusión de innovaciones contables vendidas como software. Se desarrolla un marco revisado del entorno de moda de gestión en estos mercados, contribuyendo a la literatura sobre innovaciones de contabilidad de gestión y teoría de la moda de gestión, al subrayar los esfuerzos de los intermediarios del mercado por mantener el control sobre la difusión de las innovaciones. El artículo destaca la necesidad urgente de actualizar los planes de estudio universitarios en finanzas y contabilidad para abordar estas competencias digitales. Propone que se deben encontrar nuevas soluciones educativas para adaptarse a los rápidos avances en digitalización tanto en el hogar como en el lugar de trabajo Bello (2021) implemento un sistema de información contable en GR, una entidad especializada en servicio de temas de arquitectura e ingeniería desarrollándose a nivel local y nacional, brinda servicios de asesoramiento en investigaciones definitivas, diseños e intervención de obras en ambos campos, además de llevar a cabo la ejecución de proyectos y llevar a cabo pruebas de laboratorio de diferentes categorías. No obstante, actualmente adolece de un mecanismo de procesamiento contable y financiero que le conceda gestionar sus transacciones de manera eficiente, como activos fijos, cuentas por cobrar e inventarios, lo que genera deficiencias en la elaboración de sus informes. Este trabajo mostrará cómo se puede [implementar un sistema financiero y contable que mejore el manejo y supervisión de la compañía](#). Sánchez (2022), utilizo herramientas en las organizaciones para optimizar sus procesos brindan la oportunidad de generar valor dentro de estos, facilitando el desarrollo de las funciones que conforman dichos procesos con mayor rapidez y precisión en la ejecución y los hallazgos alcanzados. Este proyecto se realizó a cabo utilizando la metodología [de investigación cualitativa](#), [con la finalidad de proporcionar información sobre la relevancia de los programas de información en las organizaciones y subrayar el requerimiento de contar con un recurso digital contable que se ajuste a las especificidades de cada compañía](#). Para 27 ello, se realizó una reunión de recolección de datos, lo que permitió elaborar un diagnóstico sobre las necesidades contables y normativas de la organización, que ayudo como base para el progreso de un plan de mejora. A partir de este diagnóstico, se seleccionó el software adecuado para la empresa y se comenzó el proceso de capacitación en su implementación, con el propósito de realizar pruebas y validar que la información proporcionada sea precisa y confiable. Cano (2021), refiere que actualmente las organizaciones empresariales de esta ciudad consideran que el desarrollo de la tecnología obliga a realizar cambios en la gestión de los herramientas disponibles de modo que sea posible implementar documentos pertinentes de forma digital utilizando programas y dispositivos de última generación en el ámbito de la contabilidad y teneduría de libros contables. De esta forma la capacidad de respuesta en este aspecto será más confiable por su propia velocidad disponiendo de los elementos contables en el nivel adecuado, es decir sin sobreestimaciones de forma automatizada, por lo que los alumnos de esta carrera deben priorizar la utilización de herramientas tecnológicas para el aprendizaje de esta disciplina especialmente en la universidad denominada "Minuto de Dios". Para ello se requiere la asimilación y aprendizaje de destrezas y competencias en el nivel profesional de la disciplina contable, su gestión adecuada, Su implementación en el ámbito laboral. y el afrontamiento de retos y desafíos respecto del uso de libros contables y el registro de cuentas, además del cálculo y estimaciones de los tributos e impuestos y también el control correcto de almacenes e inventarios. En otros términos, se necesita fundamentalmente la aplicación de programas contables que permitan almacenar información de todas las transacciones y gestiones contables en plataformas digitales adecuadas lo cual facilitará la gestión empresarial. Sánchez y Zambrano (2023), mencionan que la conducción y manejo de los procesos contables cumplen una función esencial. en la operatividad en la entidad en la medida en que se aplican métodos, técnicas y diversos procesos para recoger, analizar y registrar información relativa a los ingresos y gastos de un negocio específico. La finalidad de esta investigación consiste en evaluar de qué manera [la eficacia y eficiencia en la gestión de los procesos contables influye en el crecimiento empresarial de la compañía Cable Hogar en el año 2020](#). Se tomo un enfoque mixto a partir del recojo de información directa o indirecta para cada categoría de investigación. Asimismo, [la técnica utilizada fue la entrevista con su correspondiente instrumento para cada variable](#). [De acuerdo con los resultados es posible asegurar que se hacen necesario la implementación de dispositivos electrónicos y programas 28 de contabilidad con módulos que estén integrados, la elaboración de un registro de control e instructivos de manejo contable](#). Se concluyo que la evaluación de los procesos operativos empresariales posibilita la formulación de métodos para elevar el posicionamiento de la empresa en un determinado. 1.4.2 Antecedentes Nacionales Arteaga (2020) menciona que muchas empresas buscan mejorar su desarrollo encontrando formas de ser más eficaces y eficientes. Esto lo logran utilizando de manera adecuada los recursos, tanto materiales como humanos, para gestionar mejor los registros contables, lo que implica analizar de qué manera la empresa OCP ARQUITECTO EIRL realiza su supervisión en la sección de contabilidad. El objetivo de esta investigación fue conocer de qué manera un mecanismo de informes contables contribuye y beneficia a la mencionada compañía en la consecución de sus metas y propósitos. El enfoque fue cuantitativo sin manipulación de variables, correlacional, transaccional mediante un cuestionario para la recolección de datos. Según los hallazgos más importantes se ha podido demostrar que en esta organización empresarial la gestión contable es deficiente porque no permite realizar un efectivo control interno de los procesos operativos, el recojo de información y la respuesta oportuna es insuficiente y débil en la medida en que presentan errores notables especialmente en el monitoreo de los procesos empresariales. Se llegó a la conclusión de que esta organización empresarial necesita la aplicación de un manejo contable más eficiente y efectiva de modo que sea posible tomar las decisiones más correctas para alcanzar su crecimiento. Medina (2024) realiza un trabajo de Informe basado en su experiencia profesional con la finalidad de verificar a través de una experiencia profesional durante todos los años de trabajo en la entidad, sobre la aplicación de un sistema contable C34, el objetivo es revelar el uso y gestión de un sistema contable para procesar y generar reportes financieros de la compañía G&P Ingenieros Asociados e Inversiones S.R.L., para poder contribuir positivamente en el manejo de datos contables y tributarios, de la compañía G&P INGENIEROS ASOCIADOS E INVERSIONES S.R.L posicionada a nivel departamental y nacional, desarrolla instalación de prefabricados, ejecución de proyecto. La empresa tiene una firme visión de ser líderes en el mercado ingenieril e industrial de la región y del país, prestando servicios técnicos y profesionales, con los estándares más altos de la calidad, ser la preferencia por la población peruana para solucionar problemas de instalación que se aqueja y ser finalmente competitivos en el mercado. Quispe (2022) realizó una investigación con el fin de analizar los procesos contables en la compañía [Contable Florrieta e Hijos S. R. L. En cuanto a la metodología, se utilizó un enfoque combinado, que incluyó un tipo aplicativo, con un alcance descriptivo y un diseño no experimental, correlacional y de corte transversal. Se aplicaron los métodos inductivo, deductivo y analítico, y en relación a la técnica, se empleó el análisis documental con su correspondiente herramienta, que fue la ficha de análisis documental. Se encontró que se requiere con urgencia optimizar la gestión de inventarios y](#)

libros contables a partir de la implementación de un manejo contable adecuado y estandarizado lo que a su vez permitirá realizar un control adecuado que servirá para un mejor servicio a los usuarios. En referencia a los resultados encontrados es posible asegurara que se hace necesaria la implementación del registro bibliográfico y documental de los datos en el menor tiempo posible y con una importante capacidad de respuesta. Se llego a la conclusión de que la mencionada implementación en la empresa indicada significa una fase importante dirigida a la modernización de su gestión contable en la medida en que proporcionara datos significativos y consistentes respecto del acopio de información de modo que sea posible integrar el conjunto de datos alcanzando una mayor eficiencia operativa. Romero (2023), en su investigación hizo un análisis sobre el uso [de un sistema contable y los niveles de](#) crecimiento y rentabilidad [de las pequeñas y medianas empresas en la provincia de](#) Iquitos [el año](#) 2021. Se aplicó un método combinado que fue descriptivo y tuvo un diseño correlacional en un solo momento. Para recolectar datos, se usaron [la encuesta y la entrevista](#), con [los instrumentos](#) correspondientes que [fueron el cuestionario y la hoja de entrevista](#). Los principales [resultados](#) indican que existen una correspondencia significativa entre la implementación de programas contables en el manejo de registros y libros, el crecimiento de la empresa y los márgenes de utilidad. De la misma manera se encontró resultados respecto del grado de manejo financiero por lo que se hace necesario la aplicación de sistemas contables eficientes con el fin de tomar las decisiones más correctas para alcanzar el posicionamiento de estas empresas. Se llegó a la conclusión de que la administración contable es clave para el triunfo de estas compañías. Leyva, M. (2021) [llevó a cabo un estudio con el objetivo de](#) determinar cómo [la](#) implementación [de](#) técnicas, métodos y herramientas contables afecta las decisiones en las 30 empresas. Según los hallazgos obtenidos, se mostró que el uso de programas y modelos contables efectivos permite mejorar los procesos empresariales, ya que la información de los registros contables y cuantitativos ayuda a tomar decisiones adecuadas. En tal sentido se recomienda la actualización y capacitación permanente del personal del área de contabilidad para alcanzar un manejo y gestión más eficiente en la empresa. 1.4.3 Antecedentes Locales Abanto J. y Cubas S. (2023), realizaron una investigación donde indica que el crecimiento de la empresa también se ha evidenciado en la cantidad de empleados y actividades en las diversas áreas administrativas, ventas entre otros. Debido a este crecimiento considerable algunas de las áreas se están viendo afectadas para el control de sus actividades, procesos, entre otros. Siendo un área relevante la contable administra la información empresarial de forma manual, sin integración con el ERP comercial que usa la empresa para sus operaciones diarias. Por lo que este estudio tuvo como finalidad implementar un sistema integrado de información que optimice los mecanismos contables en la organización "Sanicenter SAC", debido al aumento de actividades administrativas dentro de ellas las del ámbito de contabilidad, quien es el responsable de registrar las operaciones económicas de la compañía para futuras auditorias con las entidades públicas del estado. El correcto funcionamiento de la información contable en la empresa "Sanicenter S.A.C." permite un correcto funcionamiento para evitar las posibilidades de una evasión fiscal. Por ello la automatización es una solución para evitar las fallas que evidencian el personal que maneja dicha información, llevando una información contable de manera correcta. Taypecahuana (2022), [llevó a cabo una investigación con el objetivo de](#) examinar cómo [la](#) adopción [de](#) sistemas contables informáticos [puede](#) facilitar la mejora en la gestión [contable de la](#) entidad [Doral Soluciones Perú E.I.R.L.](#) 2022. Este estudio tuvo [un enfoque cuantitativo, un nivel descriptivo y un diseño](#) correlacional [de tipo](#) transversal. [Se utilizó la técnica de encuesta](#) junto con [el instrumento](#) correspondiente. Además, [se](#) aplicaron los métodos analíticos, así como deductivos e inductivos. La población del estudio [incluyó a todos los colaboradores de esta empresa](#) y en función [a](#) los principales resultados, [se puede afirmar que](#) hay [una relación directa y significativa entre las variables](#) estudiadas. Por lo tanto, [se concluye que la implementación de sistemas contables](#) modernos mejora los procesos y procedimientos contables en la organización mencionada. Avalos (2023) desarrolló un estudio sobre cómo se utilizan los recursos disponibles en relación con los dispositivos tecnológicos de última generación y su vínculo con la gestión contable en las empresas, se hizo uso de un enfoque mixto, diseño explicativo, descriptivo, que no fue experimental y se realizó de manera transversal. Las herramientas que se emplearon incluyeron encuestas y análisis de documentos junto con los instrumentos adecuados. Además, se intentó confirmar la relevancia de implementar sistemas contables actuales que permitan el registro de información, el proceso de la misma y el análisis de los resultados en cuanto al crecimiento empresarial. En tal sentido, se hace necesario la implementación de programas tecnológicos automatizados que hagan posible mejorar las operaciones gerenciales y administrativas con el fin de realizar el uso efectivo del tiempo a partir de la actualización y formación de los empleados de las compañías. Valencia (2022) elaboro una investigación con la finalidad de verificar que la aplicación de sistemas contables, automatizados e informáticos influyen eficientemente en el correcto registro [de los estados financieros en](#) la empresa [Cuántica Inversiones S.A.C., en el año](#) 2020, [el estudio fue](#) aplicativo, [de](#) un nivel [descriptivo y](#) correlacional, sin realizar experimentos y con un diseño transversal. Se emplearon la revisión documental, entrevista y encuesta con sus respectivos instrumentos además del registro de análisis financiero. El estudio inicio con el diagnóstico inicial de la empresa y como resultados principales se descubrió que [la evaluación económica y financiera de la empresa](#) era deficiente, en tanto se aplican modelos contables manuales por lo que se concluye que es necesario la adopción de un sistema digital de contabilidad basado en software especializado. Villanueva (2023), [llevó a cabo una investigación con el objetivo de](#) establecer cómo [la](#) adopción y [el uso](#) de modelos contables modernos hacen posible la optimización del manejo administrativo y gerencial en una compañía de Lima el 2022. El enfoque utilizado fue [cuantitativo, con un diseño](#) descriptivo y [no experimental](#), correlacional [y de](#) tipo [transversal](#), el grupo poblacional [se](#) conformó por 20 empleados del departamento de contabilidad de la entidad Cobra Perú S.A. El método empleado fue la encuesta y la herramienta fue un cuestionario. Para analizar y procesar la información se usaron los principios de la estadística descriptiva e inferencial además del paquete estadístico SPSS versión 27. [La validación de los instrumentos se realizó mediante juicio de expertos con](#) la intervención de especialistas en la materia y en relación a la confiabilidad se verifico un nivel de 0,617 lo que indica consistencia confiable de acuerdo con los hallazgos obtenidos se concluyó que hay correspondencia directa entre las categorías Gestión Administrativa y 32 [aplicación de sistemas de gestión](#) contables integrados, [por lo que](#) se recomienda utilizar programas y software contables integrados con la finalidad de aumentar la efectividad de los procesos administrativos. Atanacio y López (2023), realizaron un estudio para valorar y analizar cómo la implementación de un modelo de gestión en contabilidad hace posible organizar con eficiencia los datos financieros y disminuir las deficiencias administrativas en los procedimientos contables de las organizaciones empresariales, así como la supervisión interna. De la misma forma, se pudo demostrar que los sistemas contables ejecutados por intermediarios no permiten alcanzar el grado de eficiencia en los procedimientos organizacionales. [El estudio se](#) basó en [un enfoque cuantitativo y](#) fue descriptivo, utilizando [un diseño](#) transversal que [no es experimental](#). Basado [en los resultados se concluyó que la aplicación de](#) modelos en contabilidad originales permitirá a aumentar la eficacia de los recursos aprovechables y al alcance de las metas estratégicas empresariales. 1.5 Marco conceptual a) Sistema contable: Sistema de procedimientos y prácticas empleadas para contabilizar, clasificar, resumir y presentar los datos financieros de una organización. b) Contabilidad financiera: Campo específico de la contabilidad encargado de seleccionar, organizar y presentar un registro detallado de las transacciones financieras de una empresa, originadas por sus operaciones comerciales en un lapso determinado. c) Contabilidad administrativa: Es un área de la contabilidad que proporciona datos. necesarios para las decisiones a tomar dentro de la compañía, ayudando a la organización, programación y supervisión de sus operaciones. d) Estados financieros: Documentos que evidencian el estado financiero, los resultados de las actividades operativas y los flujos de caja de una entidad. e) Auditoría: Procedimiento de revisión y valoración de los libros contables y los reportes financieros. f) Control interno: Procedimientos y políticas implementadas por una organización para salvaguardar sus activos. 33 1.5.1 Funciones del puesto [En la gestión](#) financiera y [contable, la](#) instauración [de un sistema](#) automatizado, además [de](#) optimizar los procesos, garantiza la precisión y el cumplimiento normativo. A continuación, se detallarán las funciones clave que este sistema cubre: - Registro de compras y ventas. - Automatización del cálculo y liquidación de impuestos. - Generación y presentación de PDT 621 y PDT PLAME. - Elaboración de comprobantes de pago, detracciones y retenciones. - Revisión y seguimiento de documentos fiscales. - Preparación de informes financieros mensuales y auditorías internas y externas. - Asistencia en la preparación de lobbies estados financieros. - Optimización de trámites administrativos como conciliaciones bancarias. 1.5.2 Lista de chequeo Figura 6. Lista de chequeo de la empresa Ingeniería PM&S E.I.R.L. 2025 Fuente: Elaboración de mi autoría [CAPITULO II PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA 2.1 Descripción de la realidad problemática](#) En [la](#) gestión contable, que [es](#) el campo encargado [de](#) llevar el proyecto, tiene como finalidad resaltar razonablemente de forma clara [la situación económica y financiera de la](#) compañía. Esto [se](#) logra

mediante los registros, las contabilizaciones y el examen de la información que proviene [de las actividades diarias que se llevan a cabo](#). También es fundamental establecer un sistema contable que sea apropiado para asegurar que la información financiera y contable circule de manera oportuna y en un tiempo reducido. La deficiente gestión de la contabilidad en una compañía repercute en problema tales como, repercusión del tiempo, no poder acceder a créditos financieros, problemas con proveedores y clientes, ello se generaliza a una desconfianza hacia la empresa; en la parte interna tendremos problemas de pago de nóminas, pago de impuestos en los tiempos esperados y falta de liquidez de la empresa. La gestión contable para una empresa es fundamental para su éxito, los cuales servirán para tener [una visión precisa de la realidad financiera que atraviesa la entidad](#) (Drury, 2018). Las causas de no tener un buen proceso de gestión contable pueden deberse, al desinterés por parte de la gestión administrativa en innovar con nuevos sistemas contables, ello puede deberse a no generar planes de migraciones de sistemas de gestión financiera, no estar alienados con las nuevas tendencias que abrazan otras empresas de mayor envergadura, además no tener conciencia de los grandes beneficios a gran escala que podría conllevar invertir en un plan de inserción contable novedoso. Artime et al (2023). Seguir con el mismo sistema financiero y realizando las mismas acciones cotidianas o tradicionales se cometen errores en el procesamiento de información al rehacerlos conlleva tiempo y ello produce demoras en la realización y entrega de las declaraciones juradas mensuales, pagando multas e intereses a las entidades pertinentes, realizar cálculos y procesamiento de las transacciones de la empresa manualmente o con las técnicas tradicionales produce errores, por lo que produce desconfianza a la empresa de tomar decisiones en base a los reportes realizados, Guerra (2011). Todo este panorama nos impulsa a mejorar las deficiencias en la organización contable y financiera. Una solución muy favorable es insertar un sistema de información contable que 35 optimice las funciones y operaciones financieras de la empresa, esto permitirá un registro, recolección, almacenamiento de las operaciones en tiempo real facilitando la generación de informes precisos para una evaluación general satisfactoria. Del Águila (2022). Un sistema eficaz para optimizar la gestión en el ámbito contable sería la implementación de un software financiero "SISCONT", este software con su dinamismo y automatización de procesos no solamente realiza reportes precisos y confiables de la parte financiera de la empresa, sino que generaría el registro organizado y análisis de todas las transacciones, ingresos, gastos y pasivos en tiempo real.

2.1.1 Problemática Internacional La instauración de sistemas contables a nivel global presenta retos, especialmente en naciones con economías que están en desarrollo. Esto se debe al lento avance de sus economías y a las normativas, leyes y regulaciones que difieren en cada país para gestionar sus prácticas contables. Hernández y Medina (2022). General Electric (GE), ha mencionado en sus diversas entrevistas y reportes que tiene problemas para integrar sistemas contables nuevos a sus unidades de negocio, las normativas locales de cada país hacen que sea un desafío constante de organizar, registrar las transacciones de cada empresa lo que genera problemas para generar informes globales. (Parkert, 2016). Samsung Electronics (SE), una empresa sur coreana que enfrenta dificultades para realizar el registro de sus consumidores debido a la gran cantidad de demanda a nivel mundial, por lo que el registro y análisis de sus datos en tiempo real es un desafío constante, esto debido a que la empresa maneja múltiples productores lo que incrementa la dificultad. (Parkert, 2016). Las empresas globales enfrentan problemas similares, en cuanto a gestión contable, estos son: la integración de sistemas contables, sería de gran beneficio para las empresas que operan a nivel internacional que las leyes, normas contables sean estandarizadas para generar reportes en tiempo real, sin embargo en un tema muy controversial, también la organización y análisis de grandes volúmenes de datos siguen siendo un desafío; las soluciones que se plantean para estas operaciones son la implementación de tecnologías avanzadas e introducción de Big Data. Doupnik et al. (2020).

2.1.2 Problemática Nacional A nivel local, sucede que mientras más se expande una empresa tanto nacional como internacional, en su demanda de productos o servicios estos tienden a tener dificultades para manejar sus operaciones con sistemas antiguos o de poca interacción, lo que dificulta realizar reportes, análisis de mercados, pagos de nóminas, pagos de impuestos y demás. Algunas empresas locales como Alicorp indican que la diversificación de sus líneas de productos y expansión internacional enfrenta desafíos en cuanto a reportes financieros debido a que los países en que está presente, opera de diferente forma respecto a sus normativas contributivas. De la misma forma grupo Gloria, Interbank, Creditea Perú, enfrentan problemas respecto a la organización de sus datos, la adaptación de nuevas normativas (como las NIIF), análisis de transacciones en tiempo real y la gestión de inventarios y costos; las soluciones más convenientes con la aplicación de modelos EBR, automatización de procesos y la capacitación permanente de su personal.

2.1.3 Problemática de la empresa Esta entidad, Ingeniería PM&S, actualmente trabaja con un sistema básico de Office para realizar el registro de sus transacciones, almacenamiento y análisis de sus datos; lo que repercute en problemas con sus colaboradores, pagos de planillas y de más, al mismo tiempo que cada vez que se tiene que hacer un reporte contable, se realiza con errores al no tomarse en cuenta todas las operaciones, rehacer estos trabajos trae demandas de tiempo para su reelaboración. Además, la empresa Ingeniería PM&S no cuenta con un plan contable en cual pueda dar un soporte fiable de las operaciones contables; esto puede deberse a que la empresa no invierte en sistemas contables novedosos que podrían dar un cambio gratificante en los sistemas administrativos que abarca. Las consecuencias de seguir con sistemas tradicionales harán que la empresa Ingeniería PM&S, tenga problemas de acceder a créditos bancarios, desconfianza por parte de clientes y proveedores. La empresa dedicada actualmente a lo que es el mantenimiento, instalación y gestión de proyectos industriales, creció aceleradamente en sus operaciones y servicios debido a la apertura de sucursales lo que incrementó la complejidad de su gestión administrativa y financiera, por lo que es necesario que ella pueda migrar a un sistema de gestión contable que sea capaz de manejar toda la Big Data que está generando, haciendo más fácil los procesos y actividades contables que realiza (Doupnik et al. 2020). Una interesante propuesta de solución es implementar la empresa con un sistema de automatización como en el "SISCONT", este software contable es capaz de automatizar [todas las operaciones](#) repetitivas [que se realizan](#) dentro de [la empresa](#) por parte de los administrativos, como son el ingreso, archivo y almacenamiento de sus operaciones para poder generar reportes y análisis en tiempo real; entonces sería de vital importancia que la empresa pueda tener planes para implementarla.

2.1.4 Formato Ishikawa Para encontrar las razones que causan el problema, se crea un diagrama de Ishikawa. En este se plasma de manera ordenada los factores que influyen en la generación del problema. Figura 7. Formato Ishikawa Fuente: Elaboración de mi autoría

2.1.5 Formato FODA Este formato nos ayudara a evaluar la condición presente de la empresa. Ingeniería PM&S para desarrollar estrategias que nos permitan alcanzar los objetivos. Figura 8. FODA Fuente: Elaboración de mi autoría

2.2 [Formulación del problema general y específicos](#) 2.2.1 [Problema General - ¿De qué manera](#) influye [la](#) implementación [de un](#) sistema contable, [en](#) la eficacia [de](#) la gestión financiera en la empresa Ingeniería PM&S en el 2025?. Valencia (2022) en su tesis de grado presenta su estudio denominado "[Implementación de un Sistema Contable Computarizado y Su Incidencia en la Presentación de los Estados Financieros Según NIC 1 En Cuántica Inversiones S.A.C.- San Isidro, 2020](#)", en [el que](#) planteó su problema general de la siguiente manera: [¿De qué manera la implementación de un sistema contable computarizado incide en la presentación de los estados financieros según NIC 1 en CUÁNTICA INVERSIONES SAC SAN ISIDRO- 2020](#)", en [los que](#) halló [que la implementación de un sistema contable incide](#) positivamente y ayuda a gestionar, optimizar y consolidar los estados financieros de la empresa.

2.2.2 [Problemas Específicos - ¿De qué manera](#) el proceso de [implementación del sistema contable](#) influye [en la](#) elaboración [de los estados financieros de la empresa](#) Ingeniería PM&S en el 2025? - [¿De qué manera la eficacia del sistema contable](#) influye [en la](#) veracidad [de los estados financieros](#) en [la empresa](#) "Ingeniería PM&S en el 2025? - [¿De qué manera la eficiencia en la implementación del sistema contable](#) influye [en](#) el control en los estados financieros en la empresa Ingeniería PM&S en el 2025? Huaypata (2023) en su tesis titulada "[Propuesta de Mejora en los Procesos de Registros, Consolidación y Control De Información a través de la Implementación De Un Sistema Contable En La Empresa Estudio Contable Lchp 2023](#)", en el cual propuso su [objetivo general de la](#) siguiente manera: [Establecer en qué medida](#) la aplicación [de](#) un modelo de contabilidad influye en la precisión de los datos económicos de la organización empresarial "INFHOTEL SERVICIOS INFORMÁTICOS S.A.C." en su planteamiento del problema considero lo siguiente, ¿Cómo se garantizará que la información brindada por el Estudio Contable LCHP, sea correcta, confiable y de calidad para que las gerencias de las empresas tomen buenas decisiones financieras? 2.3 [Objetivo general y específicos](#) 2.3.1 [Objetivo General - Determinar](#) de [qué](#) manera [la implementación de un sistema contable incide en la](#) eficacia [de](#) la gestión financiera [de la empresa](#) "Ingeniería PM&S 2025" Avalos (2023) en su tesis titulada "[Implementación de un Sistema Contable y su Incidencia en la Información Financiera y Contable de la Empresa INFHOTEL SERVICIOS INFORMÁTICOS S.A.C.](#)", en [el](#) cual propuso su [objetivo general de](#) la siguiente manera: "Establecer como la aplicación [de un sistema contable](#) incide [en la información financiera de la empresa INFHOTEL](#)

[SERVICIOS INFORMÁTICOS S.A.C.](#)”, en que halló que el uso de un sistema financiero hace que una empresa destaque, evolucione y mejore en el tiempo. 2.3. [2 Objetivos Específicos - Determinar de qué manera la Implementación](#) del software [contable](#) influye [en la](#) elaboración [de los estados financieros de la empresa](#) “Ingeniería PM&S” 2025. - [Determinar de qué manera la implementación](#) del software [contable](#) influye [en la](#) veracidad [de los estados financieros de la empresa](#) “Ingeniería PM&S” 2025. - [Determinar de qué manera la implementación de](#) software [contable](#) influye [en](#) el control [de los estados financieros de la empresa](#) “Ingeniería PM&S” 2025. Bello (2021) en su investigación titulada “[Implementación del sistema de información contable y financiero mediante la práctica profesional en la empresa gr. ingenieros y arquitectos S.A.S. De Montería – Córdoba, año 2020](#)”, propuso en sus objetivos lo siguiente, conocer los datos y orientaciones sobre el uso de modelos de gestión en contabilidad y su desempeño en las organizaciones empresariales. [CAPITULO III JUSTIFICACION Y DELIMITACION DE LA INVESTIGACIÓN 3.1 Justificación e importancia del estudio](#) Las empresas que no tienen una buena gestión de procesos financieros realizan reportes con errores en los resultados, además de que retrasan el pago de diferentes rubros ya sean estos de planillas, tributaciones y proveedores, lo que quiere decir que una empresa que solo se enfoca en pagos tributarios, tendrá problemas en el resto de responsabilidades y pagos, más aún cuando la empresa empieza a tener más demanda local, nacional e internacional, si no se hace algo para mejorar estos procesos financieros, la empresa se verá envuelta en problemas de procesos tanto interno como externos, ello llevara a la empresa a ser incompetente e ineficaz, desarrollando desconfianza tanto a clientes como financieristas. Según Jara (2023), un sistema computarizado produce un ahorro de tiempo, llevar un sistema contable de manera manual además de consumir tiempo, puede ocasionar demasiados errores. Las empresas inicialmente solo se preocupaban de tener un sistema contable solo para el uso de sus cumplimientos tributarios. Sin embargo, con el pasar del tiempo las empresas se encuentran con nuevos desafíos, generalmente sucede cuando estas empiezan a despegar en el mercado, empiezan a tener más demanda, más clientes, llamado comúnmente a este proceso como scale-up Villa (2022). Para afrontarlas será necesario la implementación de nuevos y mejores sistemas financieros, una información adecuada en el momento oportuno será crucial para un crecimiento ordenado y exitoso de cualquier compañía La enorme sistematización de los procesos en este nuevo periodo de tiempo ha entrado en auge y todos los procesos que antes eran repetitivos ahora se pueden automatizar con la implementación de softwares, por ello es necesario que las empresas en potencial desarrollo tengan que implementar un sistema sofisticado para procesar los estados financieros, al integrar un sistema contable esta incrementa la eficiencia operativa de las compañías, mejorando los procesos y reduciendo los tiempos de entrega de los reportes financieros (Espinosa, 2025). La empresa “Ingeniería PM&S” implementara Un software contable que tiene la capacidad de almacenar, organizar y agilizar todas las transacciones realizadas por una entidad, incluyendo compras y ventas, estados financieros e informes sobre cualquier tema correspondiente al cargo contable de la entidad por lo tanto, adoptar un software será beneficiosa para optimizar significativamente los procesos financieros de la empresa, ahorro de costos y tiempo, tomar mejores decisiones y planificar estrategias financieras (Espinosa, 2025). 3.1.1 Económica Este trabajo se justifica porque nos va identificar y analizar las dificultades debido a la tardanza en la entrega de los estados financieros, los cuales, en muchos casos, contienen errores que requieren corrección y rehacerlos, generando mayores costos y pérdida de tiempo. La implementación de un software contable automatizará estos procesos, reduciendo significativamente el tiempo y los costos de elaboración, también se busca aumentar la exactitud y la confianza en los informes financieros. Esta innovación permitirá a empresas como Ingeniería PM&S EIRL, y otras en situaciones similares, optimizar el uso de sus recursos y obtener informes financieros más precisos. Como resultado, las compañías podrán centrarse [en la planificación estratégica y en la toma de decisiones](#), en vez de destinar tiempo y esfuerzo a la elaboración manual de reportes, lo que contribuirá a su eficiencia y crecimiento. 3.1.2 Financiera Beneficiará de manera efectiva a la organización empresarial, los informes financieros serán más eficientes y los procesos se realizan más rápido, los pagos de deudas, los salarios, pago a proveedores serán a tiempo y sin demoras, lo que también traerá beneficios financieros a través del acceso al crédito bancario, facilitando a los bancos a conocer el estado financiero de la empresa hasta el último mes activo. El centrarse únicamente en el cumplimiento tributario, las empresas pueden dejar de lado el pago de: deudas, proveedores, clientes, nóminas, etc. Esto genera desconfianza entre sus colaboradores y falta de acceso al crédito financiero. 3.1.3 Social Este proyecto tendrá un impacto relevante en el ámbito social, ya que no solo beneficiará a la empresa Ingeniería PM&S EIRL, sino que también permitirá que otras empresas adopten 43 e implementen un sistema contable al reconocer sus ventajas. Entre los beneficios más importantes destacan la puntualidad en el pago a colaboradores internos y externos, el cumplimiento oportuno de obligaciones financieras como deudas, créditos, y la proyección de una imagen empresarial sólida y confiable. Además, este sistema contribuirá al desarrollo de relaciones laborales basados en el bienestar y confianza, fomentando recomendaciones entre entidades proveedoras y fortaleciendo el respaldo social de la empresa. Asimismo, Y que también este proyecto servirá para futuras investigaciones, y fortalecer la satisfacción de necesidades para realizar un buen desempeño social y profesional. 3.1.4 Contable Desde el punto de vista contable, permitirá que los procedimientos financieros se hagan de manera más ágil y eficiente, logrando reportes de tiempo real y de manera remota si fuera necesario, esto para ver el estado situacional actual de la empresa. Por lo que tener un sistema contable será de gran utilidad para automatizar los procesos y realizar un análisis contable más eficaz y sin errores. Igualmente, al adaptar [las Normas Internacionales de Información Financiera que](#) han sido aprobadas [por el](#) consejo normativo contable permitirá a la empresa obtener la información razonable y libre de errores, para toma de decisiones de la gerencia y del directorio. 3.1.5 Académica La innovación de un nuevo sistema financiero a través de programas de manejo en el área de contabilidad de una organización hace que sea necesaria la capacitación constante de los trabajadores más que todo de los administradores involucrados en ella, ya que los softwares son efímeros estos están en constante actualización, esto por supuesto traerá beneficios académicos a los laboradores que tendrán que innovar y aprender a operar nuevas tecnologías de tendencia mundial. Asimismo, gracias a esta modalidad de titulación la Facultad que presenta esta investigación como ejemplo para futuros egresados y buscar un nivel competitivo en el ámbito laboral. La investigación académica se define como proceso sistemático y riguroso de una situación o problema, con la finalidad de identificar opiniones y hechos que podrían contribuir a resolver dicho problema. Doctorado en ciencias Empresariales (2021). 44 [3.2. Delimitación del estudio 3.2.1 Temporal](#) Para analizar los cambios de las variables, la presente investigación implementara el Software contable SISCO, para observar [el nivel de influencia que tiene la variable](#) independiente en [la](#) variable dependiente. Con ese propósito se planteó un cronograma de ejecución de 6 meses. Según R. Torres M. (2021), En el estudio científico, la delimitación temporal se refiere a la definición de un periodo que tiene un inicio y un fin, establecido de acuerdo con las necesidades del investigador. Esto implica que se selecciona dicho intervalo porque se dispone de acceso a la información relevante de ese tiempo específico. 3.2.2 Espacial Según Pérez (2018), la delimitación espacial es los límites desde donde y hasta donde serán válidos los resultados, es aquí donde se precisa el lugar de trabajo. La presente investigación es realizada en la empresa “Ingeniería PM&S E.I.R.L.”, ubicada en la Calle Viña Carlini, Lote 13, Interior 301 Lima - Perú. Se seleccionó esta área de estudio debido a que el fenómeno de la eficacia en gestión financiera es posible estudiarla en esta empresa. Tabla 1 Ubicación País Perú Departamento Lima Ciudad Lima Fuente: Elaboración de mi autoría 3.2.2. Empresa El presente proyecto se ejecutará en la empresa “Ingeniería PM&S EIRL” la misma que está inscrita debidamente en Registros Públicos de Lima, partida registral Nro. 11732012 así como obtuvo RUC. 20510446659 y viene tributando ante la administración tributaria y se rige ante el [D.L. 21621, Ley de la Empresa Individual de Responsabilidad Limitada](#), y cuyas transacciones conciernen en la instalación, mantenimiento y reparación de motores diésel, turbinas, grupos electrógenos y maquinaria pesada. El área relevante del estudio se centrara específicamente en el departamento gerencial de la organización, debido a que ellos están involucrados con la gestión contable de la organización. [CAPITULO IV FORMULACION DEL DISEÑO 4.1 Diseño esquemático 4.1.1 Diseño de investigación](#) Se utilizará un diseño [que](#) no es experimental y es [transversal](#), [dado que las variables no fueron modificadas, sino](#) analizadas en su contexto natural. Este tipo de investigación junta datos en un punto específico en el tiempo, sin intervenir en las variables, centrándose exclusivamente en su observación y evaluación (Dzul, 2013). [4.1.2 Tipo de investigación De tipo aplicada](#), según Concytec (2018), su propósito es utilizar conocimientos teóricos existentes para resolver problemas concretos. Además, esta entidad sostiene que la investigación aplicada emplea el conocimiento científico para atender una necesidad específica previamente identificada. De manera similar, el Manual de Oslo indica que [este tipo de estudio ayuda a las empresas a](#) optimizar sus técnicas, al incorporar innovaciones desarrolladas por otras organizaciones (OCDE, 2002). De acuerdo a este enfoque esta investigación se orienta a resolver

una problemática específica, que se relaciona con la eficiencia de los estados financieros de acuerdo al sistema contable.

4.2 Descripción de los aspectos básicos del diseño

4.2.1 Población Conjunto total de personas o elementos que tienen las características necesarias para ser estudiadas en una investigación (Hernández et al. (2014). De manera similar, López y Fachelli (2015) la describen como el grupo completo sobre el cual se busca obtener conclusiones o generalizaciones, pudiendo tratarse de una población finita, con un número definido de elementos, o infinita, cuando estos son teóricamente ilimitados. En esta situación, los 21 empleados del departamento de administración y finanzas de "Ingeniería PM&S" formarán la población. .

4.2.2 Muestra Hernández y otros (2014), mencionan que una muestra es una sección que representa a la población elegida para un análisis, con el objetivo de hacer inferencias o generalizaciones sobre el grupo total. En este estudio, la muestra incluirá a 11 colaboradores del departamento de administración y finanzas de "Ingeniería PM&S".

4.2.3 Muestreo Según Hernández y otros (2014), dentro de la toma de muestra no aleatorio, encontramos el muestreo por conveniencia, el cual se elige en función de la accesibilidad y conveniencia para el investigador. Del mismo modo, Babativa (2017) resaltó la importancia de considerar las limitaciones al utilizar este tipo de muestreo en la investigación. Por ello, se optará [por el método de muestreo por conveniencia](#), donde se seleccionará [la muestra de manera intencionada](#). Se aplicará criterios de inclusión, considerando a los empleados [del departamento de administración y finanzas, y](#) criterios de exclusión, dejando fuera a los empleados de las áreas de seguridad y limpieza por no estar relacionados con el estudio.

4.2.4 Técnicas de recolección de datos Aplicaremos cuestionarios. Este método de investigación recolecta información mediante un cuestionario con preguntas específicas. y se aplicará con un conjunto de individuos que representa a la población que nos interesa (Hernández y otros 2014).

4.2.5 Instrumentos de recolección de datos Emplearemos un [cuestionario](#) como instrumento. Este puede incluir preguntas cerradas, abiertas o mixtas y se emplea para recopilar información cuantitativa sobre opiniones, actitudes, comportamientos u otras variables específicas (Hernandez et al., 2014).

4.2.6 Análisis de datos El [análisis de datos se realizará a través del](#) software SPSS UV.26, dónde se pondrán las respuestas marcadas por los administrativos y se procesarán los datos para obtener estadísticas descriptivas, gráficas y relaciones para las variables. Para una mejor presentación [de los resultados se utilizará la técnica de](#) Baremo. Baremo: El término "escala" se refiere a una tabla o escala utilizada para medir, comparar o evaluar diferentes situaciones, condiciones o resultados en un contexto específico. Su principal objetivo es proporcionar un marco objetivo que permita cuantificar aspectos que puedan parecer subjetivos o difíciles de medir. La escala [es fundamental para mantener la coherencia y la](#) objetividad [en la toma de decisiones especialmente cuando se](#) tratan [de](#) situaciones que requieran compensaciones o evaluaciones comparativas. Wordpress (2024). Cuando tenemos un instrumento donde el encuestado tiene más de dos posibilidades de respuesta y un determinando número de preguntas y respuestas, en una escala de Likert, si solo si se requiere medir variables en tres niveles, se agrupa los datos, lo que producirá escalas como: alto, medio y bajo.

4.2.7 Metodología de aplicación del instrumento El cuestionario será aplicado de la siguiente manera: ? ? Diseño del cuestionario: Se elaborará un conjunto de preguntas organizadas en secciones que aborden los objetivos específicos del estudio. Validación del instrumento: Se llevará a cabo un ensayo inicial con un pequeño conjunto de trabajadores para verificar la veracidad y la coherencia de las interrogantes. ? Aplicación de la encuesta: Se distribuirán los cuestionarios de manera presencial en la empresa, garantizando que los participantes comprendan el propósito del estudio. ? Recolección y análisis de datos: Tras la finalización de las encuestas, procederemos a recopilar y analizar la información utilizando herramientas estadísticas adecuadas.

4.2.8 Aspectos éticos [El estudio se llevará a cabo siguiendo los principios éticos](#) fundamentales [en la](#) recopilación y manejo [de](#) datos. Para ello, se considerarán los siguientes aspectos: ? Consentimiento informado: Antes de responder el cuestionario, se informará a los participantes sobre los objetivos del proyecto. ? Anonimato y confidencialidad: La información recolectada serán usados exclusivamente con fines académicos, asegurando y que la información no pueda ser rastreada hasta ellos. ? ? Respeto por la autonomía de los participantes: Se asegurará que la participación en el estudio sea completamente voluntaria, sin presión alguna. Uso responsable de la información: Los resultados obtenidos serán presentados de manera objetiva y sin manipulación, respetando los principios de integridad y veracidad científica. [CAPITULO V PRUEBA DE DISEÑO 5.1 Aplicación de la propuesta de solución](#) Implementar [un](#) sistema contable automatizado [en](#) la empresa Ingeniería PM&S EIRL tiene como objetivo mejorar la gestión financiera, optimizando el registro, control y análisis de la información contable. Un adecuado manejo contable permite que la corporación disponga de un panorama preciso de su estado financiero, permitiendo decisiones estratégicas acertadas. Para ello, se ha considerado la adopción del software SISCONT, el cual permitirá una gestión más eficiente, reduciendo tiempos de procesamiento y minimizando errores en los reportes financieros. Este software ha sido elegido debido a su amplia aceptación en el mercado y su compatibilidad con los requerimientos específicos de la compañía. ? Análisis de la infraestructura tecnológica: Se verificará la capacidad del hardware disponible y la compatibilidad del software con los equipos actuales de la empresa. ? Capacitación del personal: Se llevarán a cabo sesiones de formación para los empleados del área de administración y finanzas, asegurando su adaptación y correcto uso del software. ? Instalación y configuración del software: Se procederá a la instalación del software SISCONT y su configuración conforme a los requerimientos de la empresa, estableciendo parámetros contables y fiscales. ? Pruebas piloto: Se realizará pruebas iniciales utilizando registros contables reales para evaluar la eficiencia y precisión del sistema. ? Implementación definitiva: Tras la validación de las pruebas piloto, se procederá a la instalación completa del software en la empresa, iniciando su uso en todas las operaciones contables. ? Monitoreo y mejora continua: Se establecerá un proceso de supervisión constante para detectar oportunidades de optimización y asegurar un desempeño óptimo del sistema.

5.1.1 Descripción de alternativas de solución Después de analizar diferentes opciones, se ha determinado que la opción más efectiva para mejorar la administración de las finanzas de la compañía Ingeniería PM&S EIRL es 51 la implementación del software contable SISCONT. Esta alternativa fue seleccionada por su capacidad para automatizar procesos, reducir errores en los registros contables y mejorar la eficacia en las decisiones a tomar. El software SISCONT permite realizar registros contables de manera estructurada, generar reportes financieros precisos y optimizar la presentación de obligaciones tributarias. Su implementación traerá beneficios como: ? Automatización de registros y cálculos contables ? Generación de informes en tiempo real ? Facilidad en la conciliación bancaria ? Optimización de la presentación de impuestos ? Integración con otros sistemas de gestión El proceso de implementación de SISCONT contempla las siguientes fases: ? Evaluación y planificación ? Adquisición e instalación ? Capacitación de los trabajadores ? Evaluaciones y ajustes ? Inicio de las operaciones ? Supervisión y mejora constante La implementación del software SISCONT representa una solución integral que contribuirá significativamente a la optimización de la administración contable y financiera de Ingeniería PM&S EIRL, permitiendo una administración más eficiente y confiable.

5.1.2 Evaluación de las alternativas de solución Para seleccionar [la mejor alternativa](#), se realizará un análisis comparativo basado en diversos criterios clave. Se evaluarán diferentes opciones y se determinará cuál proporcionaría mayores beneficios a la empresa. Entre los principales factores considerados se encuentran el costo de implementación, la eficiencia operativa, [la reducción de errores, la facilidad de uso](#) y capacitación, así como la compatibilidad e integración con los sistemas actuales de la empresa. El primer enfoque considerado fue el uso de hojas de cálculo manuales, una alternativa que no implica costos adicionales, pero que presenta serias limitaciones en términos de eficiencia. La necesidad de ingresar y procesar datos manualmente incrementa la posibilidad de errores y consume una gran cantidad de tiempo en la elaboración de reportes financieros. Además, este método no permite automatizar procesos ni integrar información de manera dinámica, lo que dificulta la capacidad de tomar decisiones estratégicas que se fundamenten en datos fiables. Asimismo, se consideró otra opción evaluada que fue el desarrollo de un software contable personalizado, el cual ofrecería una solución completamente adaptada a los requerimientos específicos de la compañía. Sin embargo, esa alternativa implica un costo elevado, tanto en su desarrollo como en su mantenimiento, además de un tiempo prolongado para su implementación. A ello se suma la necesidad de contar con soporte técnico especializado y actualizaciones periódicas, lo que generaría una dependencia del proveedor y aumentaría la inversión a largo plazo. Finalmente, se analizó la implementación de un software contable como SISCONT, el cual ofrece una solución rápida y eficiente con un costo razonable. Este sistema asegura que los procesos contables se automaticen y que se produzcan informes exactos, la creación de informes exactos y [la integración con otros sistemas](#) administrativos y operativos [de la empresa](#). Además, su [facilidad de uso](#) reduce significativamente la curva de aprendizaje del personal y minimiza la necesidad de capacitación extensa. Su compatibilidad con las normativas contables vigentes y la posibilidad de generar reportes tributarios de manera automática constituyen ventajas adicionales que facilitan el cumplimiento de obligaciones fiscales y mejoran la transparencia financiera. Tras la evaluación de estas opciones, se determinó que la mejor alternativa

llevarlo a cabo. En este análisis, la TIR obtenida supera el 25%, [lo que sugiere que el proyecto produce un retorno](#) que excede el [costo](#) alternativo del capital. Esto confirma que la implementación del SISCONT no solo es viable, sino que también proporcionará un retorno atractivo para la empresa en términos de optimización de costos y eficiencia operativa. En ese sentido, dado que el VAN es favorable y la TIR supera el 25%, se concluye que la implementación del sistema contable SISCONT es una inversión financieramente viable y rentable para la empresa Ingeniería PM&S EIRL. Esto justifica la decisión de llevar a cabo la implementación, ya que contribuirá a [mejorar la gestión contable y optimizar los recursos](#) financieros de [la](#) compañía a medio y largo plazo. 5.1.6.2 Evaluación social La implementación del sistema contable SISCONT en Ingeniería PM&S EIRL no solo tiene beneficios financieros y operativos, sino que también genera un impacto en los trabajadores, clientes y otros actores involucrados en la gestión empresarial. La evaluación social permite analizar cómo este cambio tecnológico influye en el bienestar del personal, la calidad del servicio y las relaciones con terceros. a) Impacto en el personal de contabilidad y finanzas ? Mejoras en la productividad, puesto que la automatización de los procesos contables reduce la carga operativa, permitiendo que el personal se enfoque en tareas más estratégicas y analíticas. ? La minimización de errores y la simplificación de procesos disminuyen la presión sobre los colaboradores, generando un ambiente de trabajo más eficiente. ? Capacitación y desarrollo profesional, ya que la empresa brindará capacitaciones sobre el uso del sistema, lo que contribuirá al crecimiento profesional de los empleados y su adaptación a nuevas tecnologías. b) Impacto en la toma de decisiones empresariales ? Mayor transparencia y confianza, al tener información contable precisa y accesible, la gerencia tomara decisiones fundamentadas, generando mayor confianza. ? Optimización de tiempos de respuesta; la generación de reportes financieros automatizados permitirá tomar decisiones rápidas y estratégicas, beneficiando la eficiencia organizacional. c) Impacto en clientes y proveedores ? Mejora en la gestión de pagos y facturación; la implementación del sistema reducirá retrasos en la emisión de facturas y pagos a proveedores, fortaleciendo las relaciones comerciales. ? Atención más ágil y efectiva; la digitalización y automatización de procesos facilitarán un mejor control financiero, beneficiando la atención y cumplimiento de compromisos con clientes. 5.1.6.3. Evaluación legal El cumplimiento normativo es un factor clave en la [puesta en marcha de un software contable, ya que](#) la compañía debe asegurarse que el software utilizado respete la normativa contable y fiscal vigente en el país. La evaluación legal se centra en verificar que el SISCONT cumpla con las regulaciones establecidas por los organismos competentes. a) Cumplimiento de normas contables y tributarias ? [Las Normas Internacionales de Información Financiera \(NIIF\), son importantes porque](#) el sistema debe estar alineado con los principios contables internacionales para garantizar la correcta presentación de los estados financieros. ? Regulaciones de SUNAT, puesto que el software debe cumplir con los requisitos fiscales y tributarios peruanos, permitiendo la correcta declaración de impuestos y la emisión de documentos electrónicos exigidos por la SUNAT.. b) Protección de datos y [seguridad de la información ? Ley de Protección de Datos Personales, la](#) empresa debe garantizar [que la información financiera y contable se](#) utilicen con protocolos [de](#) seguridad adecuados, evitando filtraciones o accesos no autorizados. ? Copias de seguridad y recuperación de datos, el sistema debe contar con mecanismos de respaldo de información para evitar pérdidas ante fallos técnicos o ciberataques. c) [Protección de datos y seguridad de la información ? La](#) adquisición de SISCONT debe realizarse bajo licencias oficiales para evitar problemas legales y garantizar actualizaciones y soporte técnico. ? Es necesario revisar los acuerdos de uso del software para conocer los derechos y obligaciones que asume la empresa en cuanto a mantenimiento y actualizaciones. 5.1.7 Discusión Para el objetivo general, 72.7% califica como optimo la aplicación de un software contable en la compañía "Ingeniería PM&S", para la eficacia de la "Gestión Financiera", luego de implementar el "El Sistema Contable" mayoritariamente los administrativos de la empresa, calificaron como "Buena" la Gestión Financiera con un 63.6%. Un 18.2% la incorporación de un sistema contable nuevo con una moderada optimización en el manejoi financiero de la organización. El chi-cuadrado de 17.419 con una significación de 0.002 nos dice que la relación de incidencia para medir la eficacia del sistema contable frente a la mejora del Gestión Financiera, es significativo es decir existe una relación del sistema contable sobre Gestión Financiera. Sánchez y Avalos (2023) encontraron que el uso del Software CONTPAQI®, simplifica las actividades, brindando acceso rápido a la información, lo que es compatible con este estudio ya que el 63.6% califica como eficiente la adopción de un nuevo sistema de la misma forma Romero (2023) encontró resultados eficientes al implementar sistemas contables más eficientes. Para el primer objetivo, el 72.7% de los encuestados calificaron con "Optimo" la implementación del Sistema Contable, Un porcentaje de 18.2% considero como "Aceptable", después de conocer los beneficios y características del software [contable y la influencia en la](#) preparación [de los estados financieros](#). Lo que se alinea con los hallazgos de Avalos (2023) establece como [la aplicación de un software contable](#) inside en [los](#) datos financieros [de la](#) corporación INFHOTEL SERVICIOS INFORMÁTICOS S.A.C.", "Establecer como la aplicación [de un sistema contable](#) incide [en la información financiera de la empresa INFHOTEL SERVICIOS INFORMÁTICOS Para el](#) segundo Objetivo, [de](#) respuestas califica como "Optimo" con un 63.6%, otro porcentaje menor de 27.3% señala como "Aceptable" frente a cómo contribuye la aplicación del software contable la veracidad que pudiera traer a los estados financieros la ejecución de un nuevo software contable. Bello (2021) quien determino que la gestión más eficiente, de las transacciones, como los activos fijos e inventarios, deben ser más automatizados para su veracidad en la información de la Empresa. Para el tercer objetivo la gran parte de ellos calificaron en un nivel "Optimo" con un 72.7%, en como la incorporación [de un software contable](#) influiría [en](#) el control [de los estados financieros](#), un 18.2% califico como "Aceptable" su percepción luego de conocer los beneficios y características del software contable Siscont, Atanacio y López (2023) señala en su investigación que la aplicación de sistemas contables [aumenta la eficacia y eficiencia de los procesos](#), lo que optimiza la [toma de decisiones en la empresa](#), esto sería provechoso para las ganancias a futuro de la misma. CONCLUSIONES -Se logro identificar la incidencia del sistema contable sobre los procedimientos las políticas contables, donde el que el 72.7% de los calificaron con "Optimo" luego de ver los beneficios de una futura implementación del Sistema Contable, Un porcentaje de 18.2% considero como "Aceptable", luego de la poder implementar del software contable; por lo que la implementación de este nuevo sistema SISCONT, traería grandes beneficios a nivel de proceso y automatización en la generación de los estados financieros contables. -Se logro identificar la eficacia que muestra la implementación en la veracidad de resultados y estados de reportes generados luego de implementar el software contable SISCONT, donde el 72.7% de administrativos calificaron como "Optimo" la futura implementación [de un software contable](#) como [en](#) el SISCONT en [la](#) veracidad [de los](#) reportes y [estados financieros](#) generados por el software, un 18.2% califico como "Aceptable" su percepción luego de implementar del sistema contable SISCONT, esto nos dice de que el panorama es bueno para la implementación del software con un porcentaje significativo que asegura que el programa revela buenas bondades en su aplicación para la veracidad de sus reportes por lo que genera confianza en su futura utilización y aplicación. -Se logro determinar la influencia del sistema contable sobre el control de los estados financieros de la compañía, donde se determinó que la mayoría de los administrativos califica como "optimo" con un 63.6% de respuestas positivas, es quiere decir que el control de los estados financieros con este nuevo sistema como es el SISCONT es excelente para que los ejecutivos de la empresa estén al tanto con el balance económico de la organización se podría seleccionar mejores decisiones con base a esos informe; un porcentaje menor de 27.3% señala como "aceptable" su apreciación frente a los beneficios que trae en el control de los estados financieros el software contable; con esto se muestra una incidencia positiva del software contable para la control de los estados financieros, de cada área y la totalidad de movimientos financieros de la empresa. -Se logro identificar el costo de implementación de este nuevo software contable que es de S/ 32,493.00, en un tiempo aproximado de 05 meses calendarios. Por otro lado, la TIR obtenida supera el 25%, esto sugiere que el proyecto produce [un rendimiento superior al costo de oportunidad del capital](#). Esto confirma un retorno en la inversión. RECOMENDACIONES - Al gerente general de la empresa "Ingeniería PM&S", de capacitar constantemente a los administrativos y demás áreas involucradas en el uso de estados financieros, libros, registros contables de la empresa, para un eficiente manejo la información y reportes a tiempo real, con ello una mejor toma de decisiones. - Al jefe [del departamento de Administración y finanzas de la empresa](#), implementar programas nuevos y más eficientes, a las actuales. Esto podría incluir la adopción de tecnologías más avanzadas o la preparación de su personal para la mejora en la precisión y eficiencia en los registros financieros. Es necesario por parte de los administrativos de adaptarse al cambio de nuevas y mejores tecnologías para surgir y liderar entre las compañías más destacadas, mostrando competencia [a nivel](#) local, [nacional e internacional](#). - [A los](#) trabajadores de [la](#) empresa "Ingeniería PM&S", se recomienda que puedan estar constantemente interesados en nuevas tendencias tecnológicas para con su área, ya que estar actualizados trae grandes ventajas en la automatización y sistematización de procesos que

antes eran difíciles de realizar, estos se realizan en menores tiempos y más automáticos al generar reportes en tiempo real y más confiables. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS Arteaga, L. (2020). Sistema de información contable de la empresa OCP Arquitecto E.I.R.L. Utcubamba 2018 [Tesis de pregrado, Universidad Señor de Sipán]. <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/7140> Artime, L., Montoya, P., & Sagastegui, A. (2023). Plan de negocio : Diseño y evaluación [del proyecto de inversión para la constitución de una empresa de asesoría contable, financiera y de gestión para mype rurales en la provincia de Trujillo , región La Libertad](#) Luis Artime Avalos Anticona [Tesis de maestría, Universidad de Piura]. <https://gestionrepo.udep.edu.pe/items/d4563786-0c3f-4941-8921-c6313295fd9/full> Atanacio, V., & Lopez, S. (2023). Análisis de viabilidad para la implementación de un sistema contable en la empresa 3G [Tesis de pregrado, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas]. <https://repositorioacademico.upc.edu.pe/handle/10757/671904> Avalos, R. (2023). Implementación de un sistema contable y su incidencia en la información financiera contable de la empresa Inhotel Servicios Informáticos S.A.C. [Tesis de pregrado, Universidad Autónoma del Perú]. <https://repositorio.autonoma.edu.pe/handle/20.500.13067/2360> Babativa, C. (2017). Investigación cuantitativa. In Investigación cuantitativa (Primera, Vol. 1). ILUMNO. <https://core.ac.uk/download/pdf/326424046.pdf> Bello, J. (2021). Implementación del sistema de información contable y financiero mediante [la práctica profesional en la empresa gr. ingenieros y arquitectos S.A.S. de Montería - Córdoba, año 2020](#) [Tesis de posgrado, Universidad Cooperativa de Colombia]. <https://repository.ucc.edu.co/entities/publication/cf7f6f21-305b-4a5c-92b6-d1416c16ce72> Caminos, W., Guerrero, K., Pérez, F., & Córdoba, B. (2023). Los sistemas contables y su incidencia en la dirección empresarial del Ecuador. Revista Latinoamericana de [Ciencias Sociales y Humanidades, 4\(2\)](#), 5528–5544. <https://doi.org/10.56712/latam.v4i2.998> Cano, J. (2021). Conocimiento sobre los beneficios que se obtienen en la implementación de [un software contable en una empresa, para afianzar los conocimientos de los estudiantes de contaduría pública en la Corporación Universitaria Minuto de Dios](#) [Tesis de pregrado, Corporación Universitaria Minuto de Dios]. <https://repositorio.uniminuto.edu/items/e32177c8-9b71-411e-ac41-4654bea7f720> Consejo Nacional de Ciencia, T. e I. (2018). [Concytec, https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/829587/-198630403208781691620200610-15256-ko5qg7.pdf](#) Cordova, M. (2012). Gestión financiera (Primera). ECOE Ediciones. <https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=cr80DgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&q=gestion+financiera&ots=is4nYIHpY7&sig=RT8EpgkZ0mm3J9MnBpZZBb9LtEc#v=onepage&q=gestion+financiera&f=false> Davis, F. (1989). Perceived usefulness, perceived ease of use, and user acceptance of information technology. [MIS Quarterly, 13\(3\)](#), 319–340. <https://doi.org/10.2307/249008> De la Garza, M. (1995). Cuaderno de trabajo contabilidad administrativa (Octava). Grupo Editorial Iberoamericana. [https://www.academia.edu/11029795/Contabilidad_administrativa_8va_Edicion_Del_Aguila,_W._\(2022\).](https://www.academia.edu/11029795/Contabilidad_administrativa_8va_Edicion_Del_Aguila,_W._(2022).) Los procesos contables y su relación con la información financiera [del estudio contable Zavala Alfaro y Asociados S.C, Chorrillos, 2021](#) [Tesis de pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwJVI_yf7ZGMaXrRqJUCHUJdBW0QFnoECB0QAQ&url=https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UCVV_1fdb3e2b46ffe139976792b6bc2af55&usq=AOvVaw3rhUKkhhLVda0JcmEna67&opi=89978449 Doctorado en Ciencias Empresariales. (2021). [¿Cuál es la diferencia entre la investigación académica y la profesional? Blog](#) Universidad Panamericana. https://blog.up.edu.mx/topic/doctorado-en-ciencias-empresariales/cual-es-la-diferencia-entre-la-investigacion-academica-y-la-profesional?utm_source=chatgpt.com Douppnik, T., Finn, M., & Gotti, G. (2020). International Accounting (Sexta). McGraw-Hill. https://www.ingebook.com/lib/NPcd/IB_BooksVistaPreliminar?cod_primaria=1000187&codigo_libro=17908 Drucker, P. (1954). The practice of management (Primera). Harper & Row. https://books.google.com.pe/books/about/The_Practice_of_Management.html?hl=es&id=D2QqCI-eZoIC&redir_esc=y Drucker, P. (1995). La gerencia de las organizaciones (Primera). McGraw-Hill. https://ciec.edu.co/wp-content/uploads/2024/04/La_gerencia_efectiva_Peter_Drucker_1714407789.pdf Drury, C. (2018). Cost and Management Accounting (Sexta). THOMSON. https://doi.org/10.1007/978-3-319-14750-5_1 [Dzul, M. \(2013\). Diseño no experimental](#). <https://repository.uaeh.edu.mx/bitstream/handle/123456789/14902> Espinosa, C. (2025). ¿Qué pierdes al no tener un software contable en tu empresa? Defontana. [https://www.defontana.com/blog/cl/que-pierdes-al-no-tener-un-software-contable-en-tu-empresa-Fayol,_H._\(1916\).](https://www.defontana.com/blog/cl/que-pierdes-al-no-tener-un-software-contable-en-tu-empresa-Fayol,_H._(1916).) Administration industrielle et generale (Decima). Dunod. https://isabelportoperez.wordpress.com/wp-content/uploads/2011/11/admc3b3n_ind_y_general001.pdf Guerra, I. (2011). Implementación de un sistema contable para la empresa interdenim [Tesis de pregrado, Universidad del Azuay]. <https://dSPACE.uazuay.edu.ec/handle/datos/2838> Henderson, C., & Venkatraman, N. (1993). Strategic alignment: leveraging information technology for transforming organizations. IBM Systems Journal, 32(1), 472–484. <https://doi.org/10.1147/SJ.1999.5387096> Hernandez, R., Fernandez, C., & Baptista, P. (2014). Metodología de la Investigación (Sexta). McGraw-Hill. <https://www.esup.edu.pe/wp-content/uploads/2020/12/2>. Hernandez, Fernandez y Baptista-Metodología Investigación Científica 6ta ed.pdf Hernández, S., & Medina, E. (2022). Propuesta De Sistema Contable Concar Para Mejorar La Calidad Del Servicio En Un Estudio De Asesoría Tributaria Y Financiera Bagua Grande, 2021 [Tesis de pregrado, Universidad Señor de Sipán]. <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/9375> Huapaya, C. (2023). Propuesta de mejora en los procesos de registros, consolidación y [control de información a través de la implementación de un sistema contable en la empresa estudio contable LCHP 2023](#) [Tesis de pregrado, Universidad San Ignacio de Loyola]. <https://repositorio.usil.edu.pe/entities/publication/26362550-050a-4c61-ad85-bb03da4946fb> Januszewski, A., Kujawski, J., Buchalska, N., & Spiewak, J. (2024). Digital competencies of finance and accounting students. Procedia Computer Science, 246(1), 4481–4491. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2024.09.298> Jara, J. (2023). Análisis de los sistemas contables en el Perú [Tesis de pregrado, Universidad Peruana de Ciencias e Informática]. <https://repositorio.upci.edu.pe/handle/upci/969> Jemine, G., Puyou, F., & Dubois, C. (2023). La difusión de las modas de gestión como software en un mercado intermediado: el caso de la contabilidad continua. [Investigación En Contabilidad de Gestión, 61\(1\)](#), 1–9. <https://doi.org/10.1016/j.mar.2023.100852> Jorngren, C., & Harrison, D. (2015). Contabilidad Administrativa (Decimotercer). Pearson. https://books.instituto-idema.org/sites/default/files/Contabilidad_administrativa_-_Charles_T._Horngren,_Gary_L._Sundem_&_William_O._Stratton_-_13ed.pdf?utm_source=chatgpt.com López, P., & Fachelli, S. (2015). Metodología de la investigación social cuantitativa. In UAB. <https://doi.org/10.2307/j.ctv233nh2.4> Lugo, J. (2018). Contabilidad administrativa simplificada (Primera). Fondo editorial de la UIGV. <https://fondoeditorialuigv.wordpress.com/2018/10/29/contabilidad-administrativa-simplificada/> Medina, A. (2024). Manejo del sistema contable para la elaboración de la información financiera en la empresa G & P Ingenieros Asociación e Inversiones SRL PRESENTADO [Tesis de pregrado, Universidad Nacional del Centro del Perú]. <https://repositorio.uncp.edu.pe/handle/20.500.12894/10759> Ministerio de Economía y Finanzas. (2025). El sistema nacional de contabilidad. Mef. https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=100327&lang=es-ES&view=article&id=1349 OCDE. (2002). Propuesta de Norma Práctica para Encuestas de Investigación y Desarrollo Experimental. <https://bibliotecadigital.infor.cl/handle/20.500.12220/18732> Parkert, R. (2016). Comparative International Accounting. Sagepub, 26(1), 1981–2016. <https://doi.org/10.1177/1032373216661363> Pérez, J. (2018). Ejemplos de Delimitaciones. <https://es.scribd.com/document/239847872/Ejemplos-de-Delimitaciones> Quispe, M. (2022). Implementación de un sistema de gestión documentaria contable en el Estudio Contable Elorrieta e Hijos S. R. L. - 2022 [Tesis de pregrado, Universidad Continental]. <https://repositorio.continental.edu.pe/handle/20.500.12394/15319> Rodríguez, L. (2021). Los sistemas contables automatizados y su utilización en las entidades. Scielo, 15(1), 1–11. http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2073-60612021000100008 Romero, K. (2023). Aplicación de un sistema contable y su relación con la rentabilidad de [las pequeñas empresas del distrito de Iquitos durante el periodo 2021](#) [Tesis de pregrado, Universidad Nacional del Amazonas Peruana]. <https://repositorio.unapiquitos.edu.pe/handle/20.500.12737/9449> Sánchez, Á., & Zambrano, M. (2023). Implementación de la gestión contable en el crecimiento empresarial. Revista Científica Multidisciplinaria Arbitrada Yachasun, 7(12), 275–285. <https://doi.org/10.46296/yc.v7i12.0287> Sánchez, L., & Avalos, A. (2023). Análisis en la implementación del software CONTPAQi® en el programa educativo de Licenciado en Contaduría Pública. LATAM Revista [Latinoamericana de Ciencias Sociales y Humanidades, 4\(2\)](#), 6255–6268. <https://doi.org/10.56712/latam.v4i2.1048> Sánchez, W. (2022). Implementación de un nuevo software contable en la empresa arrendamientos la 99 [Tesis de pregrado, Tecnológico de Antioquia Institución Universitaria].

<https://dspace.tdea.edu.co/handle/tdea/5333> Shannon, C., & Weaver, W. (1949). The Theory of Mathematical Communication (Primera). [THE UNIVERSITY OF ILLINOIS](#) PRES.

https://pure.mpg.de/rest/items/item_2383164_3/component/file_2383163/content Taypecahuana, R. (2022). El sistema contable Siscont y la optimización de los procesos [contables en la empresa Doral Soluciones Perú E.I.R.L. - 2022 \[Tesis de pregrado, Universidad Autónoma del Perú\]](#). <https://repositorio.autonoma.edu.pe/handle/20.500.13067/2226> Valencia, M. (2022). Implementación de un sistema contable computarizado y su incidencia [en la presentación de los estados financieros según NIC 1 en Cuántica Inversiones S.A.C. - San Isidro, 2020 \[Tesis de pregrado, Universidad Privada del Norte\]](#). <https://repositorioslatinoamericanos.uchile.cl/handle/2250/4721536> Villa, H. (2022). Los 4 principales desafíos contables que enfrentan las empresas a medida que crecen. BDO. <https://www.bdo.com.pe/es-pe/blogs/blog-bdo-peru/los-4-principales-desafios-contables-que-enfrentan-las-empresas-a-medida-que-crecen> Villanueva, B. (2023). Implementación del sistema de gestión contable integrado para mejorar la gestión administrativa en una empresa, Cercado de Lima, 2022 [Tesis de [pregrado, Universidad Cesar Vallejo](#)]. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/149881> 1. 76 77 2. Autorización de uso del nombre 3. Certificado de trabajo 4. Cuestionario El objetivo de esta investigación busca [determinar de que manera la Implementación De Un Sistema Contable](#) contribuye [en la](#) eficacia [de](#) la gestión financiera [de la](#) compañía Ingeniería PM&S EIRL, 2025". En este sentido, agradecemos de antemano su colaboración, como trabajador(a), para que responda con sinceridad y honestidad, considerando el rigor que exige un trabajo de investigación. Le recomendamos leer cada ítem con atención y seleccionar una de las cinco opciones que considere más adecuada. Por favor, marque (X) la alternativa que refleje mejor su opinión.

2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 29 31 34 36 37 38 39 40 41 42 45 46 47 48 49 50 52 53 54 55 56 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 78 79 80 81