



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL ACADÉMICO DE CONTABILIDAD
TESIS

**DISEÑO DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN
COMPUTARIZADO PARA LA MEJORA DE LOS
PROCESOS CONTABLES EN LA EMPRESA PESQUERA**
YSAC - 2016

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PÚBLICO**

Autor:

Bach. Chávez Puestas Madaleine

Asesor:

Mg. Herry Lloclla Gonzales

Línea de investigación:

Costos y Contabilidad Aplicada

Pimentel -

Perú 2017

RESUMEN

La presente investigación acerca de “Diseño de un sistema de información computarizado para la mejora de los procesos contable en la Empresa Pesquera YSAC - 2016”, surge de la necesidad de la empresa porque se realiza todos sus procesos contables en forma manual, tales como los asientos contables de planillas, compras, ventas y contabilidad. Cada comprobante de pago genera más de una operación contable, la cual repercute en procesos lentos, libros contables poco confiables, costos altos, y problemas con el cumplimiento de la presentación de los libros electrónicos, ocasionando que la toma de decisiones empresarial no sea oportuna ni exacta.

Se diseñó el sistema de información computarizado, y se planteó el sistema que debe hacer la empresa, que procesos debe tener en cuenta el sistema para la generación de los asientos contables en forma automática y cuál es la información mínima requerida, para que todo contador lo tenga en cuenta, utilizando los diagramas de procesos.

Luego de obtenida la información se procedió a desarrollar el diseño del prototipo del sistema de información computarizado, demostrando que los procesos contables de la Empresa Pesquera YSAC, se volvieron más ágiles obteniendo respuestas automáticas e inmediatas, además de elaborar los informes contables más exactos y oportunos para la toma de decisiones.

Palabras Claves: Sistema, diagrama, procesos contables, información computarizada, prototipo.