

UNIVERSIDAD FEMENINA DEL SAGRADO CORAZÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA, NUTRICIÓN Y ADMINISTRACIÓN
PROGRAMA ACADÉMICO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y GESTIÓN DE
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN



SISTEMA DE FACTURACIÓN ELECTRÓNICA, PARA LA OPTIMIZACIÓN DE
LOS PROCESOS DEL NEGOCIO DEL ÁREA CONTABLE, DE LA
EMPRESA "REPSOL S.A"

Tesis presentada por las Bachilleres:

ISAMAR KATHERINE AYALA HUARINGA
MARCELA LOURDES ESTRADA RIVERA

Para optar el Título Profesional de
INGENIERA DE SISTEMAS

LIMA – PERÚ
2014

RESUMEN

Este trabajo de tesis analiza en detalle la situación actual de facturación electrónica en el país, y propone implementar el sistema facturación electrónica en la empresa Repsol S.A. lo que permitirá optimizar los procesos del negocio del área contable; siendo necesario para ello el desarrollo de una suite de facturación que alimentará nuestros propios sistemas, y este permitirá agilizar la disponibilidad de la información de los documentos contables, cumpliendo con todas las definiciones propias del modelo de factura electrónica, condicionada por la Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria – SUNAT, impulsando el comercio y haciendo uso de tecnologías de información.

Por su beneficio, aplicaremos B.P.M. (Business Process Management), metodología que nos permitirá modelar, implementar y ejecutar conjuntos de actividades interrelacionadas es decir, procesos de cualquier naturaleza, con extensiones para incluir a clientes, proveedores y otros agentes como participantes en las tareas de los procesos y así obtener información oportuna y exacta.

La factura electrónica fomentará la implementación de nuevos procesos tecnológicos que ayudan a agilizar y automatizar procesos; además permitirá disminuir sustantivamente los costos del procesos de facturación y facilitará el desarrollo del comercio electrónico