



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DEL PERÚ

Facultad de Ingeniería de Sistemas y Electrónica

**Carrera Profesional de Ingeniería de Sistemas e
Informática**

**Informe de Suficiencia Profesional para optar el
Título Profesional de Ingeniero de Sistemas e
Informática**

***“ADAPTACIÓN DE UNA WEB
DINÁMICA PARA EL REGISTRO DE
LA BASE DE DATOS DE
SUSCRIPTORES DE LA EDITORA
INDUSTRIA AL DÍA”***

Bachiller:

Bruce Stuard Villanueva Lau Len

LIMA – PERÚ

2016

Dedicatoria

A mis padres por ser el pilar fundamental en todo lo que soy, en toda mi educación, tanto académica, como de la vida, por su incondicional apoyo perfectamente mantenido a través del tiempo.

Todo este trabajo ha sido posible gracias a ellos.

AGRADECIMIENTO

Los resultados de este informe, están dedicados a todas aquellas personas que, de alguna forma, son parte de su culminación.

Gracias Dios, gracias padres y hermanas.

Bruce Villanueva Lau Len

RESUMEN

El uso de las páginas web sirven como una gran herramienta de negocio, en toda empresa brindándole recolectar una gran base de datos de sus clientes y los futuros posibles clientes sin duda esto es una de las grandes características que impulsó a la revista Industria al Día de actualizar su página web.

Es presente informe presenta como objetivo principal **“Adaptar una web dinámica y una base de datos para el registro de suscriptores de la Editora Industria al Día a través del gestor de contenidos JOOMLA”**

La organización del documento se detalla a continuación:

El primer capítulo incluye los aspectos generales definición del problema y objetivos.

En el segundo capítulo detalla el marco teórico y metodológico; dando énfasis al gestor de contenidos JOOMLA como herramienta para el desarrollo de una página web dinámica.

El tercer capítulo explica el desarrollo del proyecto detallado por cada fase de su elaboración.

En el cuarto y último capítulo se presenta los resultados y conclusiones del proyecto realizado.