

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**

**FACULTAD DE INGENIERIA**

**PROGRAMA DE ESTUDIOS DE INGENIERIA INDUSTRIAL**



**Tesis para obtener el Título Profesional de Ingeniero Industrial**

**“Desarrollo del proceso de homologación de proveedores  
para la empresa MARCO PERUANA S.A.”**

**Autores** : Acosta Games, Christian Jordan  
Valle Peláez, José Antonio

**Asesor** : Barbarán Benites, Nelson Arístides

**Chimbote – Perú**

**2019**

## **I. PALABRAS CLAVE**

<b>Tema</b>	Homologación de proveedores
<b>Especialidad</b>	Ingeniería Industrial

### **Línea de investigación**

Línea de investigación de la Facultad de Ingeniería – OCDE

Area: Ingenierías y Tecnologías

Sub área: Otras Ingenierías y Tecnologías

Disciplina: Ingeniería Industrial

## **II. TÍTULO**

**Desarrollo del proceso de homologación de proveedores para la empresa  
MARCO PERUANA S.A.**

### **III. RESUMEN**

El trabajo de investigación tuvo como propósito describir el desarrollo del proceso de homologación de proveedores, para el caso de la empresa MARCO PERUANA S.A, a fin de mostrar los pasos a seguir, así como las actividades de actualización, información, mejoras, planes e indicadores para absolver y evidenciar el cumplimiento de aquellos requisitos determinados como faltantes o deficientes, en el diagnóstico y evaluación inicial.

La metodología empleada parte de una investigación libre, descriptiva, no propositiva y con diseño de tipo no experimental, siguiendo la estructura preestablecida del proceso de homologación de proveedores. Asimismo, para su elaboración se ha utilizado información primaria de la propia empresa en cuestión, búsqueda, elaboración y determinación de planes, archivos e indicadores requeridos.

Los resultados que se han obtenido representan un alto beneficio para la empresa MARCO PERUANA SA, en virtud de que su calificativo como empresa homologada le significará incrementar su aceptación en el mercado y por lo mismo, mejores ventas, ganancias e incremento de su valor.

#### **IV. ABSTRACT**

The purpose of the research work was to describe the development of the process for the approval of suppliers, in the case of the company MARCO PERUANA S.A, in order to show the steps to be followed, as well as the updating activities., Information, improvements, plans and indicators to absolve and demonstrate compliance with those requirements determined as missing or deficient, in the diagnosis and initial evaluation.

The methodology used is based on a free, descriptive, non-purposeful research with a non-experimental design, following the pre-established structure of the supplier approval process. Likewise, primary information of the company in question, search, development and determination of plans, files and required indicators has been used for its preparation.

The results that have been obtained represent a high benefit for the company MARCO PERUANA S.A, because its qualification as an approved company will mean increasing its acceptance in the market and therefore better sales, profits and increased value.