



UNIVERSIDAD  
DE PIURA

REPOSITORIO INSTITUCIONAL  
**PIRHUA**

# ESTUDIO DEL MERCADO ELÉCTRICO EN LOS VALLES DE LA LECHE, MOTUPE Y OLMOS

Jorge Antonio Pasco Herrera

Piura, 15 de Mayo de 2007

FACULTAD DE INGENIERÍA

Programa Académico de Ingeniería Mecánica - Eléctrica



Esta obra está bajo una licencia  
Creative Commons Atribución-  
NoComercial-SinDerivadas 2.5 Perú

Repositorio institucional PIRHUA – Universidad de Piura

# **UNIVERSIDAD DE PIURA**

## **FACULTAD DE INGENIERÍA**

**Programa Académico de Ingeniería Mecánico Eléctrica**



**“Estudio del mercado eléctrico en los valles de La Leche, Motupe y Olmos”**

**Informe Descriptivo Profesional presentado por el Bachiller en Ciencias de la  
Ingeniería**

**Jorge Antonio Pasco Herrera**

**Para optar por el título de INGENIERO MECÁNICO ELÉCTRICO**

**PIURA – PERÚ**

**2007**

## **Resumen**

El objetivo del presente informe es presentar la descripción de las labores, resultados, conclusiones y recomendaciones expuestas en el “Estudio del mercado eléctrico en los valles de La Leche, Motupe y Olmos” desarrollado para la empresa Electronorte S.A. y que constituyó una labor importante dentro de mi trayectoria profesional. En tal cometido formé parte del grupo coordinador como profesional con especialidad en Ingeniería Mecánica Eléctrica con responsabilidades que se detallarán en el segundo capítulo del presente informe.

Debo mencionar que dentro de mi experiencia laboral he desarrollado tareas en áreas de mantenimiento mecánico, distribución de energía y gestiones de calidad, seguridad industrial y medio ambiente; perteneciendo o dando servicios a importantes empresas nacionales y transnacionales, el detalle podrá ser observado en los anexos del presente informe.