

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**  
**FACULTAD INGENIERIA**  
**Escuela de Ingeniería Informática y de Sistemas**



**Sistema informático web de control de gestión académica del Instituto  
Superior Tecnológico Privado América - Chimbote**

Tesis para optar el Título Profesional de Ingeniero en Informática y de Sistemas

Elaborado por :

CALONGE VEGA EDUARDO SEGUNDO

CHIMBOTE

2017

## **Resumen**

La investigación es de tipo descriptivo no experimental con corte transversal, se consideró una población igual que la muestra de 5 personas y para el desarrollo del software se utilizó la metodología Proceso Unificado Racional (RUP) además se utilizó el Lenguaje Unificado de modelado (UML), para el desarrollo del software se utilizó el lenguaje de programación PHP y como gestor de Base de datos My Sql. El resultado obtenido permitirá llevar un control y saber de manera exacta todo el historial de cada uno de los usuarios, así como toda la información referente a ellos y el desarrollo del sistema informático se espera demostrar como el uso de la tecnología de información sirve de apoyo para los procesos operativos y así mismo brindar una mejor fuente de información para la toma de decisiones por parte del personal involucrado y la organización.