



**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN**

TESIS

**ELABORACIÓN DE UN PLAN DE GESTIÓN PARA
PROMOVER EL DESARROLLO SOSTENIBLE A TRAVÉS
DE UN CIRCUITO ECO- TURÍSTICO EN EL DISTRITO DE
CATACHE – SANTA CRUZ – CAJAMARCA – 2014**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN**

AUTORAS

Bach. Guerrero Huaman Ana Rosa

Bach. Mendoza Cueva Thalia

Pimentel, Noviembre

2014

RESUMEN

La investigación tuvo como objetivo elaborar una propuesta para la promoción de un circuito mediante operadores turísticos para la sostenibilidad medio ambiental del Distrito de Catache – Santa Cruz – Cajamarca.

La investigación fue con enfoque mixto aplicado y con diseño no experimental. Se empleó un muestreo no probabilístico por conveniencia (50 personas); el instrumento fue mediante un cuestionario de 28 ítems con escala tipo Likert. Se determinó un Alfa de Crombach de 0.779 a la prueba piloto y para determinar la validez del contenido se aplicó la prueba de fiabilidad, y la validación de las encuestas por especialistas. La hipótesis planteada si un plan de gestión mediante un circuito turístico es elaborado basado en las políticas turísticas (MINCETUR), entonces; la sostenibilidad medio ambiental del distrito de Catache – Santa Cruz – Cajamarca, será viable. El p- value fue de 0.638 para determinar la distribución normal.

Se concluye que si se elabora una propuesta para la promoción de un circuito mediante operadores turísticos generara la sostenibilidad medio ambiental del Distrito de Catache – Santa Cruz – Cajamarca.

ABSTRACT

The research aimed to develop a proposal for the promotion of a circuit by tour operators for environmental sustainability Catache District - Santa Cruz - Cajamarca.

The research was applied with mixed approach and non-experimental design. Nonprobability convenience sample (50 people) was used; the instrument was using a questionnaire with Likert scale 28 items. Cronbach Alfa of 0.779 to pilot test was determined and to determine the content validity test reliability, and validation of survey specialists was applied. The hypothesis was whether a management plan by tourist circuit is developed based on tourism policies (MINCETUR) then; environmental sustainability of Catache District - Santa Cruz - Cajamarca, be viable. The p- value was 0.638 to determine the normal distribution.

We conclude that if a proposal for the promotion of a circuit is made by tour operators generate environmental sustainability of Catache District - Santa Cruz - Cajamarca