

UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN



**FACULTAD DE INGENIERIA AGRARIA, INDUSTRIAS
ALIMENTARIAS Y AMBIENTAL**

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL

**FACTORES SOCIOCULTURALES QUE INFLUYEN EN EL
MEDIO AMBIENTE DEL DISTRITO DE LA CALETA DE
CARQUÍN 2013**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO AMBIENTAL**

PRESENTADA POR:

***Bach.* JUAN CARLOS RIVERA CANO**

***Bach.* ABNER SUÁREZ CHÁVEZ**

ASESOR

Mg. Ing. RONALD FERNANDO RODRÍGUEZ ESPINOZA

HUACHO – PERÚ

2014

RESUMEN

La investigación realizada ha demostrado que existen factores socioculturales que influyen en el ambiente del distrito de la Caleta de Carquín generando que este ambiente influya en la salud de los pobladores, sobre todo de los niños y de los ancianos. La investigación fue de tipo básica no experimental, cualitativa, explorativa y descriptiva. Se utilizó el método hipotético-deductivo desde el enfoque de Karl Popper, y los datos se analizaron a través de la estadística no probabilística. La población de estudio para la variable gestión ambiental estuvo conformada por la Alcaldesa del distrito y los regidores; para la variable cultura ambiental estuvo conformada por 92 habitantes del distrito de acuerdo a la muestra estratificada de Schawn. Se utilizó una guía de observación para realizar el diagnóstico ambiental del distrito, un cuestionario de 30 preguntas con alternativas politómicas para la variable gestión ambiental; y, un cuestionario de 20 preguntas, también con alternativas politómicas para la variable cultura ambiental, todos ellos elaborados en base a indicadores extraídos de las bases teóricas consignadas en el marco teórico, lo cual le da validez y confiabilidad. La investigación ha demostrado que entre los factores sociales y culturales que influyen en el deterioro del ambiente urbano en el distrito de La caleta de Carquín. Se encuentran: la inadecuada gestión ambiental municipal, el inadecuado recojo de los residuos domésticos urbanos, la acumulación de basura en lugares focales, el inadecuado manejo de los residuos del hogar, las partículas atmosféricas generadas por la industria pesquera, la utilización de las acequias para el arrojo de las aguas servidas industriales y domésticas: la no forestación de las calles y la inexistencia de parques y jardines.