

**UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN**



ESCUELA DE POSGRADO

TESIS

**IMPACTO DE LAS ACTIVIDADES
ANTRÓPICAS EN EL RECURSO
HÍDRICO DE LA ALBUFERA MEDIO
MUNDO 2009-2014**

PRESENTADO POR:

Daniel Alonso Huacho Rodríguez

**PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN ECOLOGÍA Y
GESTIÓN AMBIENTAL**

ASESOR:

Oswaldo Francisco Flores Saldaña

HUACHO - 2016

RESUMEN

La presente tesis tiene como objetivo general determinar cómo las actividades antrópicas impactan en el recurso hídrico de la Albufera de Medio Mundo, 2009-2014, dichas actividades están comprendidas por las granjas avícolas, el funcionamiento de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR), las actividades agrícolas de la Comisión de Usuarios de Regantes de San Felipe (CURSF) y las actividades turísticas que se desarrollan en la Albufera de Medio Mundo.

El tipo de investigación que se empleó es bibliográfico, la población la constituyen las actividades antrópicas agrícolas, avícolas, turísticas y las del Centro Poblado de Medio Mundo (CPMM). Las técnicas para la recolección de datos a utilizarse fueron el análisis documental y la entrevista.

El resultado significativo que se obtuvo es la contaminación por parte de los efluentes provenientes de la CURSF, principalmente del segundo canal, se constató que el segundo canal tiene una descarga de efluentes constante y el cauce desemboca en el cuerpo de agua directamente, la contaminación solo se evidencio para los años 2013 y 2014 en los compuestos y/o elementos Nitrógeno Amoniacal, fosfato Total, Mercurio, Zinc, con excepción del Arsénico que si se evidencia que sobrepaso el ECA en el año 2015.

Palabras clave: Actividades Antrópicas, Albufera de Medio Mundo, Centro Poblado de Medio Mundo, efluentes.