

UNIVERSIDAD AUTONOMA “JUAN MISAEL SARACHO”
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA
CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL
DEPARTAMENTO DE HIDRÁULICA Y OBRAS SANITARIAS



**“ANÁLISIS DE ESCENARIOS DE TIEMPO Y DEMANDA PARA
LA SIMULACIÓN DEL EMBALSE HUACATA, APLICANDO EL
SOFTWARE HEC RESSIM”**

Por:

KARINA MARIELA SÁNCHEZ FLORES

Semestre - II - 2017

TARIJA – BOLIVIA