



Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad del Perú. Decana de América
Facultad de Ciencias Físicas
Escuela Académico Profesional de Ingeniería Mecánica de
Fluidos

**“Estudio hidrológico e hidráulico y diseño del sistema
de drenaje pluvial de la subestación eléctrica
Morococha”**

MONOGRAFÍA TÉCNICA

Para optar el Título Profesional de Ingeniero Mecánico de Fluidos
Modalidad M3

AUTOR

Walter Arturo RIVAS CHUMBE

Lima, Perú

2013

El documento digital no contiene resumen de autor