

BIBLIOGRAFIA

1. AROCHA SIMÓN - ABASTECIMIENTO DE AGUA
2. DR. ERNESTO GARCIA RUIZ - MANUAL DE PRACTICAS DEL LABORATORIO DE HIDRAÚLICAS.
3. FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD EN ENERGÍA RENOVABLE PARA AMÉRICA CENTRAL - MANUAL SOBRE ENERGÍA RENOVABLE (SOLAR FOTOVOLTAICO).
4. ING. CARLOS ORBEGOZO, ING. ROBERTO ARIVILCA - MANUAL SOLAR FOTOVOLTAICA
5. ING. RAÚL LANZA ORDOÑEZ - CÁLCULO DE COSTOS DE CONSTRUCCIÓN.
6. ING. GUILLERMO QUISPE MIRANDA – SIST. DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR GRAVEDAD Y BOMBEO PARA POBLACIONES MENORES A 10.000 HABITANTES.
7. MINISTERIO DE SERVICIOS Y OBRAS PÚBLICAS, VICEMINISTERIO DE SERVICIOS BÁSICOS - GUÍA TÉCNICA DE DISEÑOS DE PROYECTOS DE AGUA POTABLE PARA POBLACIONES MENORES A 10.000 HABITANTES. EDICIÓN 2005.
8. MINISTERIO DE AGUA, VICEMINISTERIO DE SERVICIOS BÁSICOS – INST. DE AGUA – DISEÑO PARA SISTEMAS DE AGUA POTABLE NB 689.
9. SANDIA NATIONAL LABORATORIOS – GUÍA PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE BOMBEO DE AGUA CON ENERGÍA FOTOVOLTAICA.
10. THOMAS D. JORDAN JR. – SISTEMAS DE AGUA POTABLE POR GRAVEDAD EN POBLACIONES RURALES.