

## BIBLIOGRAFÍA

- Mancero Chicaiza, E. J. (2020).** ESTIMACIÓN DE LA HUELLA HÍDRICA E IDENTIFICACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA LA CONSERVACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO, PARA LA COOPERATIVA DE AHORRO Y CRÉDITO “LUZ DEL VALLE” LTDA., UBICADA EN EL VALLE DE LOS CHILLOS.
- (Ine), I. N. (2013). Bolivia:** POBLACIÓN POR PROVINCIAS Y MUNICIPIOS, CENSOS 2001 Y 2012, OBTENIDO DE [HTTPS://WWW.CEDIB.ORG/WP-CONTENT/UPLOADS/2013/09/BOLIVIA-CRECIMIENTO-INTERCENSAL-MUNICIPIOS.PDF](https://www.cedib.org/wp-content/uploads/2013/09/BOLIVIA-CRECIMIENTO-INTERCENSAL-MUNICIPIOS.PDF)
- Azqueta , & Oyarzun . (1994).** COSTO BENEFICIO.
- Azqueta Oyarzun D. (1994).** ECONOMÍA Y MEDIO AMBIENTE.
- Comité Técnico Normalizador N° 3.1 “Agua Potable Nb512”. (2005).** REGLAMENTO NACIONAL PARA EL CONTROL DE LA CALIDAD DEL AGUA PARA CONSUMO HUMANO. LA PAZ - BOLIVIA: GENESIS.
- (Junio De 2022)** EMAGUA

- Epsa, M. S. (2018-2020).** ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO SANITARIO MANCOMUNITARIA SOCIAL MOTO MÉNDEZ MANSOC. TARIJA-SAN LORENZO.
- Fao. (2013).** ROMA: INFORME SOBRE TEMAS HÍDRICOS.
- Gallardo Roca, 2021, A. A. (2020).** EVALUACIÓN DEL CONSUMO DE AGUA A TRAVÉS DE LA HUELLA HÍDRICA EN EL ÁREA URBANA DE LA POBLACIÓN DE ENTRE RÍOS-PROVINCIA O'CONNOR.
- Hoeskstra, A. (2004)** MANUAL DE EVALUACIÓN DE LA HUELLA HIDRICA.
- Huaquisto Cáceres, S. (2019).** ANÁLISIS DEL CONSUMO DE AGUA POTABLE EN EL CENTRO POBLADO DE SALCEDO, PUNO. PERÚ.
- Instituto Nacional De Estadística, I. (2013).** I OBTENIDO DE BOLIVIA: POBLACIÓN POR PROVINCIAS Y MUNICIPIOS, CENSOS 2001 Y 2012,.
- Izko , & Burneo. (2003).** VALORACIÓN DE BIENES Y SEVICIOS AMBIENTALES.
- Organizacion Mundial De La Salud. (2006).** AGUA PARA LA SALUD.

- Ortiz Sarango, C. A. (2018).** MEDICIÓN DE LA HUELLA HÍDRICA DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA CAMPUS SUR.
- Perez Lopez, A. (2029).** AGUA VIRTUAL Y CONSUMO RESPONSABLE DE ALIMENTOS EN ARAGÓN. PERU.
- Plan De Desarrollo Municipal, P. (2010-2014).** SERVICIOS AMBIENTALES S.A. EN EL MARCO DEL PROYECTO HUELLA DE CIUDADES. TARIJA.
- Pradillo, B. (2014).** HUELLA HÍDRICA, INDICADOR DEL AGUA QUE CONSUMIMOS.
- Reyes, S., & Aparicio Barrera, H. J. (2020).** DESARROLLO CURRICULAR DE CIENCIA SALUD Y MEDIO AMBIENTE. SALVADOR.
- Servicios Ambientales, S. (2017).** SERIE HUELLA DE CUIDADES N°8 CUIDAD DE TARIJA.
- Tibaquirá Quintero, C. A. (2019).** DETERMINACIÓN DE HUELLA HÍDRICA DEL CENTRO METALMECÁNICO DEL SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE.