

BIBLIOGRAFÍA

- ANTIOQUIA, L. M. (2000). *Calibración, Verificación, Exactitud, Precisión e Incertidumbre. Diferencias*. Obtenido de LABORATORIO METROLOGÍA DE ANTIOQUÍA:
https://www.laboratoriometrologico.com/sitio/contenidos_mo.php?it=167 (consulta 15/10/2018)
- Barragan M. Carlos. (1990). *Calibración de Estructuras de Control*. IDEAM:
- Brazales Puga Maria Angelica (2010). *Modelo Hidráulico Físico de Vertederos*. Sangolqui: Escuela Politécnica del Ejército.
- CHOW Ven Te. (1994). *Hidráulica de Canales Abiertos*. México: Editorial McGraw-Hill.
- Chungara Castro Victor. (2008). *Estadística y Probabilidades*. La Paz, Bolivia: Editorial Leonardo.
- Duran Zamora Javier. (2004). *Estudio Experimental de Algunos Tipos de Estructuras de Control*. Cartagena: Universidad Politecnica de Cartagena.
- Felices Rocha Arturo. (2007). *Hidráulica de Tuberías y Canales*. Lima: Universidad Nacional de Ingeniería.
- Felipe Arreguin Cortez, V. H. (2011). *Diseño Hidráulico de Vertederos*. Mexico: Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.
- French H. Richard. (1988). *Hidráulica de Canales Abiertos*. Juarez, Mexico: McGRAW-HILL/INERAMERICANA DE MÉXICO, S.A DE C.V.
- Garcia Ruiz Ernesto. (1997). *Manual de prácticas del laboratorio de Hidráulica de la U.A.J.M.S. Tarija*, Bolivia.
- Krochin Sviatoslav. (1982). *Diseño Hidráulico*. Quito: Edición Universitaria.
- MYDIRECTINDUSTRY. (1958). *CAUDALÍMETRO PARA AGUA / EN LÍNEA / DE BRIDA / PARA TRATAMIENTO DE AGUAS*. Obtenido de MYDIRECTINDUSTRY:

<http://www.directindustry.es/prod/isoil-industria/product-16736-321547.html>

(consulta 5/20/2018)

Norma Boliviana NB/ISO 5725-1.(2010). *Exactitud (Veracidad y Precisión) de resultados y métodos de medicion y resultados.Parte 1 Principios y Definiciones Generales*. La Paz, Bolivia: IBNORCA.

Norma Boliviana NB/ISO 5725-2.(2010). *Exactitud (Veracidad y Precisión) de resultados y metodos de medicion y resultados.Parte 2 Método Básico para la Determinación de Repetibilidad y reproducibilidad de un método Estándar de medición*. La Paz, Bolivia: IBNORCA.

Norma Boliviana NB/ISO 5725-4.(2010). *Exactitud (Veracidad y Precision) de resultados y métodos de medicion y resultados.Parte 4 Método Básico para la Determinación de la veracidad de un método de Medición Normalizado*. La Paz, Bolivia: IBNORCA.

Ochoa Martinez Alejandro. (2003). *Determinación de Coeficientes de Gasto de Vertederos en el Canal hidrodinámico de Pendiente Variable*. Mexico: Escuela Superior de Ingenieria y Arquitectura UNIDAD ZACATENCO.

Perez Marbello Ramiro. (2005). *Manual de Practicas de Laboratorio de Hidráulica*. Madellin: Universidad Nacional de Colombia.

Reclamation of Bureau. (1987). *Diseño de Pequeñas Presas*. Washington, EE.UU: Editorial Bellisco.

Skertchly Molina Leslle. (1988). *Manual de diseño de estructuras de aforo*. México: INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLÓGICO DEL AGUA.

Sotelo Avila Gilberto. (1997). *Hidráulica General*. Mexico: Editorial Limusa.

WHITE Frank. (1985). *Mecánica de Fluidos* . España: Editorial McGraw-Hill.