

1. Record Nr.	UNINA9910480809003321
Autore	López Andrés Lázaro
Titolo	Problemas de hidraulica
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : Publicaciones de la Universidad de Alicante, 2001
ISBN	1-282-11987-7 9786612119873 1-4416-4774-0 84-9717-042-3
Descrizione fisica	1 online resource (333 p.)
Collana	TD, Textos Docentes
Soggetti	Mechanical Engineering Engineering & Applied Sciences Hydraulic Engineering Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di contenuto	Intro -- Indice -- Capitulo I: Propiedades de los fluidos -- Capitulo II: Hidrostatica -- Capitulo III: Tuberias -- Capitulo IV: Sifones -- Capitulo V: Bombas hidraulicas -- Capitulo VI: Golpe de ariete -- Capitulo VII: Canales.
Sommario/riassunto	Esta obra surge para completar el Manual de hidraulica redactado como libro de texto de la asignatura "Hidraulica-I" del 2º curso de Ingenieria Tecnica de Obras Publicas editado en esta misma coleccion y esta basada en el convencimiento de que los principios basicos de la hidraulica se asimilan y clarifican con problemas ilustrativos de cada una de las partes de la asignatura. La obra sigue el esquema del Manual de hidraulica contiene problemas de hidrostática, flujo de líquidos en tuberías, bombas hidráulicas, golpe de ariete y de flujo de agua en cauces abiertos, procedentes en su mayor parte de los exámenes propuestos en la asignatura durante los últimos años.