

**Análisis Dinámico de Estructuras**  
**Apéndices de gráficos para equipos de Bombeo, bombas hidráulicas, etc.**  
**Concreto II**  
**Capítulos esenciales del Modelo de Harvard**  
**Cinética Química**  
**Especificaciones para construcciones**  
**El Carbón y su Tecnología**  
**Elementos de Dibujo Mecánico y Diseño**  
**Fundición**  
**Hormigón**  
**Introducción a la Ingeniería Económica**  
**Ingeniería Económica II**  
**Introducción al Análisis Plásticos de Estructuras de Concreto Reforzado**  
**Laboratorio de Microbiología para Ingenieros**  
**Medidas Eléctricas Básicas**  
**Puentes 1º, 2º y 3er tomo (faltan 4 partes por imprimir)**  
**Sistemas de Protección para Líneas, Barrajes y Transformadores**

**Transferencia de Tecnología, docencia e Investigación**  
**Turbinas de Vapor**  
**Generación Térmica**  
**Introducción a la Ingeniería Eléctrica**  
**Hidrología**  
**Fontanería**  
**Programación**  
**Manual de Desechos Sólidos**  
**Manual sobre Cloración de Aguas**

**Fundamentos de Dibujo Técnico, normas americanas y europeas**  
**Hidráulica de Pozos**  
**Balance de Materiales**  
**Diagrama y gráficos de Máquinas II**  
**Diseño Geométrico de Vías**  
**Curso de Economía y Planificación del Transporte**  
**Preparación y Evaluación de Proyectos**  
**Introducción a los Computadores, Características del 360. IBM**  
**Aspectos de Seguridad en los Edificios**  
**Ingeniería Económica la parte**  
**Estudio del Vertedero Lateral**  
**La Planeación del Transporte a través de Modelos Matemáticos**  
**Prácticas de Soldadura**  
**Diseño Geométrico Avanzado 1er tomo**  
**Diseño de Sistemas de Información**  
**Prácticas de Laboratorio, Electrónica Básica**

Jaime Isaza Bernal

Roberto Vásquez Madero  
Enrique Kerpel Kriger  
Luis Corsi Otálora  
Rubén Ballesteros Castro  
Juan B. Gómez Rodríguez  
Augusto Gutiérrez Rodríguez  
José Luis Abia Garrido  
Julio Toro Echeverri  
Alejandro Sandino Pardo  
Manuel Ramírez Montufar  
Wilson Marín Vanegas

Enrique Kerpel Kriger  
María Consuelo Díaz Baez  
Luis Jorge Agudelo Agudelo  
Luis Alejandro Sandoval Sierra  
Adolfo Mora V. y Gabriel Sánchez S.  
Carlos Cortés Amador  
Abel Morales Gílede  
Gabriel Sánchez Sierra  
Adolfo Mora Villate  
Gustavo Silva Medina  
Hernando Correal Correal  
José Elías Pedraza Pérez  
Raul Satzman  
Autores: 10 profesores de Ing. Civil

Julio Mario Rodríguez Devis  
Jorge Quintero Sagre  
Carlos Rodríguez Peña  
José Luis Abia Garrido  
Pedro Chocontá Rojas  
Duncan Alvarez  
Duncan Alvarez  
Alfonso Charúm Díaz  
Jorge Ricardo Bernal Bernal  
Wilson Marín Vanegas  
Luis María Salamanca Porras  
Luis Corsi Otálora  
Félix Ochoa Molano  
Armando Robert  
Ricardo Valencia Montaña  
Demetrio Martínez

<b>Generación Geotérmica</b>	Gabriel Sánchez Sierra
<b>Bombas Centrífuga y algunas consideraciones sobre el Golpe de Ariete</b>	Jorge Quintero Sagre
<b>Presas de Tierra y Enrocado (1a. y 2a.)</b>	Nicola Suveb
<b>Diseño y Ciencia de Riego (1a. y 2a.)</b>	Nicola Suveb
<b>Concreto I</b>	Antonio María Gómez Medina
<b>Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias</b>	Raul Saltzman
<b>Contaminación del Aire</b>	Jorge Ricardo Bernal Bernal
<b>Extracción Líquido-Líquido</b>	Luis Enrique Peñalosa Soler
<b>Estructuras Metálicas</b>	Gabriel Valencia Clement
<b>Estructuras Laminares</b>	Jorge Arturo Márquez Acosta
<b>Prácticas de Metales y Aleaciones</b>	Alvaro Forero Mota
<b>Tópicos fundamentales en el comportamiento de los Materiales</b>	Héctor Hernández Albañil
<b>Control Automático e Industrial I</b>	Carlos Beltrán Roldán
<b>Isótopos en Hidrogeología</b>	César Rodríguez Navarrete
<b>Bombas Centrífugas</b>	Félix Acevedo Tamayo