



Edificación /

Calavera Ruiz, J.,
coaut

Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y
Puertos,
2012

Monografía

La preparación de unos apuntes de edificación que sirvieran para facilitar el estudio de la asignatura a los alumnos ha sido siempre un objetivo de los profesores que impartimos esta materia. El trabajo no ha sido fácil, pues al ser la Edificación una asignatura muy técnica y muy dependiente de la normativa, nos ha obligado a esperar un momento en el cual ya no se esperan grandes cambios en el futuro inmediato. INDICE: Edificación. Conceptos generales y marco legal.- Explanaciones y vaciados.- Plantemaiento estructural de edificio.- Cimentaciones.- Pavimentos de hormigón.- Muro de contención y muros de sótano.- Estructuras de hormigón. Pórticos y entramados.- Estructuras de hormigón. Forjados y escaleras.- Métodos de construcción mediante el cimbrado de plantas sucesivas. Criterios de descimbrado.- Encofrado y desencofrado.- Elaboración y colocación de armaduras en obra.- Transporte, compactación y vertido.- Control de hormigón y armaduras.- Los ensayos de información.- Criterios de decisión derivados del control de calidad.- Estructuras metálicas y mixtas para edificación. Entramados, forjados y escaleras.- Aspectss específicos de las naves industriales.- Control de calidad de las estructuras metálicas.- Estructuras de fábrica de ladrillo y bloques.- Cerramientos de fachada y carpintería exterior.- Revestimiento de parámetros(paredes y techos).- Azoteas.- Cubiertas.- Pariciones y carpintería interior

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjU3MTg0MQ>

Título: Edificación José Calavera Ruiz... [et al.]

Editorial: [Madrid] Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos 2012

Descripción física: 620 p. il. 30 cm

ISBN: 9788474934557

Materia: Construcción

Autores: Calavera Ruiz, J., coaut

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es

