

Mes de agosto

La Biblioteca Especializada del Servicio Nacional de Capacitación para la Industria de la Construcción (SENCICO), les proporciona el "Boletín Informativo" del mes de agosto con la relación de los últimos libros ingresados a nuestra colección, la cual se encuentra a su entera disposición.

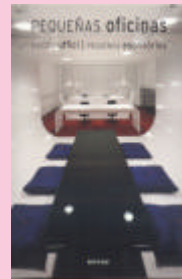


Los invitamos a ingresar a nuestro sistema de información bibliográfica en línea en www.sencico.gob.pe/biblioteca. allí encontrará información de los libros referidos a la Industria de la Construcción, Diseño de Interiores, Computación, Topografía, dibujo y demás Carreras.



PEQUEÑAS OFICINAS

Se examina los retos planteados por veintiséis proyectos de pequeñas oficinas y analiza las soluciones propuestas por diversos arquitectos y diseñadores fama mundial.



de

CASAS PEQUEÑAS

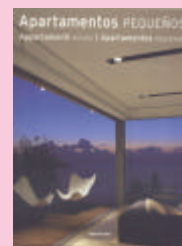
Presenta veinticinco proyectos con ejemplos prácticos y contemporáneos de las incontables soluciones arquitectónicas disponibles para casas con espacios reducidos.



cos
re-

APARTAMENTOS PEQUEÑOS

Compilación de proyectos de todo el mundo donde presta especial atención a los rasgos particulares de cada espacio, dentro de la restricción común de una superficie limitada. La galería de proyectos es de interior solamente de arquitectos y diseñadores, sino también para residentes en las ciudades modernas.



se-
ca-
su-
rés

PEQUEÑOS ESPACIOS GRANDES IDEAS

Más de treinta ejemplos de pequeños espacios en que se muestra cómo un espacio de reducidas dimensiones puede transformarse en un hogar cómo-atractivo sacando el máximo partido a los espacios aprovechados.

La utilización del color y de una adecuada iluminación, así como la disposición de altillos o armarios



los
do y
des-
em-

MUSEOLOGÍA Y MUSEOGRAFÍA

Pretende ofrecer no sólo los fundamentos básicos de realidad museística como manifestación histórica e instrumento patrimonial de primera magnitud que ha gado a ser, sino también los resortes y recursos de ciencia humana, social y de acción como es la museología, y las diferentes formas prácticas y de aplicación que la museografía puede comportar al mu- y a otras entidades socioculturales de nuestro tiempo.



la
ins-
lle-
una
seo

LA CONSTRUCCIÓN: RAÍZ Y TESTIMONIO DE LA HISTORIA

Se demuestra a través de la casuística - que es su médula - cómo la historia de la construcción, ciertamente su inexorable contenido técnico, es sobre todo relato lucidez, tenacidad, inventiva y servicio. Todo ese conjunto apoyado en el bagaje de las precedencias. Historia al fin y al cabo de las riquezas éticas y culturales los profesionales, ingenieros y arquitectos, que fueron autores y actores.



con
de
de
sus

IDEAS Y TRUCOS PARA EL HOGAR

Alrededor de 4 000 ideas útiles y consejos para ahorrar en su hogar, problemas, dinero y tiempo, consulta para cada necesidad doméstica.

Consejos prácticos relacionados con el hogar, desde el bricolaje y la decoración, hasta primeros auxilios y

1 000 ilustraciones y gráficos explicativos.



ali-

CÓMO MIRAR UN CUADRO

Toma como base los elementos pictóricos de contenido y forma, tales como la temática, la estructura compositiva o el uso del color o del espacio, para proponer diversos métodos de mirar y entender un cuadro. A través de un recorrido que incluye cuadros de diversos períodos y procedencias, y a manera de guía, las distintas propuestas nos proporcionan las claves para interpretar obras artísticas. Destaca por la acertada combinación de texto e imágenes.



las de

LEGORRETA + LEGORRETA

La herencia arquitectónica mexicana está presente con rasgos de genialidad en cada detalle espacial y constructivo. Una arquitectura que se ve, y se puede escuchar y gozar. Dibujos, magníficas fotografías, textos descriptivos presentan espacios construidos que han sechado muchos e importantes premios en los últimos años para los autores.



co-

INTRODUCCION AL DISEÑO ESTRUCTURAL

Detalla de forma personalizada el diseño estructural, ahondando en lo relacionado al cálculo de estructura y propone se investiguen formas y soluciones tecnológicas diferentes y que puedan ser verificadas. Divide libro en 11 unidades, estática, vigas, entresijos, columnas, bases entre otros.



ras
el

SANTIAGO CALATAVA

Proyectos arquitectónicos de una de las figuras más importantes de nuestro tiempo, completamente ilustrada y muestra la evolución del autor.



BRICOLAJE ALBAÑILERÍA

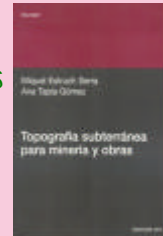
Muestra el proceso de construcción de una vivienda. Los prácticos en la que se explica cómo se puede acometer este proceso de una forma sencilla y más o menos convencional. Breve visión de la historia de la historia la albañilería y de algunos capítulos que muestran métodos tradicionales (retejados, encofrados...) y consejos prácticos.



Ca-
nos
de

TOPOGRAFÍA SUBTERRÁNEA PARA MINERÍA Y OBRAS

Ofrece una descripción exhaustiva de los instrumentos métodos propios de los levantamientos planimétricos alimétricos en galerías, explotaciones mineras, túneles todo tipo de obras a realizar en el subsuelo. El objetivo principal es proporcionar los conocimientos necesarios para llevar a cabo todos los trabajos topográficos.



y
y
y

SISTEMA DIÉDRICO

Lenguaje Gráfico que equilibra de manera favorable, sencillez de uso con el riesgo controlado de generación de indeterminaciones. Este sistema se presenta como idóneo para procesar una idea o proyecto, plasmarlo gráficamente y proceder a la manipulación formal a que haya lugar.



la

LA MADERA EN LA ARQUITECTURA

Información con implementos metálicos que permiten samblar fácil y eficazmente las partes estructurales, la prefabricación de vigas y viguetas, con el consiguiente ahorro de material al obtener piezas más livianas que macizas.

También se ha profundizado el cálculo y verificación elementos y pórticos estructurales y por último han tratado proyectos con estructuras de luces mayores que los de la vivienda.



en-

las

de

ARQUITECTURA DEL SIGLO XX

La guía definitiva de los edificios más representativos del siglo pasado y sus arquitectos.



de

ARQUITECTURA Y FORMA

Está enfocado al quehacer de la arquitectura, a su ejercicio; aborda el trabajo efectivo del arquitecto y quienes solicitan (o necesitan) la edificación la cual se modifica en cada época y sociedad. Es una reflexión para cotejarse con la práctica de nuestra época, en aquello que impone el ambiente social. Es también una guía para discernir entre los valores transitorios y aquello que en realidad nos sugiere de los valores permanentes



de

HORMIGONES DE EJECUCIÓN ESPECIAL (SEIS TIPOS)

Fomenta los progresos de todo orden referentes al hormigón estructural, así como canalizar la participación pañola en asociaciones análogas de carácter internacional. Entre sus objetivos figura impulsar el campo de estructuras de hormigón en todos los aspectos (científico, técnico, económico, estético, etc.).



es-

las

OPERARIO DE CARPINTERÍA

Teórico y práctico, en que cada uno de los temas desarrollados se proponen una serie de ejercicios prácticos documentados con fotografías y dibujos que facilitan así su comprensión. Se pretende crear una herramienta básica no sólo de estudio, sino de trabajo.



DURABILIDAD DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN

Síntesis del conocimiento técnico básico y la experiencia habitual de ingeniería en relación con las características de durabilidad del hormigón y de sus estructuras, presentándose como una guía práctica para el técnico proyecto y construcción.



de

PAVIMENTOS. NUEVOS REVESTIMIENTOS

Se ofrece la información de los materiales utilizados como revestimientos de pavimentos de forma bastante milar a como aparece en las Normas Tecnológicas Españolas (NTE), lo que facilita su consulta.

Ofrece un material complementario sobre conceptos que se renuevan rápidamente y que necesitan ser actualizados más deprisa de lo que la NTE permiten.



si-

MUEBLES DE MADERA MACIZA

Sistemas constructivos de muebles de uso diario, según las técnicas tradicionales artesanas. A la vez expone también de qué manera pueden armonizarse te tipo de elementos mobiliarios con los actuales conceptos arquitectónicos y de interiorismo.



es-

WOHNBUCH

Catálogo de muebles: salas comedores, dormitorios, cocinas, etc.



DISEÑO ESTRUCTURAL DE CASAS HABITACION

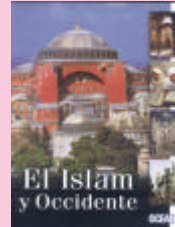
Establece los criterios más comunes para el cálculo y seño de estructura, fundamentalmente a base de mu- de carga y sistemas de losas de concreto reforzado o temas de viguetas y bovedillas. Contiene información técnica sobre reglamentos y normas que aplican en las construcciones.



di-
ros
sis-

EL ISLAM Y OCCIDENTE

Explora los mal llamados “siglos oscuros” a través de un exhaustivo repaso de los acontecimientos, costumbres, creencias y producciones artísticas característicos de esta etapa. El cristianismo y el Islam se enfrentan desde la aparición de éste.



ARQUITECTURA EN HORMIGÓN

Historia, diferentes tipos de concreto y sus avances técnicos hasta nuestro días. Examina proyectos arquitectónicos recientes que aplican el concreto en todo tipo de edificios. Organizados en cuatro temas: (Casa, Trabajo, Ocio y Paisaje), todos los ejemplos seleccionados celebran las ciudades intrínsecas del concreto y su funcionamiento en los lugares en que vivimos.



ARQUITECTURA PREHISTÓRICA EUROPEA

Resalta el desarrollo de los antecedentes constructivos dentro de la sociedad que los generó. Es un extracto de que el hombre primitivo llevó a cabo según sus posibilidades técnicas y los recursos de que disponía, con el fin de satisfacer sus necesidades de vivienda, religiosas, defensivas y sociales, entre otras.

Emplea un lenguaje que permite comunicar e interpretar las imágenes.



lo