

## ACERCA DE ALCYONE

ALCYONE, CENTRO DE SISTEMAS CAD, es una compañía española fundada en el año 2005, especializada en soluciones para el diseño y fabricación digital de productos industriales, ingeniería civil, arquitectura y sistemas de información geográfica. ALCYONE está formada por un equipo de profesionales con más de diez años de experiencia en el diseño asistido por ordenador y arropada por un holding empresarial que le aporta una amplia solidez financiera.

ALCYONE cuenta con una amplia cobertura a nivel nacional con sus cuatro sedes distribuidas a lo largo del país, Vigo, Sevilla, Leioa (Bilbao) y Madrid, donde ofrecen una amplia oferta de productos, así como un servicio de soporte previo a la instalación (consultoría, formación, asistencia e instalación) y un apoyo posterior a su implementación (soporte y mantenimiento).

**La Estación Total SRX consigue que las mediciones con un solo operador sean secillas, rápidas y precisas**

## ACERCA DE SOKKIA

SOKKIA DITAC (nombre comercial para España de DITAC Soluciones, S.L.) posee una cartera de productos muy variada, con distribución de Instrumental Topográfico y medición auxiliar para la Construcción y la Industria, desde equipos para toma de datos mediante satélite (GPS, GIS), aparatos de Topografía y Construcción, hasta herramientas como el láser empleado por los profesionales en obras de interiorismo, pudiéndose encontrar instrumentos Sokkia en cualquier fase de obra, tanto Civil como en Edificación.

DITAC SOLUCIONES, S.L., es una compañía española que comercializa la marca SOKKIA en España, y especializada en la distribución de instrumental topográfico, equipos auxiliares para la construcción y equipos de medición de alta precisión para aplicaciones industriales. DITAC está formada por un equipo de profesionales con una gran experiencia tanto en el campo de la topografía como en el de la en gestión, funcionamiento, manejo y reparación de los instrumentos de SOKKIA así como en soporte y asesoramiento en software de diseño y postproceso de datos de campo. DITAC SOLUCIONES está arropada por un holding empresarial que le aporta una amplia solidez financiera.

SOKKIA, fundada en 1920 en Japón, es un fabricante líder en el desarrollo de complementos de medición en el campo de la topografía, la construcción y aplicaciones de medición para el sector industrial. La cartera de productos de SOKKIA cuenta con: Sistemas GNSS (Global Navigation Satellite Systems), Estaciones Totales Robotizadas y Reflectantes, Niveles Digitales y Automáticos, instrumentos láser para la construcción y programas informáticos.

## CYPE 2008, Cálculo de estructuras de hormigón con CYPECAD

El presenta manual está orientado tanto a los lectores que comiencen a utilizar Cypecad como aquellos que ya tienen cierta experiencia en el manejo del mismo. Todos obtendrán ventajas de la lectura del presenta manual. No obstante, a todos ellos se les supone un cierto nivel de manejo en el entorno Windows y un cierto nivel de conocimientos constructivos, no olvidemos que estamos hablando de un programa cuyo uso está orientado a la edificación.

Durante el desarrollo del presenta manual el usuario se adentrará en el cálculo de la estructura de un edificio de viviendas, con el fin de practicar con las principales herramientas de Cypecad proporciona para el trabajo diario.

Este manual pretende ser una herramienta dinámica, con una lectura que resulta amena, sin el abuso de tecnicismo ni de fórmulas. Se busca consolidar conceptos básicos, tanto relativos al manejo del programa como de la propia construcción, necesarios para poder solucionar e interpretar problemas que habitualmente se presentan dentro del proceso constructivo de una edificación.

La colección de Manuales Imprescindibles le acerca a los productos líderes de la informática de forma amena y precisa. Como su nombre indica, encontrará la información imprescindible para convertirse en un entendido en los temas más importantes de cada aplicación.

Esta colección, pensada para cursos de formación, usa un lenguaje sencillo y valiosas imágenes. Incluye ejemplos prácticos y recursos de estilo para facilitar la rápida comprensión. Alcanzará los conocimientos, de modo riguroso y completamente actualizado.

Acercando al usuario a la informática más esencial con total sencillez y comodidad, al utilizar estos libros podrá disfrutar con las tendencias más vanguardistas de la informática mundial.

CYPE 2008

Autor Ángel Galán Martín

447 páginas Nivel Básico/medio

Editorial Anaya Multimedia [www.anayamilmedia.es](http://www.anayamilmedia.es)

