

Arktec Barcelona: 10 años apostando por el mercado catalán

Ahora hace 10 años que **Arktec** decidió apostar por el mercado catalán, uno de los más consolidados e importantes del sector de la construcción, para ser atendido directamente, sin intermediarios.

En 1993 se inauguraron las oficinas propias de **Arktec Barcelona** en la calle Bailén, desde las cuales se desarrollan acciones con el fin de prestar el mejor servicio a clientes y a nuevos usuarios.

El Arquitecto Alejandro Sarró, responsable de esta delegación comenta el reto que supone el que «...*todos los programas estén adaptados al idioma catalán, menús, diccionarios y listados, realizando el esfuerzo de presentar cada versión y cada nuevo programa simultáneamente en ambos idiomas, como el caso de Segur, con su base de conocimientos en catalán, Tricalc.12 y Tricalc.13*».

Arktec participa activamente en distintas ferias organizadas en Cataluña, destacando Construmat, habiendo sido en las dos últimas ediciones la empresa con el stand de mayor superficie del sector de informática para AEC.

También **Arktec** suscribe convenios con Colegios de Arquitectos, Colegios de Arquitectos Técnicos y Colegios de Ingenieros para realizar cursos o seminarios técnicos, y para que los colegiados adquieran los programas en las mejores condiciones de precio y de servicios.

A día de hoy **Arktec** es la única empresa especializada en el desarrollo, comercialización y soporte de software para Arquitectura, Ingeniería y Construcción que dispone de oficinas propias en Cataluña, dedicando todos sus recursos a su principal y única actividad.



Oficina propias de **Arktec** en Barcelona

Arktec en Construmat'03, la feria más importante del sector de la construcción

Como viene siendo habitual desde la edición de 1987, **Arktec** ha participado en la Feria Construmat, celebrada en mayo de 2003, con un stand propio de 153 m², siendo el de mayor superficie del sector de informática para AEC.

El stand dispuso de dos pantallas de proyección de 60 pulgadas y de puestos de demostración individualizados, en donde los Arquitectos e Ingenieros del Departamento Técnico de **Arktec** daban a conocer las nuevas versiones de los programas **Tricalc** y **Arktecad**, la solución integral para los proyectos y obras compuesta por **Gest**, **GestCon** y **Segur** y sus nuevas versiones, y los nuevos módulos **Tricalc.12** de estructuras de madera y **Tricalc.13** de muros de Termoarcilla®.

La presencia en la feria Construmat desde 1987 ratifica el compromiso de **Arktec** de ofrecer a sus usuarios en cada momento las soluciones más avanzadas del mercado, fruto de su especialización y de su constante desarrollo.



Oficina propias de **Arktec** en Valencia

3º aniversario de las oficinas de Arktec en la Comunidad Valenciana

Arktec celebra este año 2003 el 3º aniversario de sus oficinas propias en la Comunidad Valenciana, inaugurando unas nuevas y mayores instalaciones en la calle **Moratín 17 de Valencia capital**, en la misma Plaza del Ayuntamiento, en un edificio singular restaurado que permitirá absorber el crecimiento de actividad previsto para los próximos años.

En febrero de 2000 **Arktec** inauguró sus oficinas en la calle Colón, para atender de manera más efectiva la creciente demanda de usuarios y de clientes. Su actual responsable, el Arquitecto Fernando García, comenta que «...*entre sus objetivos están prestar soporte técnico de los programas, realizar tutorías periódicas para los usuarios y comercializar los productos y servicios en toda la Comunidad*».

Arktec Valencia realiza diversos cursos básicos y presentaciones periódicas de sus programas en toda la Comunidad Valenciana, tanto en Colegios Profesionales como en centros docentes y Palacios de Congresos, a la vez que ha suscrito importantes convenios con estos Colegios Profesionales para que sus colegiados puedan adquirir los productos **Arktec** en las mejores condiciones de precios y de servicios de soporte y formación.

Su apuesta por este mercado y la presencia permanente en la Comunidad Valenciana, así como las previsiones de crecimiento para los próximos años, convierten a **Arktec** en una de las empresas de software para AEC con un mejor posicionamiento futuro en el mercado de esta Comunidad.



La empresa Arktec apuesta desde 1985 por la inversión en I+D y la especialización

Arktec garantiza un desarrollo constante y de calidad de nuevos programas y de nuevas versiones debido a la inversión del 25% de sus ingresos en I+D, lo que ha permitido presentar durante el año 2003 dos nuevos programas, **Tricalc.12**, de cálculo de estructuras de madera y **Tricalc.13**, de cálculo y comprobación de muros de Termoarcilla®, así como la versión **6.0** de **Tricalc**, programa de cálculo de estructuras; la versión **9.0** de **Gest**, programa de Presupuestos, Mediciones, Tiempos e Internet; la versión **9.0** de **Segur**, programa de Elaboración de Estudios y Planes de Seguridad y Salud; y la última versión **4.0** de **Arktecad**, el programa de Diseño y Dibujo asistidos para Arquitectura.

Esta inversión en I+D y su especialización, frente a otras empresas donde el desarrollo de software es una actividad secundaria e incluso marginal, convierten a **Arktec** en una empresa líder en el sector de software para AEC. Su principal compromiso desde su creación en 1985, como demuestra su trayectoria desde entonces, ha sido garantizar a sus usuarios en todo momento la disponibilidad de las herramientas más avanzadas del mercado.

Arktec participa en ferias de España, Portugal, México y América Latina

Arktec estará presente en la edición 2003 de la feria SIMO-TCI, que se celebrará en IFEMA-Madrid del 4 al 9 de noviembre.

Arktec Portugal, filial de **Arktec** con oficinas en Lisboa, asiste a Concreta en Oporto, del 22 al 26 de octubre, con un stand atendido por Ingenieros Civiles.

Arktec México, filial de **Arktec** con oficinas en México D.F., estará presente en la XV Exposición Internacional de Edificación y Vivienda Expo Cihac 2003 a celebrar en el Centro de Exposiciones y Convenciones Las Américas de México D.F., del 16 al 21 de octubre.

Y por último **Arktec** acudirá, en colaboración con su socio local **Intecsol**, a la feria Fematec, que se celebrará en Buenos Aires del 21 al 25 de octubre de 2003.

En todas la ferias **Arktec** dispondrá de un stand de igual diseño, con pantallas de demostración y puestos individualizados de demostración, atendidos por Arquitectos e Ingenieros de su Departamento de Soporte Técnico. Si desea alguna invitación para asistir, puede solicitarla en public@arktec.com.

1994-2004: 10 años de Arktec Portugal se celebran duplicando sus oficinas

Arktec Portugal ha trasladado sus oficinas desde el 1 de agosto a unas nuevas instalaciones que duplican en superficie a las que disponía desde 1994. Situadas en la planta 11 del mismo edificio, posibilitarán una mejor atención a las necesidades de soporte, formación y demostraciones que experimenta la filial portuguesa.

Arktec Portugal comercializa desde 1994 los programas **Tricalc** y **Gest**. Sus principales clientes son los Ingenieros Civiles, profesionales responsables del cálculo de estructuras, empresas de Ingeniería, Universidades, Gabinetes de Apoyo Técnico y Cámaras municipales, que valoran muy positivamente las características de transparencia y versatilidad de los programas.

Arktec, S.A. es la única empresa española con una filial en Portugal para la comercialización, soporte técnico y formación de sus programas. Esta característica es muy apreciada por el mercado portugués, lo que justifica el crecimiento constante de sus ventas en los últimos años, y representa un óptimo posicionamiento de **Arktec Portugal** para el futuro.

Máster en Estructuras de Edificación de la UPM

Arktec participó en el Máster 2003 en Estructuras de Edificación, en el Curso de Especialidad en Cálculo Estructural, organizado por la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica y la Fundación Escuela de Edificación, que permite a los alumnos la obtención del Título de Especialista en Cálculo de Estructuras de Edificación, otorgado por la Universidad Politécnica de Madrid.

El Director del Curso fue D. Miguel Oliver Alemany, catedrático de la EUAT-UPM y los coordinadores fueron D. Tomás Cabrera Saíz, profesor de la EUAT-UPM y D. Alfonso Cobo Escamilla, profesor de la EUAT-UPM.

Además de **Arktec**, como entidades colaboradoras estuvieron Addlink, CPV-CEP Ibérica, Fhecor Ingenieros Consultores e Intemac. El curso fue impartido del 25 de febrero de 2003 al 16 de julio de 2003 de 18,30 a 21,30 horas en la E.U.A.T.M (Avda. Juan de Herrera, 6 - 28040 Madrid).

Las clases de 'Cálculo de Estructuras con ordenador: programa **Tricalc**', fueron impartidas por David Sánchez Romo, Arquitecto Técnico del Departamento de Soporte Técnico de **Arktec**, los días 24, 25, 26 y 30 de junio y 1, 2, 3, 7 8 y 9 de julio.