

>> Nuevas funciones para estructurar la información

Corel Corporation ha anunciado la salida al mercado su iGrafx Process 2003. Este programa de software sirve para visualizar, simular y analizar servicios, fabricación y procesos comerciales transaccionales. Entre las nuevas funciones incorporadas destacan la herramienta causa y efecto, nuevos atributos de simulación, facilidad de uso y más precisión en la generación de números aleatorios, notas emergentes activadas por cursor, muchos ejemplos reales de simulación de procesos y metodología de análisis y nuevos contadores virtuales de uso inmediato que se pueden insertar en cualquier punto del proceso para comprobar condiciones específicas. Estas nuevas funciones permiten al usuario mejorar, de forma creativa y efectiva, los resultados de sus procesos comerciales. También permite estructurar la información dispar que genera una empresa y permite que ésta sea fácilmente manejable y disponible para todos los miembros de la organización cuando la necesiten. Además, permite comunicar resultados de una forma más efectiva, no sólo a través de documentos web, sino también en medios impresos. El usuario puede exportar procesos iGrafx e informes a aplicaciones Microsoft Office, con la particularidad de que cada página aparece por separado en dichas aplicaciones y el contenido iGrafx se integra a la perfección en texto y presentaciones. Tel. 900 953 538
Correo-e: marias@outsourse-sl.com
Internet: www.corel.com



>> Nuevo fibrocemento con fibras orgánicas y sin el peligroso amianto

Uralita Cubiertas ha creado Naturvex, el fibrocemento de nueva generación fabricado con tecnología sin amianto, que es impermeable, no arde, es inalterable al paso del tiempo, ligero e imprutrescible. Puede ser usado para impermeabilización bajo teja, revestimiento de fachada y refuerzo de otros productos. En

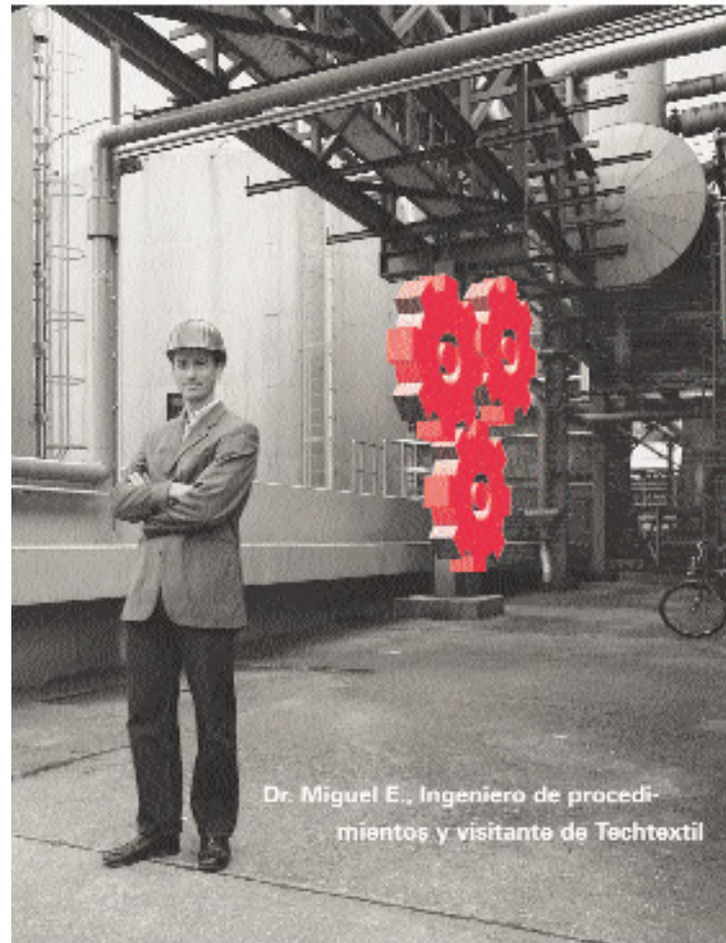


coloraciones más naturales se puede transformar en placas onduladas, planas, piezas de cubierta o conductos. La fabricación de este nuevo fibrocemento se realiza con un compuesto de cemento de alta calidad, reforzado con fibras orgánicas naturales que se someten durante el proceso de fabricación a diferentes grados de compactación para lograr la resistencia deseada. En fun-

TECHTEXTIL

Feria Monográfica Internacional para Textiles Técnicos y Materiales no Tejidos

Hightex. It's our Future.



Dr. Miguel E., Ingeniero de procedimientos y visitante de Techtextil



Las ruedas del engranaje son el símbolo para la industria y la técnica, y en Techtextil 2003, para el campo de aplicación **Indutech**. Bajo este signo, los líderes mundiales entre los fabricantes le presentan interesantes innovaciones para la aplicación de textiles técnicos en la construcción de maquinaria y en las industrias química y eléctrica. Por ejemplo, textiles conductores o productos textiles 3 D. Además, Techtextil, y el simposio que se celebrará simultáneamente del 7 al 10 de abril de 2003, le brindarán la oportunidad para un diálogo interdisciplinario, lo que abrirá para usted y su trabajo nuevas perspectivas, ideas y contactos.

Para obtener más información, contacte con
Messe Frankfurt
Delegación Oficial para España y Andorra
teléfono 91 533 76 45
telefax 91 553 83 93
info@spain.messefrankfurt.com
www.techtextil.com

Frankfurt am Main
8 - 10 abril de 2003

