

## EMPRESAS Y PRODUCTOS

Equipos de preimpresión
Maquinaria de impresión digital
Maquinaria de impresión offset
Maquinaria para otras formas de impresión
Consumibles
Maquinaria de encuadernación y acabado
Papel y otros soportes para impresión
Equipos para manipulado papel y soportes flexibles
Equipos para cartonaje, envase y etiquetaje
Software, medición y control
Entidades y asociaciones
Servicios para Artes Gráficas
Imprentas
Encuadernadores
Accesorios
Compra-venta
Logística interna
Limpieza industrial
Transporte y Logística externa
Mantenimiento industrial
Envase y Embalaje
Oficinas y Locales
Naves industriales
Seguridad y prevención
Reciclaje y gestión de residuos
Otros sectores

## ÁREA INFORMATIVA

Artículos y reportajes	Noticias	Actualidad empresarial	Entrevistas	Opinión
Agenda	Blogs	Asociaciones y entidades	Revistas digitales	Videos

Recomendar Sé el primero de tus amigos en recomendar esto.

### La tecnología de inyección de tinta de MGI recibe uno de los Premios de los Ingenieros

20 de enero de 2012



Edmond Abergel, presidente y fundador de MGI, con americana azul, rodeado por su equipo de ingenieros.

MGI Digital Graphic Technology, fabricante francés de impresoras numéricas multisustrato y de soluciones de acabados en papel y plástico ha recibido el Premio de los Ingenieros, organizado por las revistas L'Usine Nouvelle y Industrie et Technologies, en colaboración con el Consejo Nacional de Ingenieros y Científicos de Francia. MGI ha sido reconocida, en el apartado de innovación, por el proyecto 'JETcard', una solución que implementa la tecnología de inyección de tinta a color. Se trata de una tecnología revolucionaria que permite superar las superficies a imprimir y de mantener una alta calidad de impresión sobre papel ordinario, plástico y sintético.

La arquitectura modular de esta solución permite imprimir sobre todo tipo de formatos —desde la tarjeta de crédito hasta hojas de anchura superior a los 50 centímetros—. La tecnología de inyección de tinta MGI permite no solamente imprimir en cuatricomía o en hexacromía, sino también asociar tintas especializadas, como el blanc cubriente o la tinta de seguridad revelable a la luz negra.

Los Premios de los Ingenieros han recibido un centenar de proyectos a concurso en su octava edición. Entre los galardonados, destacan las compañías Total, Airbus y MGI.