



# NAVIGATOR

▶ THE PATH TO PREPRESS INDEPENDENCE

# MARCA EL CURSO DE TU PRODUCCIÓN

## BAJO COSTE DE PROPIEDAD

Podrás prolongar la vida de los costosos sistemas CtP actualizando sólo el elemento que requiere atención; el software RIP. Sus módulos de producción son los componentes menos costosos de reemplazar, y permiten mantener su sistema actualizado con modernas aplicaciones de diseño y maquetación como CS Cloud.

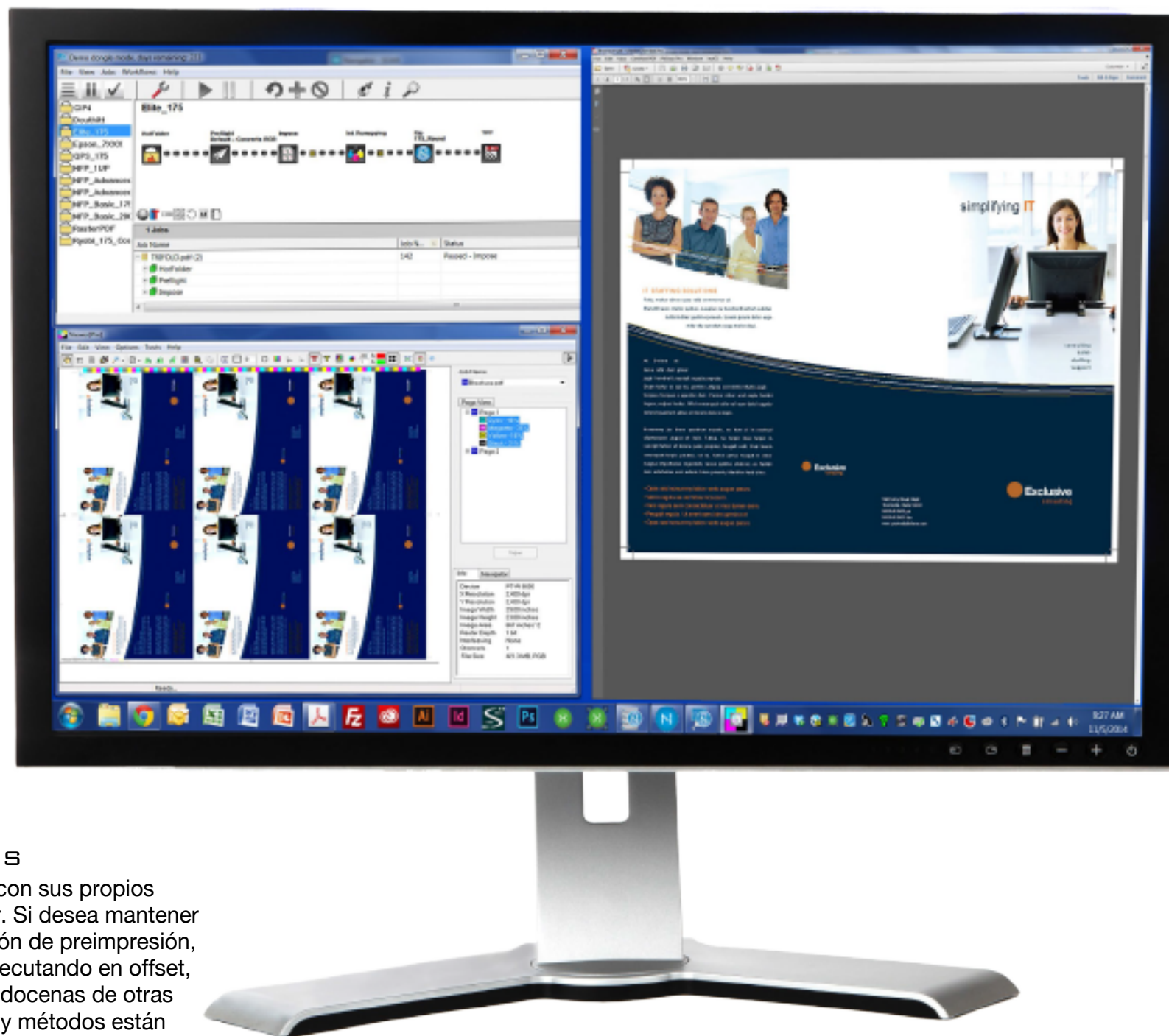
## EXACTITUD INTERPRETATIVA

La nueva funcionalidad PDF puede causar problemas para los RIP más antiguos. El procesamiento de PDF nativo en el software RIP Harlequin permite que elementos como la transparencia se manejen de manera limpia y correcta, reduciendo en gran medida los errores de interpretación mientras que ahorra tiempo y dinero.



## SALIDA A CIENTOS DE DISPOSITIVOS

Xitron construyó su reputación como una alternativa con sus propios sistemas Navigator RIP y Raster Blaster TIFF Catcher. Si desea mantener su dispositivo de salida actual, y mejorar su producción de preimpresión, Xitron probablemente tiene la respuesta. Si se está ejecutando en offset, flexografía, digital, comerciales, envases, etiquetas o docenas de otras aplicaciones, la mayoría de los principales mercados y métodos están cubiertos con el Navigator Harlequin RIP and Workflow.



## ACCESO A TODA LA RED

La arquitectura cliente/servidor permite que a los trabajos se pueda acceder desde cualquier lugar, no sólo en el dispositivo de salida. La compatibilidad entre plataformas y la seguridad administrativa dan a los operadores el control de trabajo preciso que necesitan, desde sus propias estaciones de trabajo.

## UNA VISTA PREVIA QUE NO DETIENE LA PRODUCCIÓN

Podrás visualizar previamente los datos del RIP desde cualquier estación de trabajo, sin necesidad de detener el RIP Harlequin y paralizar de la producción. Elija desde aumentos múltiples, placas individuales o combos, tintas planas, y traps down hasta el nivel del píxel. Facilita la verificación de los datos antes de que se abran paso a la placa para de esta forma ahorrar dinero.

## SEGUIMIENTO DE TRABAJOS Y BÚSQUEA INTELIGENTE

El software RIP Navigator se ajusta a su entorno. Sea cual sea su convención de nombres; el número del billete, el cliente, el trabajo, la fecha o la combinación de varios campos clave, la función inteligente de búsqueda del navegador funciona a través de todos los flujos de trabajo en tiempo real. No perderá en ningún un momento la localización de puestos de trabajo en el sistema.

## REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA

### PC

- Procesador 3 Ghz Core i5
- Amplia disponibilidad de espacio entre 500GB y 1TB
- DVD Drive
- 3 puertos USB 2.0 libres
- Windows 7 Professional 32 / 64-bit, Windows 8
- 4 GB RAM mínimo

### Mac

- OS X 10.7

### OPCIONES

PDF Creation  
Pre-Flighting  
Raster PDF Output for Soft Proof  
Ink Key Setting  
In-RIP Trapping  
Imposition  
FM Screening  
Hybrid (AM & FM) Screening  
Multi-RIP Control  
Archiving  
Load Balancing



MAKING PREPRESS AFFORDABLE



**ENVO GRAPHIC, S.L.**

[envol@envolgraphic.com](mailto:envol@envolgraphic.com)

Tel. +34 938 605 495

Carretera Nova, 129, Local 4.

08530 La Garriga (Barcelona) Spain

[www.envolgraphic.com](http://www.envolgraphic.com)