

Nota de Prensa

Para su publicación inmediata

Q.I. PRESS CONTROLS REFUERZA SU POSICIÓN EN LATINOAMÉRICA

Oosterhout – 2 de marzo de 2011 - CONALITEG (Comisión Nacional de Libros de Texto Gratuitos), una organización mexicana que imprime y suministra libros de texto educativos gratuitos, ha adquirido una nueva Goss M-500 que cuenta con los sistemas de automatización de Q.I. Press Controls. Su pedido consta de un sistema mRC+ que incluye marcas de registro para el control automático del registro de color y corte.

La planta de producción está situada actualmente en Querétaro, una ubicación elegida estratégicamente por tener un clima apropiado para la conservación del papel, por contar con buenas infraestructuras y por estar cerca de una escuela de artes gráficas excelente. CONALITEG busca incrementar la



capacidad de impresión de su planta, ya que en la actualidad se imprimen 180 millones de libros cada año. Se eligió a Q.I. Press Controls por el rendimiento y la fiabilidad del sistema mRC+. Además, jugó a nuestro favor la presencia en México de nuestro servicio de mantenimiento y soporte. La buena relación entre Goss y Q.I. Press Controls le garantizaba a CONALITEG que este proyecto satisfaría sus expectativas.

Con este pedido, Q.I. Press Controls refuerza su posición en Latinoamérica. "Este mercado está preparado para invertir en productos tecnológicamente avanzados que estructuralmente ofrecen mejores resultados. Las instalaciones anteriores demuestran que, con las soluciones de Q.I. Press Controls, los costes globales se pueden reducir considerablemente. La presencia de ingenieros hispanohablantes y, por lo tanto la buena comunicación, también contribuirá a obtener los mejores resultados de esta colaboración," afirma Raúl Barredo, Director de gestión de Q.I. Press Controls Ibérica.

Acerca de Q.I. Press Controls:

Q.I. Press Controls desarrolla y suministra sistemas de medición óptica y de control innovadores y de gran calidad. Tenemos una presencia activa y global en la industria de impresión de periódicos y revistas. Nuestras soluciones integrales están avaladas por una red de mantenimiento a nivel mundial. Se ha demostrado que la fiabilidad de nuestros sistemas ofrece a nuestros clientes mejores resultados estructurales cuando son instalados tanto en rotativas ya en funcionamiento como en rotativas nuevas.

¡Estamos aquí... para usted!

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com
www.qipc.com

.....