

# Nota de Prensa Para su publicación inmediata

Cualquier inversión en un producto completamente automatizado de Q.I. Press Controls se amortiza rápidamente.



## ¿Qué pasó con Sydostpressarna?

**Oosterhout, agosto 2015** - En enero de 2014, Sydostpressarna, con base en Karlskrona, Suecia, se decidió a instalar un sistema completamente automatizado de Q.I. Press Controls. Un año más tarde, Q.I. Press Controls ha vuelto para averiguar cómo fueron las cosas. Por lo que parece, la organización está más que contenta con los resultados.

Sydostpressarna forma parte de Gota-Media AB, el dueño de once diarios nacionales y algunos semanales con un enfoque eminentemente regional. En un primer momento, la empresa estaba interesada en un sistema de registro, pero, tras una visita a un cliente satisfecho para comprobarlo, se inclinaron de forma entusiasta por una solución completa de automatización. En enero de 2014 Sydostpressarna se convirtió en la primera empresa sueca en invertir en la cámara de registro de color mRC-3D, en el sistema IDS de control de color (con el control de humedad incluido) y en la herramienta de generación de informes IQM. El sistema se instaló sobre una rotativa GEOMAN de manroland con los dos objetivos de la empresa en mente: ahorro de costes y mejora de la calidad. Jan-Åke Lundgren, gerente de la planta de Sydostpressarna nos explica por qué eligieron a Q.I. Press Controls: *“Conocíamos a Q.I. Press Controls desde hacía años. Estábamos buscando un sistema que nos permitiera recortar los costes laborales y, tras una concienzuda labor de investigación, llegamos a la conclusión de que Q.I. Press Controls tenía la solución que buscábamos y que iba a ser verdaderamente capaz de permitirnos cumplir nuestro objetivo. Las funcionalidades de imagen del sistema cumplen la misma tarea que podría realizar un operario, con la diferencia de que el sistema puede repetirlas una y otra vez sin descanso.”*



Ruta en bici por Växjö con (de izquierda a derecha) Söderqvist, Lundgren y Van Rossem

En septiembre de 2014, Erwin van Rossem, gerente de ventas del área en Q.I. Press Controls, visitó la planta con base en Karlskrona junto con Jarl Söderqvist, comercial de la empresa en Suecia. Al igual que Lundgren, los dos eran unos enamorados del ciclismo. El trato fue que si el sistema era capaz de cumplir sus promesas, Lundgren los llevaría a hacer una ruta en bicicleta por el maravilloso paisaje de los alrededores de Växjö. El sistema lleva instalado solo dos meses y *“en tan poco tiempo el producto ya ha probado su calidad, de un modo que la empresa nunca había visto antes”*, según Van Rossem. Y no solo eso, el residuo se ha reducido en un tercio y hemos podido ahorrarnos un trabajo a tiempo completo.

### I AM HERE:

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Romy Pistorius  
Phone: +31 162 408 227  
Email: [info@qipc.com](mailto:info@qipc.com)  
[www.qipc.com](http://www.qipc.com)



# Nota de Prensa Para su publicación inmediata



Según Lundgren, tras un año más de funcionamiento esperan alcanzar los siguientes logros: *“Continuaremos ahorrando en términos de material, los puestos de trabajo estarán bajo control y habremos mejorado la calidad de forma significativa.”* Desde el comienzo, la mRC-3D ha rendido cumpliendo con las expectativas y actualmente, el control de densidad funciona según lo planificado. Aunque los niveles de tinta se han estabilizado, aún no se están consiguiendo ahorros. Lundgren cree que esas reducciones de tinta llegarán muy pronto con la nueva resolución, muy mejorada, de las imágenes con las que están trabajando. La fiabilidad del sistema es excepcional, nos explica Lundgren: *“Es tan fiable que, de hecho, la mayor parte del tiempo el operario no tiene nada mejor que hacer que quedarse de brazos cruzados. ¡Lo único que tiene que hacer es pulsar un botón!”* Los impresores están de acuerdo, según este comentario: *¡Le han colocado una medalla ‘de oro’ a las pantallas de informes porque para ellos, el sistema es el mejor impresor que han visto nunca!*

A medida que pasa el tiempo, el sistema mejora según nuestras expectativas y nuestros clientes están muy contentos con que hayamos elegido la solución de Q.I. Press Controls y que los resultados coincidan con los que habíamos previsto. Si esto sigue así, habremos cumplido con creces nuestro objetivo y habremos conseguido un retorno de nuestra inversión, cuando menos, más que interesante. *“Q.I. Press Controls está ahora dando los últimos toques al ajuste fino del control de humedad,”* nos indica Lundgren. *“Yo, desde luego, espero que los ahorros sean mayores en el futuro y que la calidad mejore incluso aún más.”*

#### 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!

Para obtener más información, visite: [www.qipc.com](http://www.qipc.com)

#### **I AM HERE:**

Q.I. Press Controls  
Oosterhout - The Netherlands  
Romy Pistorius  
Phone: +31 162 408 227  
Email: [info@qipc.com](mailto:info@qipc.com)  
[www.qipc.com](http://www.qipc.com)

