**4 de abril de 2019**

**Fujifilm destacará la versatilidad de su plataforma Acuity Ultra de formato superancho en FESPA 2019**

*Un número creciente de instalaciones por toda Europa está empezando a dar prueba de la promesa que esta máquina ya ofreciera en el momento de su lanzamiento en FESPA 2018*

En FESPA Global Print Expo 2019 (Múnich, del 14 al 17 de mayo), Fujifilm usará su stand G15 en el pabellón A5 para exponer la Acuity Ultra, una nueva impresora de formato superancho destinada a los mercados de gráficos de interiores y señalización de exteriores de gama alta. Esta última incorporación a la gama Acuity de Fujifilm es diferente a cualquier otro modelo disponible en el mercado. Una impresora UV de formato superancho y alta productividad que ofrece niveles de calidad casi fotográficos a mayor velocidad, con menor coste y mayor retorno de la inversión que cualquier otro equipo existente.

La máquina generó un enorme interés en el momento de su debut en la feria FESPA de 2018 en Berlín y, ahora que ya está instalada en varios centros de perfil alto en Europa, los visitantes a la exposición de este año en Múnich podrán obtener más información acerca de las extraordinarias prestaciones de esta plataforma.

La Acuity Ultra está disponible en modelos de 5 metros y de 3,2 metros con ocho canales de colores. Utiliza una nueva tinta Uvijet GS de alta calidad y película más ligera que cuenta con la certificación GREENGUARD y AgBB. Esta tinta ha sido específicamente diseñada para ofrecer la máxima calidad y es totalmente compatible con la normativa sobre emisiones para el trabajo con expositores gráficos de interior.

Con un tamaño de gota de 3,5 pl que garantiza una calidad increíble, la Acuity Ultra es ideal para el mercado de gráficos de interior de alta gama, sobre todo para aquellas marcas cuyo principal interés es obtener la máxima calidad posible. Este sistema, que opera con tecnología UV convencional, funciona a velocidades muy superiores a las de las máquinas con secado LED de la competencia, y su eficiente sistema de refrigeración por agua de la mesa de vacío impide la acumulación excesiva de calor en la plancha de impresión, lo que significa que no se produce encogimiento y permite el uso de substratos sensibles al calor. Sus motores lineales garantizan también una impresión impecable de borde a borde, sin que se produzcan vibraciones al final de la tirada. Con una velocidad máxima de 236 m2 por hora, la máquina es capaz de imprimir en tres bobinas al mismo tiempo, además de imprimir gráficos en formato superancho con un ancho máximo de cinco metros.

**Acuity Ultra: características principales**

• Hasta 236 m2 por hora

• Tintas Uvijet GS: cumplimiento integral de las normativas sobre emisiones para aplicaciones de interior

• 6 colores estándar (CMYK más colores claros), blanco opcional

• Cabezales de impresión a escala de grises de 3,5 picolitros

• Grosor del soporte de 0,1 a 2,0 mm

• Opciones de 3,2 y 5 metros

• Sistema de accionamiento lineal

• Mesa de vacío refrigerada

• Interfaz gráfica de usuario intuitiva y potente

**FIN**

**Acerca de Fujifilm Corporation**

Fujifilm Corporation es una de las principales compañías que forman el holding Fujifilm. Desde su fundación en 1934, la empresa ha fabricado continuamente innovadores productos de última generación para el mercado de filmación y en línea con este esfuerzo se ha convertido en una empresa comprometida con la salud. Fujifilm aplica ahora estas tecnologías a la prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades en el sector médico y sanitario. Fujifilm está también aumentando su participación en la búsqueda de materiales de gran funcionalidad, como por ejemplo materiales para paneles y expositores, así como distintos dispositivos ópticos para sistemas gráficos.

**Acerca de Fujifilm Graphic Systems**

Fujifilm Graphic Systems es una consolidada división de Fujifilm, centrada en la consecución de soluciones de impresión de avanzada tecnología y alta calidad, que ayuda a las empresas de impresión a desarrollar ventajas competitivas y expandir su actividad. La estabilidad económica de la compañía, junto con una inversión sin precedentes en I+D, posibilitan el desarrollo de exclusivas tecnologías de impresión, de la mejor calidad, entre las que se incluyen soluciones de productos químicos para la impresión, soluciones para offset, gran formato e impresión digital, así como software y flujos de trabajo para la gestión de la producción de impresión. Fujifilm mantiene el compromiso de minimizar el impacto medioambiental de sus productos y operaciones, y trabaja activamente en la conservación del entorno, al tiempo que anima a las empresas de impresión a aunar esfuerzos en dichas prácticas medioambientales. Para más información, visite http://www.fujifilm.com/products/graphic\_systems o [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) o síganos en @FujifilmPrint

**Si desea más información, póngase en contacto con:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470