

Paula Aguilà.
Software Product Manager.
ADE by IQS.

Participante de la 5ª Edición de
Grow In Ricoh.

Connect with us on LinkedIn!

ANNUAL YOUNG TALENT PROGRAM

7ª Edición, 2018-2019

Barcelona • Madrid • Oviedo

Inscríbete desde ya y hasta el 22 de mayo 2018

¿Eres estudiante de **último curso** de **Grado** o **Master** en Ingeniería Industrial o Informática, Económicas, Telecomunicaciones, ADE o Marketing?

¿Te gusta la **innovación**? ¿Buscas una empresa **multinacional** pionera en la **transformación digital** dónde **dejar tu huella**, **realizar tus prácticas** e **impulsar tu carrera**?

Let's go for it!

#imagineyourfuture #changeyourpresent

Es momento de **aprender haciendo**.

¡Apúntate a Grow In Ricoh! y ven a conocer todo lo que tenemos para ofrecerte.

#GrowInRicoh #YouTransformRicoh

¿Por qué Ricoh?

Somos una compañía global de origen japonés, con más de 80 años de historia. Somos líderes en innovación y hemos revolucionado el modo en que las personas trabajan con nuestros productos y servicios. Con más de 120.000 empleados, 10 centros de I+D y *headquarters* en Tokio operamos en más de 200 países ofreciendo servicios de imagen e impresión y servicios tecnológicos.

Con más de 30 años, en Ricoh España, con sede en Sant Cugat (Barcelona), somos más de 2.000 empleados y trabajamos en 15 delegaciones dando cobertura a más de 50.000 clientes con una facturación anual superior a los 240 millones de €.

¿Qué te ofrecemos en Grow In Ricoh?

- Fecha de inicio en octubre de 2018
- Incorporación mediante CONVENIO DE PRÁCTICAS
- Training plan que incluye acogida, formación interna, mentoring y proyecto final
- Duración aproximada de 700 horas en 7 meses distribuidas en 5h/día
- Beca de 7€/ hora, aprox. 700€/b/mes

¿Qué compartimos?

Espíritu Ganador, Innovación, Trabajo en Equipo, Orientación al Cliente, Ética e Integridad.

¿Cómo puedes aplicar?

Inscríbete ya y hasta el 22 de mayo en nuestra web www.ricoh.es en el apartado Acerca de nosotros > Oportunidades profesionales. ¡Busca la oportunidad en tu ciudad!