

BROCHURE

Comprometidos
con la **calidad &
el servicio**

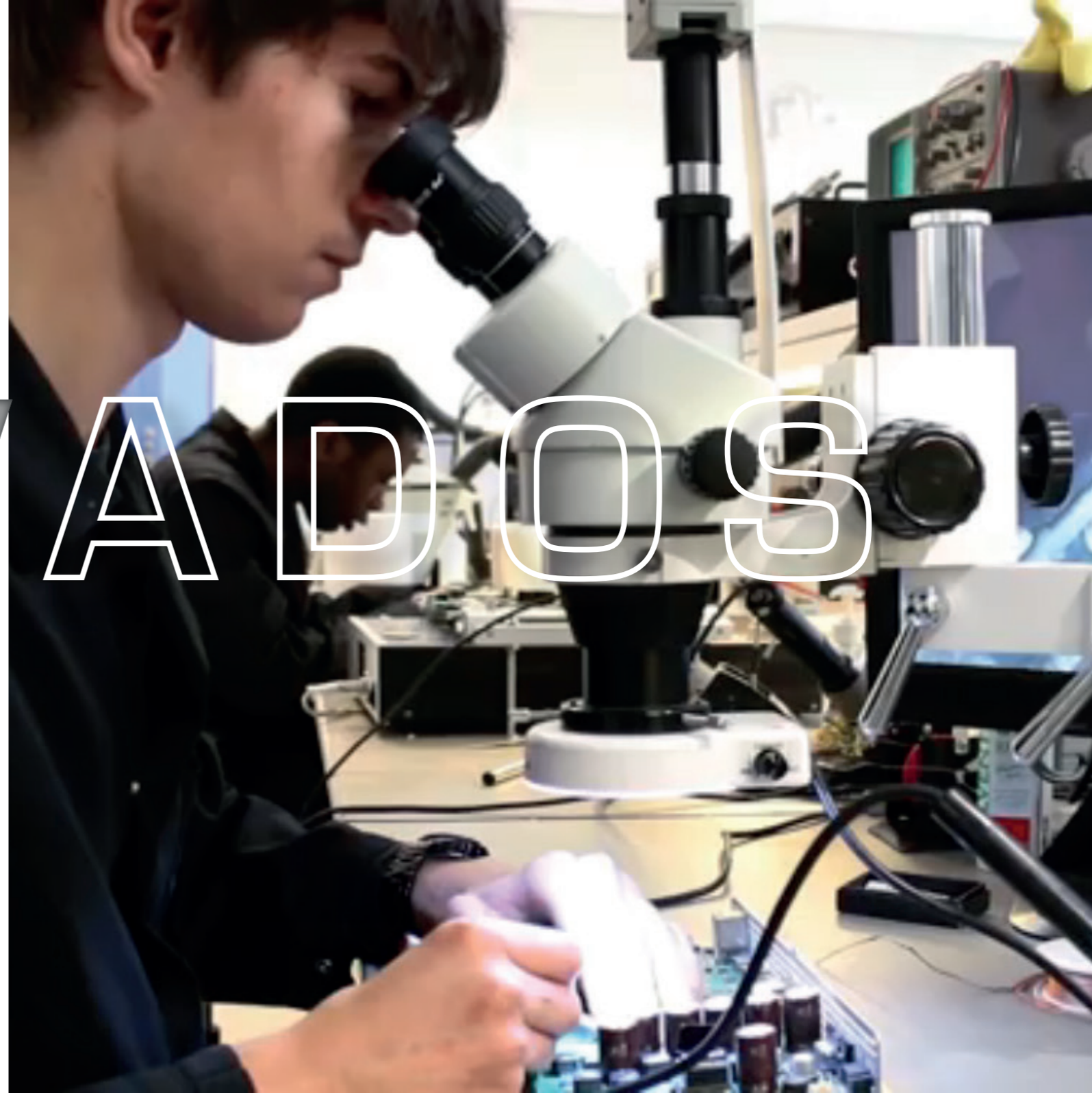
RENOVADOS

Nuestros equipos renovados han sido **cuidadosamente reparados** y reacondicionados bajo los mejores estándares de calidad, testeados en **bancos de prueba certificados**.

Los equipos renovados comienzan su vida como equipos averiados y por lo tanto basura electrónica. Son examinados cuidadosamente por los técnicos en busca de los fallos en nuestros laboratorios de I+D de alta tecnología, donde a través de los bancos de prueba y equipos de rayos X se detectan las desviaciones más pequeñas.

Sólo cuando el producto pasa estos rigurosos tests recibe el sello de nuestra calidad, con **2 AÑOS DE GARANTÍA**.

Reparamos y reacondicionamos electrónica industrial utilizando la última tecnología y conocimientos, nuestros equipos electrónicos renovados tiene la misma calidad que uno nuevo, incluso algunos en mejores condiciones que cuando lo compro originalmente, la única diferencia es el coste.





AMPLÍE LA VIDA ÚTIL DE SU LÍNEA DE PRODUCCIÓN

Cuando una máquina se para debido a fallos en la electrónica, la preocupación principal del personal de mantenimiento es reducir al máximo esos tiempos de inactividad. Pero, ¿Qué sucede si los componentes son escasos o incluso están descatalogados ya por el fabricante original?

En ese caso, es donde QUERO Automation puede darte una solución. Nos aseguramos de que sus líneas continúen produciendo sin paradas inesperadas ni hacer grandes inversiones innecesarias en nueva tecnología.

> Tenemos más de 350.000 componentes electrónicos para aplicaciones industriales.

> Producto nuevo y renovado profesionalmente con calidad y un precio competitivo.

> El 98% de las veces lo tenemos en stock. ¿No lo tenemos? Entonces lo buscaremos en nuestra red de contactos para encontrarlo. Si lo prefiere podemos repararlo, a veces es una solución más rápida que reemplazarlo por uno nuevo.

> Tiene equipos estropeados, usados o defectuosos. Nosotros los compramos.

SI ESTÁ ROTO NOSOTROS LO COMPRAMOS

Desde pequeños nos dicen; “Si lo rompes, lo pagas”.

Nosotros pensamos de forma diferente; “Si lo rompes, lo compramos”.

A veces, los productos electrónicos que se encuentran defectuosos o inservibles siguen siendo perfectamente utilizables para nosotros. En ese caso, estaremos encantados de adquirirlos. Nuevos, usados o defectuosos.

Sea cual sea la condición: si podemos utilizarlo, le ofreceremos un excelente reembolso

Es una forma inteligente de deshacerse de sus antiguos equipos y obtener una cuantía extra.



Hacemos todo lo posible para que su producción pueda continuar.

¿No podemos suministrar un equipo de sustitución inmediatamente? Entonces buscaremos una solución adecuada a sus necesidades..

MÁS DE 2.000 REPARACIONES AL AÑO

Al año cada persona genera 7,3 kilos de residuos electrónicos. En QUERO Automation no sólo tratamos de rescatar esa basura electrónica, si no que realizamos más de 2.000 reparaciones al año de todo eso que se considera “basura electrónica” dándole otra oportunidad de uso.

REP ARAR

OFRECE UNA 2ª VIDA A SU EQUIPO



AHORRA EN COSTES

PARA TU EMPRESA Y PARA EL PLANETA

Ofrecer a nuestros clientes alternativas de solución para su problema de suministro, sin olvidar la importancia de conceptos como la economía circular, el medio ambiente, la rentabilidad corporativa y la preservación.

Nos aseguramos de que no tenga que hacer inversiones innecesarias en su línea de producción. Prevenimos que sus dispositivos electrónicos defectuosos aterricen en la montaña de basura electrónica, mediante nuestro servicio de recompra de equipos.

Reacondicionamos aparatos electrónicos para que puedan volver a incorporarse en el proceso de producción con la calidad original o mejorada, dándole así una segunda vida.



No dejes que tus viejos equipos electrónicos cojan polvo en tus estanterías

¡Nosotros lo renovamos!



NOSOTROS TE LO RENOVAMOS





¡Síguenos y entérate de todo!



www.queroautomation.com

QUERO
AUTOMATION

C/ REGORDOÑO, 13,
28936 MÓSTOLES - MADRID (ESPAÑA)

+34 91 685 24 03

info@queroautomation.com

SIEMENS • ALLEN-BRADLEY • SCHNEIDER • REXROTH • ABB • B&R
CONTROL TECHNIQUES • FANUC • LENZE • SICK • BECKHOFF • MURRELEKTRONIK