
Marketplace I4.0

Robótica colaborativa

Barcelona
05/09/2019

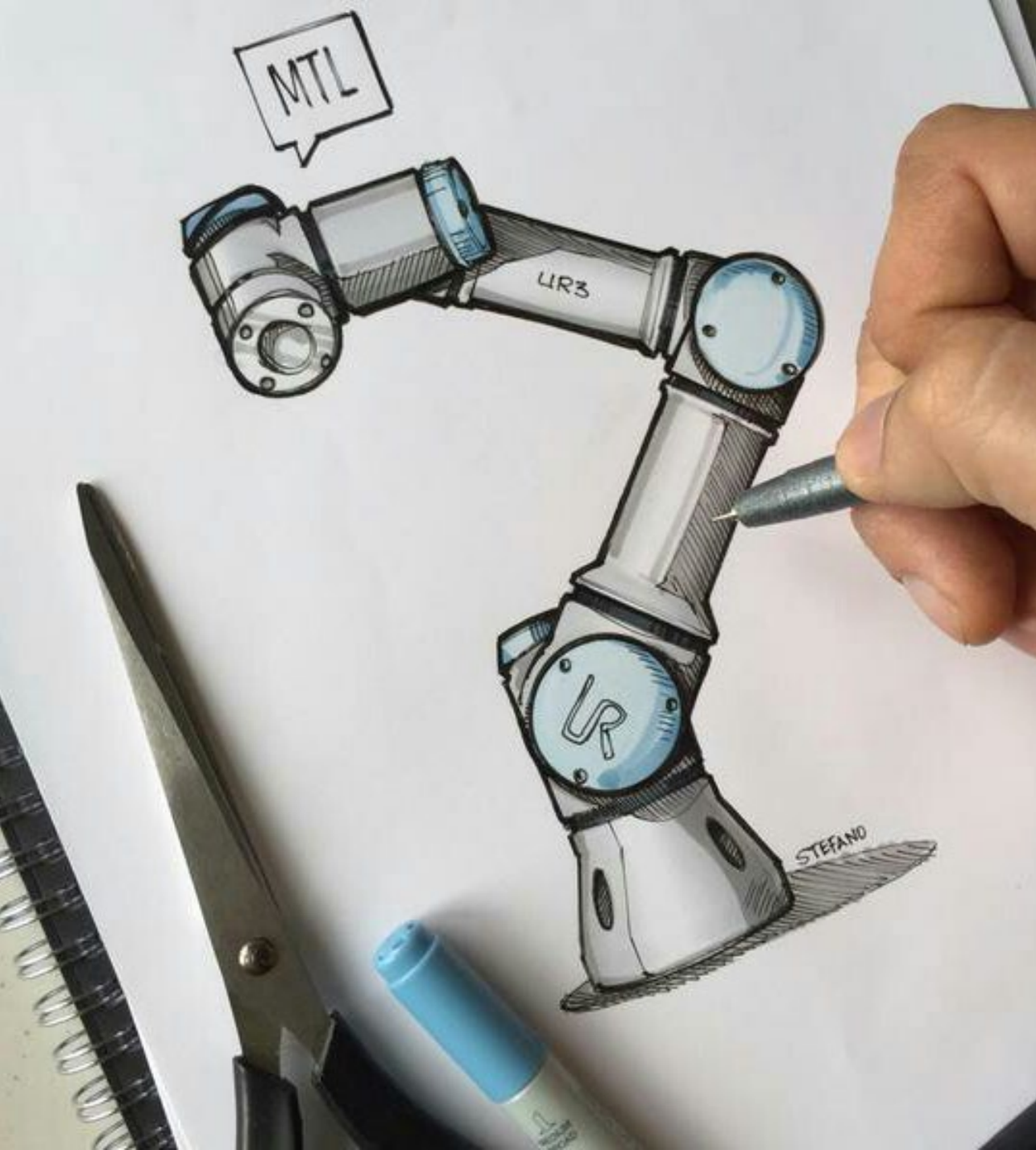
VICOSYSTEMS

A photograph of a factory floor with a worker in a dark jacket and white gloves working on a machine. A collaborative robot arm is visible in the foreground, and another worker is in the background. The image is overlaid with a teal diagonal shape.



En Vicossystems te ayudamos a implantar la robótica colaborativa en tus procesos.

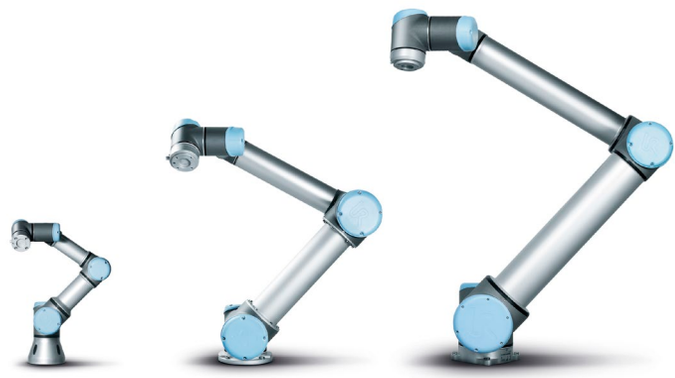
Llevamos más de 18 años aportando soluciones tecnológicas a la industria.



_Venta de producto



Herramientas



Robot



Mecánica



_Servicios



EVALUACIÓN DE RIESGOS



_Promoción



Cursos



Workshops



Colaboración



Seminarios



Presentaciones



Cobot days

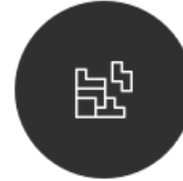
¿Qué podemos hacer?



PICK & PLACE



MOLDEO POR INYECCIÓN



CNC



EMPAQUETADO Y PALETIZADO



CONTROL DE CALIDAD



MONTAJE



PULIDO



SUPERVISIÓN DE MAQUINARIA



ATORNILLADO



PRUEBAS Y ANÁLISIS DE LABORATORIO



PEGADO, DISPENSADO Y SOLDADURA



¿SU APLICACIÓN PARA ROBOT INDUSTRIAL?

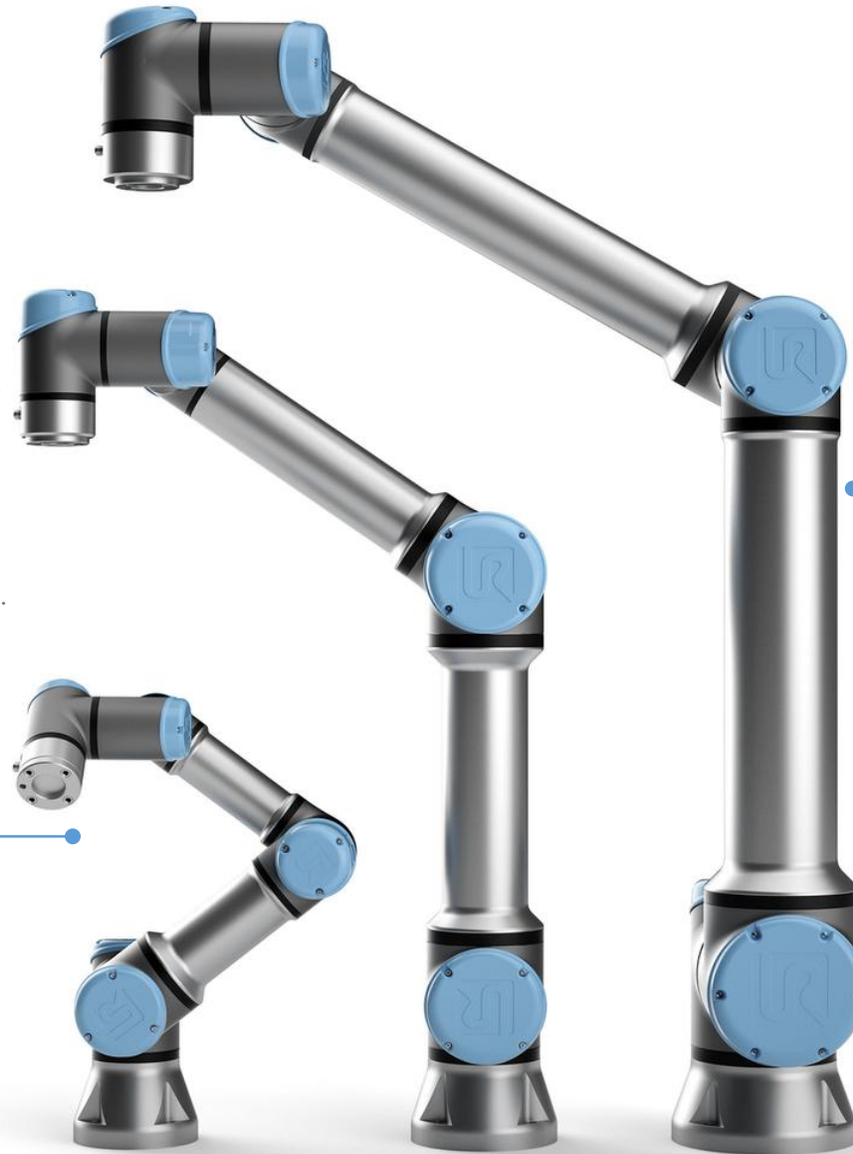
_Robots

UR5

- Automatiza tareas de hasta 5 kg
- Radio de acción: 850mm
- Óptimo para alimentación de máquinas CNC.
- Con un peso de 18kg, es optimo para tareas en las que es necesaria una reubicación continua.

UR3

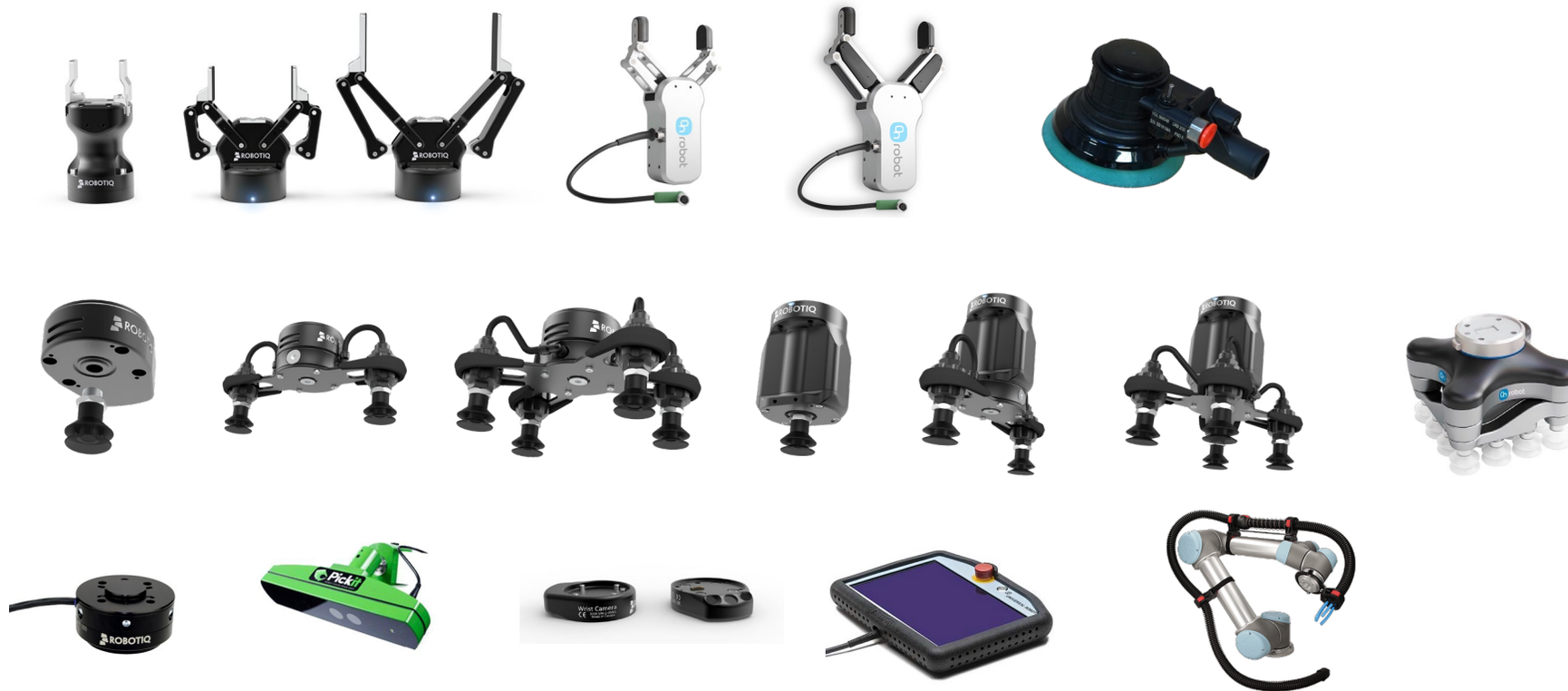
- Automatiza tareas de hasta 3 kg
- Radio de acción 500mm
- Tecnología InfiniteSpin™ en la última articulación que le permite hacer tareas de atornillado sin añadir otro dispositivo.
- Las tareas más adecuadas para el UR3 incluyen: montaje de pequeños objetos, encolado, atornillado, testing...



UR10

- Automatiza tareas de hasta 10 kg
- Radio de acción: 1300mm
- El UR10 está indicado para procesos colaborativos de más peso como empaquetado, paletizado, etc...

_Complementos





#somoscolaborativos

VICOSYSTEMS

jruitina@vicosystems.com

