

Era 4.0 / 19 Octubre 2017



	Ponencia	Minicurso
	Soluciones para la industria 4.0	Soluciones en Motion Control
	Máster Industria 4.0 Tecnocampus + UOC	
	Generadores de vacío en la manipulación de piezas, diferencias, pros y contras	Manipulación de piezas por vacío
	Aplicaciones de robótica colaborativa móvil	Introducción a la programación de un manipulador móvil: JR2
	La robótica colaborativa como herramienta flexible para la industria del futuro	Programación robótica al alcance de cualquiera
	Robots humanoides para la industria 4.0	Tiago: Manipulador móvil 4.0
	Procesos de mecanizado 4.0	Walter GPS
	Gripping meets industry 4.0	Co-act meets Cobots
		Optimización de los costes, en un tren de accionamiento

Inscríbete aquí