



CURSO 2022/23

TRABAJO FIN DE MÁSTER “AUTOMÁTICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL”			
LUGAR: AULA MÁSTER DEL DPTO. INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			
FECHA: 28 DE NOVIEMBRE DE 2022			
HORARIO	ALUMNO	TÍTULO	DIRECTOR/ES
09:00-09:30	Mora García, Pau	Desarrollo de un sistema de desempaquetado mediante visión artificial con un robot cooperativo	Ivorra Martínez, Eugenio

TRIBUNAL: PRESIDENTE: Antonio J. Sánchez Salmerón SECRETARIO: Ranko Zotovic Stanisic VOCAL: Luis I. Gracia Calandín	SUPLENTES: PRESIDENTE: Julián J. Salt Llobregat SECRETARIO: Ángel M. Cuenca Lacruz VOCAL: Emilio García Moreno
---	--

LA EXPOSICIÓN TENDRÁ UNA DURACIÓN DE 15 MINUTOS.
EL TRIBUNAL DISPONDRÁ DE 5 MINUTOS PARA LA REALIZACIÓN DE PREGUNTAS.