



## SENSORES E INSTRUMENTACIÓN EN TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS "SINFOTON-CM"

### JORNADA DE SEMINARIOS

<b>Fecha</b>	22 Septiembre, 2017
<b>Lugar</b>	UC3M Campus de Leganés Dpto. Tecnología Electrónica, Aula <b>1.2.C16</b> (Sala Adoración de Miguel) Edif. Betancourt

Hora	Título	Ponente
10:30	Técnicas de fabricación en cámara limpia para la realización de guía de ondas poliméricas.(30 min + 15 preguntas)	Manuel Caño UPM
11:15	<i>Pausa para café</i>	
11:45	Diseño de procesadores ópticos ultra-rápidos basados en redes de Bragg (30 min + 15 preguntas)	Rosario Fernández Ruiz UAH
12:30	Células solares de alta eficiencia mediante multiuniones de semiconductores III-V (30 min + 15 preguntas)	Diego Martín URJC
13:15	<i>Comida en la cafetería de UC3M</i>	

Contacto: [David Sánchez Montero](mailto:David.Sanchez.Montero@uc3m.es)

