



## Calendario de Prácticas de Laboratorio Primer Cuatrimestre Curso 25-26

SÍNTESIS DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS PRACTICAS ALAB	
Grupo 1	Grupo 2
CRISTINA MEGÍAS SAYAGO	ALBERTO ESCUDERO BELMONTE
Lunes 12 de enero tarde	Lunes 12 de enero tarde
Lunes 19 de enero tarde	Lunes 19 de enero tarde
Lunes 26 de enero tarde	Lunes 26 de enero tarde
Lunes 2 de febrero tarde	Lunes 2 de febrero tarde
Laboratorio 1 del Departamento de Q. Inorgánica. 2da planta. Facultad de Química	Laboratorio 2 del Departamento de Q. Inorgánica. 2da planta. Facultad de Química

QUÍMICA DEL ESTADO SÓLIDO PRACTICAS ALAB	
Grupo 1	Grupo 2
ANTONIO PEREJÓN PAZO	ALBERTO J FERNÁNDEZ CARRIÓN
Viernes 16 enero tarde	Viernes 16 enero tarde
Viernes 30 enero tarde	Viernes 23 enero tarde
Laboratorio 3 del Departamento de Química Inorgánica. Facultad de Química	

FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO PRÁCTICAS PRACTICAS ALAB			
Grupo 1.1	Grupo 1.2	Grupo 2.1	Grupo 2.2
JHON J IPUS	ANGELA MARÍA GALLARDO	JHON J IPUS	ANGELA MARÍA GALLARDO
Viernes 28 noviembre tarde	Viernes 28 noviembre tarde	Viernes 12 diciembre tarde	Viernes 12 diciembre tarde
Viernes 23 enero tarde	Viernes 23 enero tarde	Viernes 30 enero tarde	Viernes 30 de enero tarde
Laboratorio de Física de Estado Sólido, 2da. Planta. Facultad de Física			

TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES PRACTICAS ATALLER		
Grupo 1.A taller	Grupo 1.B taller	Grupo 1.C taller
ANNA PENKOVA	ANNA PENKOVA	ANNA PENKOVA
Miércoles 5 noviembre 17:30-20 XPS1	Miércoles 5 noviembre 11:30-14 XPS1	Jueves 6 noviembre 9 - 11:30 XPS1
Miércoles 12 noviembre 17:30-20 XP2	Miércoles 12 noviembre 11:30-14 XPS2	Miércoles 13 noviembre 9 - 11:30 XPS2
Miércoles 28 enero 16-17:30 ANA MORALES-SEM	Miércoles 28 enero 18-19:30 ANA MORALES- SEM	Jueves 22 enero 10-11:30 ANA MORALES- SEM
Miércoles 28 enero 18-19:30 JOAQUÍN RAMÍREZ-RX	Miércoles 28 enero 16-17:30 JOAQUÍN RAMÍREZ-RX	Jueves 22 enero 12-13:30 ANA MORALES- RX
Laboratorios en el CITIUS. Centro de Investigación, Tecnología e Innovación		

# MÁSTER EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE NUEVOS MATERIALES

TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES PRACTICAS ATALLER		
Grupo 2.A taller	Grupo 2.B taller	Grupo 2.C taller
ANNA PENKOVA	ANNA PENKOVA	ANNA PENKOVA
Jueves 6 noviembre 11:30-14 XPS1	Viernes 7 noviembre 9 - 11:30 XPS1	Viernes 7 noviembre 11:30-14 XPS1
Jueves 13 noviembre 11:30-14 XPS2	Viernes 14 noviembre 9 - 11:30 XPS2	Viernes 14 noviembre 11:30-14 XPS2
Jueves 22 enero 12-13:30 ANTONIO RAMÍREZ-SEM	Viernes 23 enero 10-11:30 ANTONIO RAMÍREZ-SEM	Viernes 23 enero 12-13:30 ANTONIO RAMÍREZ-SEM
Jueves 22 enero 10-11:30 ANTONIO RAMÍREZ-RX	Viernes 23 enero 12-13:30 JOAQUÍN RAMÍREZ-RX	Viernes 23 enero 10-11:30 JOAQUÍN RAMÍREZ-RX
<b>Laboratorios en el CITIUS. Centro de Investigación, Tecnología e Innovación</b>		

TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES PRACTICAS ALAB		
Grupo A práctica (1.A+2.A)	Grupo B práctica (1.B+2.B)	Grupo C práctica (1.C+2.C)
FÁTIMA TERNERO	FÁTIMA TERNERO	FÁTIMA TERNERO
Viernes 24 octubre 10-12 h	Viernes 24 octubre 12-14 h	Viernes 24 octubre 16-18 h
<b>ETSI Escuela Técnica Superior de Ingeniería</b>		
ALBERTO J FERNÁNDEZ CARRIÓN	ALBERTO J FERNÁNDEZ CARRIÓN	ALBERTO J FERNÁNDEZ CARRIÓN
Jueves 8 enero 10:00-13:00 h	Viernes 9 enero 10-13 h	Viernes 9 enero 16-19 h
<b>Laboratorio 3 del Departamento de Q. Inorgánica. 2da planta. Facultad de Química</b>		
Miércoles 14 enero 16-17:30 ANA MORALES-SEM	Miércoles 14 enero 16-17:30 ANTONIO RAMÍREZ-SEM	Miércoles 14 enero 16-17:30 JOAQUÍN RAMÍREZ-RX
Miércoles 21 enero 16-17:30 ANA MORALES-RX	Miércoles 21 enero 16-17:30 ANTONIO RAMÍREZ-RX	Miércoles 21 enero 16-17:30 JOAQUÍN RAMÍREZ-RX
Aula TIC1 CRAI Antonio de Ulloa	Aula TIC2 CRAI Antonio de Ulloa	Aula TIC 4 CRAI Antonio de Ulloa

COMPORTAMIENTO MECÁNICO	
Grupo 1	Grupo 1
ROCÍO MORICHE TIRADO	ROCÍO MORICHE TIRADO
Viernes 10 octubre tarde	Viernes 14 noviembre tarde
Viernes 17 octubre tarde	Viernes 21 noviembre tarde
Viernes 7 noviembre tarde	
<b>Departamento de Física de la Materia Condensada. Facultad de Física. Seminario segunda planta</b>	

CONTROL DE CALIDAD EN MATERIALES INDUSTRIALES ALAB	
Grupo 1	Grupo 1
JESÚS CINTAS FÍSICO	JUAN MANUEL MONTES MARTOS
Viernes 24 octubre tarde	Viernes 21 noviembre tarde
<b>ETSI Escuela Técnica Superior de Ingeniería</b>	