



ALTA / RENOVACIÓN DE USUARIO

ID Solicitud		Fecha de alta	
Fecha solicitud		Fecha de baja	
Nombre			DNI
Dirección			
Población		Provincia	CP
Teléfono		Móvil	Correo-e
Cat. profesional			
Univ./Empresa			
Invest. resp.			
Departamento			
Centro			
Grupo Invest.			
Breve descripción de las tareas a realizar			
Observaciones			
Solicitante	Responsable	VºBº Director Técnico	
		Pedro Cañada Rudner	

INSTRUCCIONES PARA CUMPLIMENTAR

- Marcar con una X al dorso las Unidades de interés.
- Es imprescindible indicar un dirección de correo electrónico para tramitar la solicitud.
- Adjuntar a la solicitud fotografía tamaño carné en formato jpg.
- Remitir la solicitud, preferiblemente por correo-e a scai@uma.es; también puede ser entregada físicamente en la Secretaría del SCAI (planta baja) o en Conserjería.
- (*) Para el acceso a las dependencias y laboratorios del Área de Instalación Radiactiva consultar previamente con el coordinador (scanete@uma.es ó en el teléfono 9520132352).



Seleccione las Unidades que solicita			A cumplimentar por la admón. del SCAI
Área	ID	Unidad	VºBº Técnico Responsable Unidad
AQCM	AEL	Análisis Elemental	
	AML	Análisis de Materiales con láser	
	ASP	Análisis de Sólidos Porosos	
	COP	Caracterización Óptica, Morfológica y Mecánica	
	EAT	Espectrometría Atómica	
	EMS	Espectrometría de Masas	
	EEL	Espectroscopía Electrónica	
	DRX	Difracción de Rayos X	
	EVI	Espectroscopía Vibracional	
	PMU	Preparación de Muestras	
	RMN	Resonancia Magnética Nuclear	
	RMS	Resonancia Magnética Nuclear de Sólidos	
XPS	Espectroscopía Fotoelectrónica de Rayos X		
CCVI	BMO	Biología Molecular	
	CCE	Cultivos Celulares	
	CPL	Cultivos de Plantas	
	FTB	Fotobiología	
	GEN	Genómica	
	HER	Herbario	
	PRO	Proteómica	
MIC	AFM	Microscopía de Fuerza Atómica y micro-Raman	
	MCO	Microscopía Confocal y Citometría	
	MNL	Microscopía y Espectroscopía No Lineal	
	SEM	Microscopía Electrónica de Barrido	
	TEM	Microscopía Electrónica de Transmisión	
	PMM	Preparación de Muestras Microscopía	
IRAD (*)	IRC	Instalación radiactiva Central	
	IRM	Instalación radiactiva Facultad de Medicina	
	IRE	Instalación radiactiva Centro de Experimentación Animal	
	TRA	Técnicas Radiométricas	
	PRA	Protección Radiológica	
TALL	TME	Taller de Mecanizado	