



INFRAESTRUCTURAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	INVESTIGADOR
CSIC13-4C-253	AMPLIACIÓN DE LA NAVE DE INVESTIGACIÓN DEL INSTITUTO DE CARBOQUÍMICA	INFRAESTRUCTURA
CSIC13-4E-1576	ADQUISICIÓN DE UN ESPECTRÓMETRO DE MASAS PARA ACOPLAMIENTO A ANÁLISIS TÉRMICO (TG Y TPD)	M ^a TERESA IZQUIERDO
CSIC13-4E-1690	BOMBA CALORIMÉTRICA DE OXÍGENO	JOSÉ MANUEL ANDRÉS
	RENOVACIÓN DEL ESPECTRÓMETRO DE EMISIÓN ATÓMICA CON ACOPLAMIENTO DE PLASMA	
CSIC13-4E-1950	DETECTOR ULTRARRÁPIDO DE RAYOS X LYNXEYE Y SOFTWARE PARA EL TRATAMIENTO DE DIFRACTÓGRAMAS TOPAS CON EL FIN DE ACTUALIZAR Y MEJORAR EL DIFRACTÓMETRO DE POLVO POLICRISTALINO BRUKER D8 ADVANCE	M ^a JESÚS LÁZARO