

**RESOLUCIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS PARA LA REPARACIÓN DE EQUIPAMIENTO
CIENTÍFICO TÉCNICO**

Solicitante	Reparación	Concedido (euros)
ANEL BERNAL, LUIS ALBERTO	REPARACIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO CON 2 LÁSERES PARA ANÁLISIS DE HASTA DE 4 COLORES FACScalibur (analizador)	300
ANZANO LACARTE, JESUS MANUEL	REPARACIÓN DE LÁSER DE ESTADO SÓLIDO PULSADO A 10 Hz. Mod. BRILLIANT de QUANTL.	285
ARNAUDAS PONTAQUE, JOSE IGNACIO	REPARACIÓN DE DOS CELDAS DE EVAPORACIÓN DE METALES EN CONDICIONES DE VACÍO ULTRA ALTO.	1334
BADIOLA DIEZ, JUAN JOSE	REPARACIÓN DE UN ARMARIO ULTRACONGELADOR Mod. MDF-52V de - 86º	890
CASAS DEL POZO, JOSE MARIA	REPARACIÓN DE UN DIFRACTÓMETRO DE CUATRO CÍRCULOS, CON FUENTE DE RAYOS X DE MOLIBDENO Y DETECTOR CCC DE RAYOS X.	1800
CASTILLO SUÁREZ, JUAN RAMÓN	REPARACIÓN DE UN ESPECTROFOTÓMETRO KONICA MINOLTA CM-2600D	347
FERREIRA GONZALEZ, VICENTE	REPARACIÓN DE UN HPLC 2695 WATER ALLIANCE PARA DETERMINACIÓN DE MOLÉCULAS POLARES	692
FLORÍA PERALTA, LUIS MARIO	REPARACIÓN DEL SISTEMA DE FREECOLING DE CPD (Centro de Proceso de Datos) DEL BIFI.	625
GARCIA AZNAR, JOSE MANUEL	REPARACIÓN DE UN AUTOCLAVE PARA ESTERILIZACIÓN DE SÓLIDOS Y LÍQUIDOS. Marca TUTTNAUER, Mod. 3870 ELV.	517
GUADA VALLEPUGA, JOSÉ ANTONIO	REPARACIÓN DE UN CROMATÓGRAFO DE GASES AGILENT TECHNOLOGIES SERIE 6890A.	287
IBARRA GARCÍA, RICARDO	REPARACIÓN DE ESPECTRÓMETRO DE FOTOELECTRONES DE RAYOS X (XPS-AES) MOD. KRATOS AXIS.	450
IÑÍGUEZ DIESTE, DAVID	REPARACIÓN DE UN SUPERCOMPUTADOR CAESARAUSTA II DE MEMORIA HÍBRIDA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	507
LOPEZ DE LAMA, ANA MARGARITA	REPARACIÓN DE UN APARATO DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR BRUKER AVANCE 300 NMR	706
MAINAR FERNANDEZ, ANA MARIA	REPARACIÓN DE UN EQUIPO THAR SFE2000F2C50 y RS15-2 PARA ESTUDIO CON FLUIDOS SUPERCRÍTICOS.	313
MARTINEZ DE LA FUENTE, JESÚS	REPARACIÓN DE UN DM-1 APLICADOR VERSÁTIL PARA EXPERIMENTOS TÉRMICOS DM100 CON	1114

	PORTAMNUESTRAS DE FERROFLUÍDOS Y CONTROLADOR DE SISTEMA DM100.	
NERIN DE LA PUERTA, CRISTINA	REPARACIÓN DE UN CROMATÓGRAFO DE LÍQUIDOS CON DETECTOR DE MASA DE CUADRUPOLO Y TIEMPO DE VUELO. CROMATÓGRAFO 7890 SPLIT.XEVO G2 QTOF System	946
ORMAD MELERO, MARÍA PEÑA	REPARACIÓN DE UN MEDIDOR DE CAUDAL MÁSSICO DE GAS POR EFECTO TÉRMICO Mod. BRONKHORST F-101E-AAD-22-K	333
ORO GIRAL, LUIS A.	REPARACIÓN DE UN EQUIPO DE DIFRACCIÓN DE RAYOS X PARA MUESTRAS MONOCRISTALINAS KAPPA APEX-DUO.	1800
PELEATO SANCHEZ, M. LUISA	REPARACIÓN DE UN DPN5000 PARA NANOLITOGRAFÍA DE DIP-PEN.	1130
QUILEZ CINCA, JOAQUIN	REPARACIÓN DE UN TERMOCICLADOR TC-312 DE 25 POCILLOS.	250
RESANO EZCARAY, MARTIN EMILIANO	REPARACIÓN DE UN EQUIPO DE ADSORCIÓN ATÓMICA TANDEM LLAMA/HORMO DE GRAFITO CONTRAA 700, DE ANALYTIK JENA	1042
SANCHO SANZ, JAVIER	REPARACIÓN DE UNA PLATAFORMA SEMIAUTOMÁTICA DE DISPENSACIÓN AUTOMATIZADA NANODROP II.	480
SANTAMARÍA RAMIRO, JESÚS	REPARACIÓN DE UN EQUIPO DE ADSORCIÓN DE GASES AUTOMATIZADO TRISTAR 3000.	850
Tejel Altarriba, M ^a Cristina	REPARACIÓN DE UN ESPECTROFOTÓMETRO DE RADIACIÓN INFRARROJA PERKIN-ELMER SPECTRUM 100 FT-IR	256
VELASCO ALBILLOS, M. INMACULADA	REPARACIÓN DE UNA BOMBA MANUAL Mod. SITEC 750.1200-FLM 2000 ba.	576
ZARAGOZA FERNÁNDEZ, PILAR	REPARACIÓN DE UN MICROSCOPIO CONFOCAL LSM5 PASCAL (ZEISS)	2250