

INFRARED

La Junta de Castilla y León ha implantado una aplicación para la gestión de los servicios de las Universidades de Castilla y León, **Infrared**. A partir de ahora, se deberán solicitar los ensayos, presupuestos, recibir informes, a través de esta plataforma.

<https://aplicaciones.educa.jcyl.es/infrared/welcome.action>

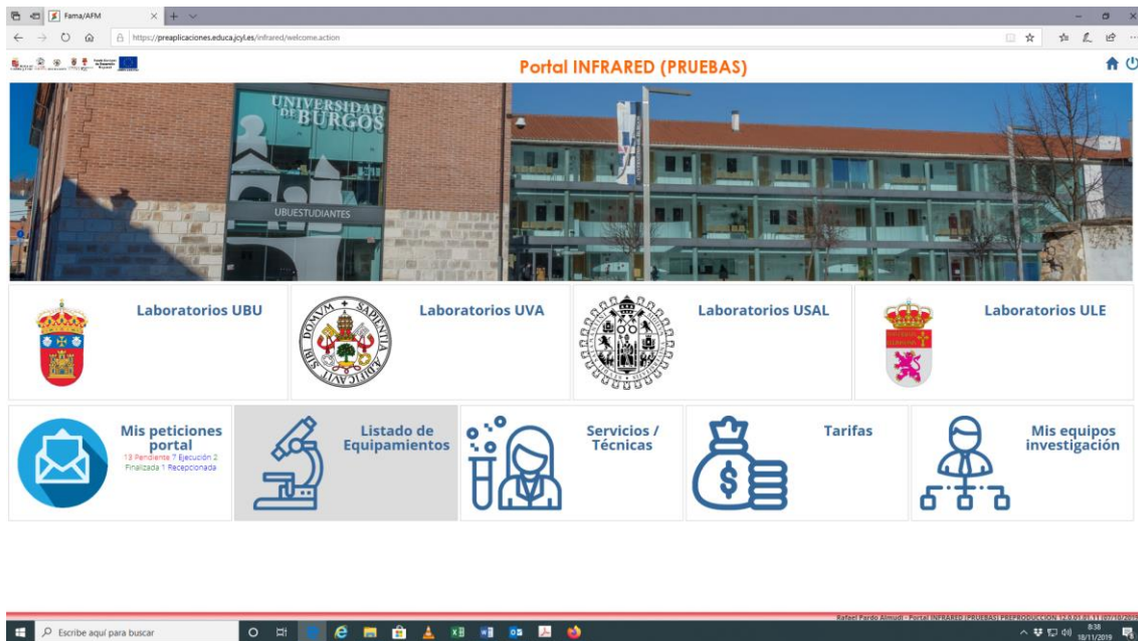
a) Si eres **un usuario ya registrado** (Investigadores principales de la UVA), entrando en acceso al portal, haz click en el icono acceso al portal (flecha amarilla)



Ya estás metido como usuario del portal porque se han incluido tus datos que ya disponíamos en el LTI-UVA.

En usuario pondrías el correo electrónico, [de la uva](#) y tu contraseña la tendrás dando a ¿olvidaste contraseña? (círculo rojo). Se te enviará un correo electrónico que te permitirá poner la contraseña que tu consideres, tienes un tiempo de 5 minutos para hacerlo.

Una vez registrado en el portal podrás ver la siguiente pantalla



Desde esta pantalla podrás acceder a las siguientes opciones:

NOTA: Tienes la opción de filtrar por universidades para ir más rápido al servicio, equipamiento o tarifa que deseas



Podrás ver las solicitudes que has realizado a los LTI de las universidades de Cyl y el estado en el que están

https://preaplicaciones.educa.jcyl.es/infrared/welcome.action

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Mis solicitudes

Datos generales

Nº solicitud: Asunto: Estado:

F. creación (desde): Universidad:

Recepcionar Replicar solicitud

Nº solicitud	Asunto	Estado	Es oferta	Fecha registro
106	analisis Yolanda	Pendiente	No	12/11/2019 10:44:
102	grupo_gestion	Pendiente	No	04/11/2019 13:32:
100	Prueba Orden Imputación UVA	Finalizada	No	30/10/2019 10:57:
90	oferta rafa	Recepcionada	No	25/10/2019 12:17:
89	Bego DMAbis	Finalizada	No	25/10/2019 10:44:
88	Bego DMA	Cerrada	No	25/10/2019 10:28:
87	rmi	Pendiente	No	23/10/2019 15:01:
86	rmi	Cerrada	No	23/10/2019 14:36:
85	hola_bego_2	Anulada	Sí	23/10/2019 12:01:
84	hola_Bego_1	Pendiente	No	23/10/2019 11:46:

Página 1 de 2

Servicios de Equipamientos/Espectrometría de Rayos X/UVA - DRX Difractometría de Rayos X (Polvo): 106-analisis Yolanda Consulta

Datos generales OTS Facturas Ofertas Documentos

* Nº solicitud: 106

* Tipo de Servicio: Servicios de Equipamientos/Espectrometría de Rayos X/UVA - DRX Difractometría de Rayos X (Polvo)

* Asunto: analisis Yolanda

Dirección envío trabajo (en caso de no enviar por correo electrónico): Valladolid

Descripción detallada: nmsm.dn

* Prioridad: P4 Impacto Menor

Solicita que se realice una oferta

* Correo Electrónico: rpardo@qa.uva.es

Fecha registro: 12/11/2019 10:44:10

Contrato servicio: Servicios UVA (UVA - Universidad de Valladolid)

* Estado:

Modificación Cancelar

Mostrando 1 - 50 de 71



Puedes consultar el equipamiento de los LTI de las universidades de CyL y reservar aquellos equipos reservables

https://preaplicaciones.educa.jcyl.es/infrared/welcome.action

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Equipos y Sistemas

Datos generales

Universidad: Universidad de Valladolid Equipo: Catálogo: Reservable: Solo reservables

Adquirido por	Equipo	Unidades	Universidad
PROYECTO COFINANCIADO POR UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) "Una manera de hacer Europa"	MICROONDAS DE PREPARACION DE MUESTRAS	1	Universidad
PROYECTO COFINANCIADO POR UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) "Una manera de hacer Europa"	ESPECTROMETRO GAMMA (GEHP)	1	Universidad
PROYECTO COFINANCIADO POR UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) "Una manera de hacer Europa"	ESPECTRÓMETRO DE MASAS Q-TOF	1	Universidad
PROYECTO COFINANCIADO POR UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) "Una manera de hacer Europa"	ESPECTROMETRO alpha analyst	1	Universidad
PROYECTO COFINANCIADO POR UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) "Una manera de hacer Europa"	EQUIPO DE RESONANCIA MAGNETICA DE IMAGEN :	1	Universidad
PROYECTO COFINANCIADO POR UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) "Una manera de hacer Europa"	CROMATOGRAFO DE GASES	1	Universidad

Sistema/Equipo: ESPECTRÓMETRO DE MASAS Q-TOF Consulta

Datos generales (Producto)

Identificación

Denominación	Número de serie	Observaciones
ESPECTRÓMETRO DE MASAS Q-TOF	28200100000	Equipo identificación de compuestos y elementos (Drogas, fármacos, productos de síntesis, pesticidas, plaguicidas, análisis forense, trazas de contaminación, perfumes)
Referencia: 10320735	Familia: EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO (MAQUINARIA)	
Catálogo: Espectrómetro de masas	Adquisición por: Por FEDER	<input checked="" type="checkbox"/> Mostrar en el portal

Localización

Inmueble: UVA I-D	Zona: LABORATORIO ESPECTROMETRA DE MASAS (2) - Laboratorio
-------------------	--

Adscripción

Laboratorio: UVA - OTROS - UVA.LTI - Laboratorio de Técnicas Instrumentales

Fechas

Fecha de instalación: 01/12/2012

Otros datos

Financiación:

Tipo de Equipo:

Sectores

Sector 1º:

Sector 2º:

Sector 3º:

Cancelar **Mostrar Calendario de listados**

Página 1 de 1

Mostrando 1 - 6 de 6



Puedes consultar los servicios y técnicas ofertadas por los LTI de las universidades de CyL. También puedes hacer las solicitudes o pedir oferta/presupuesto de los servicios que necesites

https://preaplicaciones.educajcy.es/infrared/welcome.action

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Lista de servicios/técnicas

Datos generales

Universidad: Servicio: Técnica: Búsqueda general:

Servicio	Técnica	Descripción	Laboratorio	Universidad
Buzón (peticiones genéricas)	Buzón UVA - Laboratorio de Técnicas Instrumentales		Laboratorio de Técnicas Instrumentales	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA- AVV - Acustica y vibraciones gastos por medida			
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido de impacto	Medida de aislam		
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aéreo de fachadas	Medida de aislam		
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aéreo	Medida de aislam		
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de ruido ambiental de actividades			
Microanálisis Elemental	UVA - Analizador de Carbono y Azufre			
Cromatografía	UVA - CE DAD Electroforesis Capilar	CE DAD Electrofo		
Cromatografía	UVA - UPLC-QQQ Cromatografía de líquidos de ultraalto rendimiento	UPLC-QQQ Cron		
Cromatografía	UVA - CG EI MS/FID/ECD	CG EI MS/FID/EC		
Cromatografía	UVA - CG/UPLC ESI/APCI Q-TOF	CG/UPLC ESI/AP		
Cromatografía	UVA - LC DAD/Conduct. Crom. de Líquidos Media Presión Sep. Prot.	LC DAD/Conduct		
Cromatografía	UVA - (HPLC) ICP-MS Espec. de Masas por Plasma Acoplado Induct	(HPLC) ICP-MS Es		
Cromatografía	UVA - C. Iónica con detector de Conductividad	CI Cromatografía		
Cromatografía	UVA - HPLC DAD C. de Líquidos Semipreparativo con detector de D	HPLC DAD Crom		
Cromatografía	UVA - HPLC DAD/FLD/RID Cromatografía de Líquidos Analítico	HPLC DAD/FLD/f		
Cromatografía	UVA - GC ECD/FID C. Gases con Detectores de Captura Electrónica	GC ECD/FID Cron		

Mostrando 1 - 50 de 61

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Nueva solicitud

Nueva oferta



Tarifas

Puedes consultar las tarifas de los servicios y técnicas ofertadas por los LTI de las universidades de CyL

https://preaplicaciones.educa.jcyl.es/infrared/welcome.action

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Tarifas

Datos generales

Universidad:
 Servicio:
 Técnica:
 Concepto:

Servicio ↑	Técnica	Concepto	Descripción	Importe univ.	Importe OPIS	Importe externo	Sociedad	Laboratorio	Universidad
Acústica y Vibraciones	UVA- A/V - Acustica y vibraciones gastos p	UVA - A/V - Medidas a > 15km con pernocta		0,00 EUR	EUR	40,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA- A/V - Acustica y vibraciones gastos p	UVA - A/V - Medidas a > 15km sin pernocta		0,00 EUR	EUR	20,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA- A/V - Acustica y vibraciones gastos p	UVA - A/V - Medidas en Valladolid ciudad o < 15km		0,00 EUR	EUR	40,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido de li	UVA - ARI - Por cada separación a mayores (más d		50,00 EUR	100,00 EUR	110,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido de li	UVA - ARI - Por cada separación a mayores (hasta		50,00 EUR	100,00 EUR	130,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido de li	UVA - ARI - Aislamiento acústico a ruido de impact		80,00 EUR	150,00 EUR	260,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aére	UVA - ARF - Por cada fachada a mayores (más de		50,00 EUR	100,00 EUR	110,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aére	UVA - ARF - Por cada fachada a mayores (hasta 3)		50,00 EUR	100,00 EUR	130,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aére	UVA - ARF - Aislamiento acústico a ruido aéreo de		80,00 EUR	150,00 EUR	260,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aére	UVA - ARA - Por cada separación a mayores (más		50,00 EUR	100,00 EUR	110,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aére	UVA - ARA - Por cada separación a mayores (hast		50,00 EUR	100,00 EUR	130,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de aislamiento a ruido aére	UVA - ARA - Aislamiento acústico a ruido aéreo de		80,00 EUR	150,00 EUR	260,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de ruido ambiental de activ	UVA - RAL - Por cada medida a mayores respecto c		50,00 EUR	100,00 EUR	110,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de ruido ambiental de activ	UVA - RAL - Por cada medida a mayores respecto c		50,00 EUR	100,00 EUR	130,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Acústica y Vibraciones	UVA - Medida de ruido ambiental de activ	UVA - RAL - Media de ruido ambiental *(sumar gas		80,00 EUR	150,00 EUR	260,00 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Bioquímica	UVA - CE DAD Electroforesis Capilar	UVA - CE DAD - Hora de uso Equipo (sin participac		7,00 EUR	EUR	EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Bioquímica	UVA - CE DAD Electroforesis Capilar	UVA - CE DAD - Muestra con Gel *(No incluye el us		12,00 EUR	15,00 EUR	22,50 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid
Bioquímica	UVA - CE DAD Electroforesis Capilar	UVA - CE DAD - Calibración electroforesis con Gel		40,00 EUR	50,00 EUR	62,50 EUR		Laboratorio de Técnicas Instrum	Universidad de Valladolid



Mis equipos investigación

Puedes gestionar tus proyectos de investigación, el personal, las solicitudes, ordenes de trabajo... realizadas por tus equipos de investigación

https://preaplicaciones.educa.jcyl.es/infrared/welcome.action

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Mis equipos de investigadores

Datos generales

Nombre: Referencia: Descripción:

Nuevo Modificación Consulta Baja

Nombre	Investigador principal	Referencia	Descripción	Estado
UVA. Gr.Inv. Rafael Pardo Almudi	Rafael Pardo Almudi	UVA		Activo - Actiu - Active

Portal INFRARED (PRUEBAS)

Equipos de investigadores: UVA. Gr.Inv. Rafael Pardo Almudi Consulta

Generales Solicitudes OTs Prefacturas Órdenes imputación

Nombre: UVA. Gr.Inv. Rafael Pardo Almudi Referencia: UVA
Estado: Activo - Actiu - Active Investigador principal: Rafael Pardo Almudi

Código DIR: 36 Órgano gestor: 36 Unidad tramitadora: 36 Órgano proponente: 54

Descripción:

Activado	Fecha baja	Nombre	1er Apellido	2º Apellido	Nº Docum...	Categoría
<input checked="" type="checkbox"/>		Yolanda	Castriello	Hernandez		
<input checked="" type="checkbox"/>		Marisol	Vega	Alegre		
<input checked="" type="checkbox"/>	31/12/2019	alumno 1	uno			
<input checked="" type="checkbox"/>		Rafael	Pardo	Almudi		

Nombre	Referencia	Clave orgánica	Responsable de pago	Estado
IDENTIFICACIÓN Y MODULIZACIÓN QUIMICMÉTRI	GHO	VA068G18	Rafael Pardo	Activo - Actiu - Active
proyecto 2	ed	f	s	Activo - Actiu - Active
Proyecto Pardo	pardo	Clave Pardo	Pago Pardo	Activo - Actiu - Active

Mostrando 1 - 4 de 4

Mostrando 1 - 3 de 3