SOLICITUD DE SERVICIOS

Instrucciones para la solicitud del servicio a través de la página web del *Instituto Nacional de Proteómica* (ProteoRed), en la dirección <u>http://www.proteored.org/</u>:

1. **Registrarse** como nuevo usuario rellenando la hoja correspondiente. Sólo es necesario hacerlo la primera vez que se consulten los diferentes servicios ofertados o se solicite un servicio. En la página principal de ProteoRed, entrar en la zona de Registro y cumplimentar los apartados que se solicitan ("*Customer card*").



2. Entrar como usuarios en ProteoRed (introduciendo User y Password). Así se accede a la página de Gestión de Solicitudes de Servicio.

Requests Management	
MAIN MENU Home	welcome usaano za
Administration Options > Requests Options >	MIAPE document generator
MIAPE Documents To make a service request in a Prot laboratory of ProteoRed, dick here:	eomics Here you will be able to create projects with different MIAPE documents. These projects and documents will be private, so only you will be able to access and modify them. To use the MIAPE documents (Minimun Information About a Proteomics Experiment) generator tool, click here: MIAPE
	Poster presented in last HUPO 7th Annual World Congress, Amsterdam 2008. 'MIAPE GENERATOR TOOLI A USEFUL AID TO REPORT PROTEONICS EXPERIMENTS ACCORDING TO MIAPE GUIDELINES' (P-WED- 157)
	REPOI ACCO 157) Downl

Una vez en ella, hay que seleccionar en "Región" el Nodo 4. En esta página aparece la lista de servicios ofertados por el Nodo (INIBIC y CIC Salamanca).

Requests Management	A CALLE OR
💽 Exit 🕎 Home 🎯 Help 🚟 🎞	Welcome Usuario INIBIC
MAIN MENU	Home >> Requests management >> New request
Administration Options Requests Options	Requests Management (Step 2 Of 3)
MIAPE Documents	Step 2: Please, select the laboratory and the service.
	Node4
	🔰 Protein and Peptide Molecular Weight Analysis
	Molecular weight analysis by MS-MALDI TOF
	Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca [Request] * Saturation level: 1-5 days * Estimated delay: 1-5 days * Estimated price (*): 62 C (*)(Additional analysis, IVA and discounts not included)
	INIBIC-Complejo Hospitalario Universitario A Coruña * Saturation level: (NE) * Estimated delay: 1-5 days * Estimated price (*): 70 C (*)(Addbional analysis, IVA and discounts not included)
	Protein Identification
	Peptide Mass Fingerprinting by Mis-MALDI TOP Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca [Request] Saturation level: Saturation level: (25%) (%)(additional analysis, 1/A and discounts not includea) NIBIC-Complejo Hospitalario Universitario A [Request] Saturation level: (NE)

Hay que seleccionar el que análisis del INIBIC que se desee y cumplimentar la correspondiente *Ficha de Solicitud*, introduciendo el número de experimentos, el nombre y tipo de muestras, y el tipo de análisis específico que se requiere.

Management			, S	R
xit Home Help			i al como	Ucuania INTR
AIN MENU Home >> Requests managem	ent >> New request	ľ	verconne	0344770 27728.
dministration Options equests Options Requests Manag	ement (Step 3 Of 3)			
Step 3: Please, fill in the Sample data Analysis data When you finish to fill in process the Request.	following information: the sample and analysis information, pl	ease click [Fi i	nish] to	
	Request card			
ID:	12658			
Request date:	24/3/2010			
Customer:	Usuario INIBIC (proteomica.inibic@s	ergas.es)		
Contact telephone:				
Customer institution:	Public			
Internal request				
number:		_		
Charge account:				
Comments:		< >		
Delivery address for samples:				
Service type:	Protein Identification			
Service:	Peptide Mass Fingerprinting by MS-N	MALDI TOF		
Experimental restrictions	none			
Technology:	MALDI TOF			
Person in charge:	Jesús Mateos Martín (jmatmar@can	alejo.org)		
Contact telephone:				
Laboratory:	INIBIC-Complejo Hospitalario Univer	rsitario A Coru	Jña	
(Spots, Gels, Runs,	s: <u>1</u> *			
Esumated price: (IVA and discounts no included)	consult		8	[calculate]
Sample				
Name			Numbe	options
No sample avai	lable		_	
			[new	sample]
Analysis				
Name		Addition	al Runs	Options
		price		
PMF MALDI-TOP	1-8 samples	0€	0	×
PHE 1101 PT 701	9-50 samples	0 C	0	* ×
PMF MALDI-TOP				
PMF MALDI-TO	>50 samples	0€	0	* *
PMF MALDI-TO	>50 samples	0 €	0 te new	⇔ ×

Una vez finalizada la solicitud de análisis, ésta quedará registrada y llegará directamente a través de correo electrónico a los responsables técnicos de la Unidad de Proteómica del INIBIC, así como al usuario que la ha realizado.