

RIAITD. NOVOS PREZOS POR SERVIZO 2006-2007

UNIDADE DE RAIOS X

Monocristal	Euros
Montaxe e caracterización preliminar	9,00
Recollida por cada 10.000 reflexións	45,00
Recollida por cada 10.000 reflexións polo usuario	30,00
Resolución rutinaria da estrutura	82,50
Resolución NON rutinaria da estrutura (10 horas)	205,00
Resolución NON rutinaria da estrutura (20 horas)	410,00
Curso formación usuarios (3 alumnos)	562,50
Po Cristalino	
Horas equipo	3,31
Busquedas	5,00
Indexacions	18,75
Análise microestructural monopico	18,75
Análise cuantitativa	87,50
Refinamiento RIETVELD	87,50
Análise microestructural global	87,50
Resolución estrutural	Según tempo
Submostreo	1,25
Moenda	1,25
Emission Informe	125
Fluorescencia	
Medida elementos traza	12,50
Medida elementos lixeiros	15,00
Submostreo	1,25
Moenda	2,00
Dilucións	2,00
Emission Infome	165,00

UNIDADE DE MASAS

Campus Santiago

EI BAIXA RESOLUCIÓN (por espectro)	2,19
EI ALTA RESOLUCIÓN (por espectro)	3,75
L-SIMS BAIXA (por espectro)	3,75
L-SIMS ALTA (por pico realizado)	5,00
IQ BAIXA RESOLUCIÓN (por espectro)	3,75
IQ ALTA RESOLUCIÓN (por pico realizado)	5,00
GASES / MASAS (Hora de uso)	7,50
GASES (Cambio Columna)	15,00
MALDI.Mostra preparada na Unidade. (por mostra)	18,00
MALDI. Masas exactas. Mostra preparada na Unidade (por mostra)	21,00
MALDI (Mostra preparada polo propio usuario na propia placa)	12,00
MALDI. Masas exactas. (Preparada polo propio usuario na propia placa).	15,00
PSD (Post Source Decay). Preparada na propia placa (por hora)	36,00
PSD (Post Source Decay) Mostra preparada pola unidade (por hora)	42,00
ZipTip (por mostra)	5,00
ESI - TOF (por mostra)	11,25
ESI – TOF (Medida Masas Exactas Adicional)	3,75
ESI - Q-TRAP (por mostra)	11,25
ESI-TOF (ISCID=In Source Collision Induce Dissociation)	11,25
NANOESI - OFFLINE (por mostra)	21,25
HPLC - ESI - TOF (por hora)	15
HPLC Triple Cuadrapolo	15,00 € (hora) / 105,00 € (día)
Dixestións Trípticas (Dixestión + Maldi)	43,75 € X Mostra
Emisión de informe	100

Campus Lugo

EI-MS	2,19
QI-MS	3,13
HPLC-MSD	5,05
DSC	1.5 €/h + 1.5-2.2 €/cápsula
ICP-OES	20 €/h + 3,8-5,25 €/elemento
ICP-MS	25 €/h + 3,8-5,25 €/elemento

UNIDADE DE RESONANCIA MAGNETICA

Campus Santiago

RMN

DPX 250 por hora de luns a vernas	1,88
DPX 250 por noite de luns a vernas	12,50
DPX 250 por hora fin de seman	1,50
DPX 250 por noite fin seman	10,00
Mercury 300 por hora de luns a vernas	1,88
Mercury 300 por noite de luns a vernas	12,50
Mercury 300 por hora fin de seman	1,50
Mercury 300 por noite fin sema	10,00
AMX 300 líquidos protón	0,75
AMX 300 líquidos, 2 primeiras horas, por hora	2,06
AMX 300 líquidos, horas seguintes 2 primeiras, por hora	1,56
INOVA 400 líquidos, 2 primeiras horas, por hora	2,88
INOVA 400 líquidos, horas seguintes 2 primeiras, por hora	1,90
AMX 500, protón	2,00
AMX 500, 2 primeiras horas, por hora	4,38
AMX 500, horas seguintes 2 primeiras, por hora	2,75
DRX 500, 2 primeiras horas, por hora	4,38
DRX 500, horas seguintes 2 primeiras, por hora	2,75
Inova 750, 2 primeiras horas, por hora	6,60
Inova 750, horas seguintes 2 primeiras, por hora	4,50
Inova 750, sólidos, 2 primeiras horas, por hora	10,00
Inova 750, sólidos, horas seguintes 2 primeiras, por hora	8,00
Préstamo tubo de RMN	1,50
Adición de disolvente deuterado a tubo de RMN (0.5 mlde DMSO, CDCI3 o D2O)	1,50
Preparación muestra e préstamo de rotor	3,00
Medidas a baixa temperatura con N2 líquido, por litro	1,04
Procesado de espectros y emisión de informes	160,00
Cursos de RMN	
Bruker-Varian, 2 días, 3 horas por día	65,00

EPR

Bruker EMX 2 primeiras horas, por hora	4,50
Bruker EMX, horas seguintes 2 primeras, por hora	3,00
Bruker EMX alta temperatura, 2 primeiras horas, por hora	5,50
Bruker EMX alta temperatura, horas seguintes 2 primeiras, por hora	4,50
BRUKER EMX, medidas con goniómetro, 2 primeiras, por hora	5,50
BRUKER EMX, medidas con goniómetro, seguintes 2 horas, por hora	4,50
Reprocesado de espectros, 2 primeiras horas, por hora	3,00
Reprocesado de espectros, seguintes 2 horas, por hora	2,00
Medidas a baixa temperatura con N2 líquido, por litro	1,04
Medidas a baixa temperatura con He líquido, por litro	8,00
Tubos EPR	10,00

Campus Lugo

Mercury 300, por hora	1,88
Mercury 300 por noite de luns a vernas	12,50
Mercury 300 por hora fin de seman	1,50
Mercury 300 por noite fin sema	10,00

UNIDADE DE MICROSCOPIA

Campus Santiago y Lugo

TEM, por sesión 4 horas	48,00
SEM, por sesión, 4 horas	48,00
CONFOCAL, por sesión 4 horas	48,00
FUERZA ATOMICA, por sesión, 4 horas	48,00
LUPA (FLUORESCENCIA-MULTIFOCUS)	24,00
ULTRAMICROTOMIA	48,00
ULTRAMICROTOMIA (Autoservicio)	6,00
Placa fotográfica 6,5x9	5,00
Porta SEM	1,25
Disco grafito SEM	1,25
CONFOCAL, por sesión 4 horas (só fluorescencia)	6,25
Microdisector Laser, por sesión 4 horas	48,00
LSC, por sesión 4 horas	48,00
Cortes Ultrafinos por bloque	11,25
Cortes semifinos por bloque	6,25
Tallado de bloques	1,88
Inclusión en EPON (máx. 20 bloques)	48,00
Inclusión en EPON (máx. 20 bloques) sin O4Os	37,50
Secado por Punto Crítico	7,50
Sombreado con Au	3,75
Contraste rejillas	3,75
Ultracentrífuga	6,25
O4Os disuelto 2% (5ml)	48,00
Cuchilla de vidrio	1,25
Jeringilla EPON (20ml)	25,00
Rejillas formvar	1,88
Portas con membrana para LCM	10,00
Cápsulas de extracción MACRO LCM	8,75
Cápsulas de extracción HS LCM	13,75
Análise imaxe: Sesión VersaDoc	6,25
Análise imaxe: Sesión FX	48,00
Análise de imaxe: procesado e redución datos	Consultar
Biosensor, por sesión 4 horas	48,00

UNIDADE DE ANALISE ELEMENTAL

Campus Santiago

Análise CHNS	3,00
Análise O	3,00
Análise T.O.C.	6,00
Mostras urxentes. As tárfas multiplicaránse por 3	

Campus Lugo

Analise CNS	3,50
-------------	------

UNIDADE DE CRIXENICA

Nitróxeno líquido, por litro, con transporte	0,65
Nitróxeno líquido, por litro, sinn transporte	0,55
Helio, por litro	4,00

UNIDADE DE MAGNETOSUSCEPTIBILIDAD

Temperatura variable, por hora	7,50
Temperatura ambiente, por hora	12,50

UNIDADE DE IR-RAMAN

Campus Santiago

MOSTRAS IR

Pastilla KBr (inclue preparación pastilla KBr)	1,56
Mostras Líquidas (inclue preparación)	1,56
Mostras Cuantitativo (inclue preparación)	1,56
Mulls/fluorolube/IR lonxano (inclue preparación)	1,56
ATR (Reflectancia Total Atenuada)	4,50
DRIFT (Reflectancia Difusa FT)	4,50
Preparación Especial da mostra	3,13
Determinación de HCs e Grasas en H2O	4,13

MOSTRAS RAMAN

Mostra en tubo capilar	4,50
Microscopio Raman/experimentos especiais	3,13
Preparación especial de mostra	0,63
Rexistros > a 250 scans	

Campus Lugo

IR-FT, por mostra	Sen pastilla	1,25
	Con pastilla	1,56

UNIDADE DE SOPRADO DE VIDREO E CUARZO

Contactar ca Unidade

UNIDADE DE AGROBIOLOXIA

Auga Milli-Q, litro	1,25
Auga Milli-Ro, litro	0,56
Auga destilada	0,25
Citometría de fluxo, analítico, por hora	5,00
Citometría de fluxo, sorter, por análise completo	37,50
Concentrador tanxencial, uso	1,25
Concentrador centrífugo, uso	1,25
Liofilizador, por día	1,25
Electroforesis, sesión Phast System	1,25
Prensa reolóxica, por sesión	1,25
Fitotrón grande, por mes	32,50
Fitotrón pequeno, por mes	16,25
Autoclave, cada uso	1,25
Cabina fluxo laminar, cada uso	1,25
Ultrasóns, por sesión	1,25
Neve, por pastilla	3,75
Montaxe de experimentos, por hora	3,00

RIAITD. TARIFAS ANIMALARIOS

ANIMALARIO CAMPUS SANTIAGO

	Euros
RATÓN	
- Animal standard	1,25
- Femia xestante (+15d)	8,13
- Femia apareada (<15 d)	5,00
- Femia con camada	11,88
- Ex-reproductores	1,00
RATA	
- <50 g	3,13
- 50 - 99 g	3,50
- 100-149 g	4,25
- 150-199 g	5,00
- 200-249 g	5,88
- 250-299 g	6,88
- 300-350 g	8,50
- Cada 25g suplementarios	1,00
- Femia xestante (+15d)	21,25
- Femia apareada (<15 d)	15,88
- Femia con camada	23,13
- Ex-reproductores	4,75
PIENSO E LEITOS	
Saco de penso mantemento A04 SAFE (10 Kg.)	17,75
Saco de penso cría A03 SAFE (10kg)	21,25
Saco de penso mto. transxénicos autoclavable 2019S (10 Kg.)	30,63
Saco de viruta Lignocel 3-4 autoclavable (10 Kg.)	16,06
Saco de viruta Lignocel S 8-15 autoclavable (15 Kg.)	20,63
Paquete de cartón Souralit C 32/23 (150 l)	23,50
Paquete de cartón Souralit C 16/11 (150 l)	22,63
Saco Souralit 29/12 autoclavable (70l)	19,75
Saco Souralit 29/12 plus autoclavable (70l)	23,56
Saco Souralit 29/12 plus irradiada (70l)	35,63
Saco Souralit 7/4 autoclavable (70l)	12,50
Autoclavado de pienso ou viruta (precio por saco)	2,50
Caixa de transporte para animais	5,75
Transporte Interno	
Tarifa 1: hasta 4 bultos	7,50
Tarifa 2: de 5 a 10 bultos	12,5
Tarifa 3: de 11 a 20 bultos	18,75
Tarifa 4: mais de 20 bultos	23,75

ANIMALARIO CAMPUS DE LUGO

RATO

Mantemento 1 (viruta Lignocel S 8-15 + penso de mantemento)

Proposta USC

0,06+0,03 €/día

Mantemento 2 (viruta Lignocel S 8-15 + penso de cría)

0,07+0,03 €/día

Mantemento 3 (con dietas específicas)

A consultar

Mantemento no periodo de cuarentena (5 días)

0 €/día

RATA

Mantemento 1 (viruta Lignocel S 8-15 + penso de mantemento)

0,11+0,03 €/día

Mantemento 2 (viruta Lignocel S 8-15 + penso de cría)

0,12+0,03 €/día

Mantemento 3 (con dietas específicas)

A consultar

Mantemento no periodo de cuarentena (5 días)

0 €/día

COELLO

Mantemento 1 (viruta e penso de animais de experimentación)

0,42+0,03 €/día

Mantemento 2 (viruta de aserradeiro e penso comercial)

0,20+0,03 €/día

Mantemento 3 (con dietas específicas)

A consultar

Mantemento no periodo de cuarentena (20 días)

A cargo do investigador

OUTROS ANIMAIS

Mantemento

A consultar

COMPRA DE ANIMAIS NA USC (ANIMALARIO CENTRAL)

Animais + Embalaxe (Tarifa do Animalario Central)

A cargo do investigador

Transporte interno

Parte proporcional a cargo do investigador

COMPRA DE ANIMAIS FORA DA USC

Animais + IVA

A cargo do investigador

Embalaxe + IVA

A cargo do investigador

Transporte + IVA

A cargo do investigador

USO DAS INSTALACIÓN DO ACUARIO DE AUGA SALGADA

Cubetas para peixes
Cámara de cultivo de algas
Colgador para bolsas de algas

Sen determinar
Sen determinar
Sen determinar

USO DE OUTRAS INSTALACIÓNS

Laboratorio
Quirófano

0€
0€

TÉCNICAS QUE SE ESTÁN A REALIZAR NO ANIMALARIO

Obtención de camadas de rato
Obtención de camadas de rata
Obtención de femias xestantes de rato con parto controlado
Obtención de femias xestantes de rata con parto controlado
Control e xestión de colonias de rato
Aplicación de tratamentos
Inmunización de coellos
Extracción de sangue en coellos
Eutanasias con CO2
Outras

1€
1€
3€
5€
3 €/hora (Consultar)
Consultar
2 € / 3 €
4€
0€
Consultar