#### https://uspmulti.prp.usp.br/



#### CADASTRO

Cadastro de usuário						
Termo de Responsabilidade						
A responsabilidade pelas informações enviadas será exclusiva do usuário, não cabendo aos administradores do Sistema USP Multi fazer questionamentos quanto à veracidade das informações e das fontes usadas pelo interessado.						
Ao realizar o cadastro, o usuário se compromete a: i. atualizar seu cadastro quando necessário; ii. tomar conhecimento e seguir as regras de utilização específicas de cada Central e equipamento; iii. agradecer às Centrais e aos Laboratórios em publicações quando houver contribuição de equipamentos multiusuários.						
A responsabilidade questa e questãos lagais e responsaimente de ânue garadas polos						

A responsabilidade quanto a questões legais e ressarcimento de ônus gerados pelas solicitações de produtos e serviços serão de única e exclusiva responsabilidade do usuário.

A equipe de gerenciamento do USP Multi reserva o direito de terminar a qualquer momento a conta do usuário e eliminar seus dados caso detecte uso que viole os termos aqui colocados ou lei aplicável.

🔲 Declaro que li e concordo com o Termo de Responsabilidade

### PREENCHER O CADASTRO

Campos com * são obrigatórios
Identidade e contato
Nome completo *
Não tenho CPF (estrangeiro)
CPF *
Telefone *
Telefone alternativo
Vínculo institucional
Instituição *
Vínculo com a instituição *
Local atual de trabalho ou pesquisa *

Áreas de interesse	
(Opcional)	
Acesso ao sistema	
E-mail *	
Confirme seu e-mail *	
Senha *	
Campo obrigatório	
Confirme sua senha *	
	V FINALIZAR

# SOLICITAÇÃO DE SERVIÇOS



Digitar CPGEO

Q Busca		
Aqui você pode buscar por centrais multiusuário pelo	nome, equipamentos como microscópios de varredura ou espectrofotômetros ou serviços como análises químicas, sequenciamento genético.	
Buscar centrais, equipamentos ou serviços CPGeo		×
Filtros: Nenhum		T FILTRAR BUSC
ÎL CENTRAIS (4)	EQUIPAMENTOS (3)	
Mostrar 10 🔹 registros por página.	$\langle 1 \rangle$	
	Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ LQI/LEM ( <mark>CPGeo</mark> _LQI/LEM) US <sup>9</sup> -Umeralade é Sia Paulo, Se-Instituto de Geocéncia, Diretaria Instituto de Geocéncias	血
	O C CPGes aprega 4 unidades laboratoriais que atuam no desenvolvimento de projetos geocientíficos voltados a aplicações de dados isotópicos obtidos via Espec gases e plasma) de aetor magnético. Pasadas cinco década desés sua criação, em 1065, o [PGes] oli consolidado como um dos CURTIOS NACIONAIS MULTUSUS instrumentação amálica. Suas unidades são:1) (ES Laboratório de fatopos partisées) 21,97/LM, fulio i Laboratório de Separação e Preparação (ES) de amostras q (LLA)3, JULIEM inclui o Laboratório de dumine lostópica (LO) e a Laboratório de Espectomenta de Massas (LEM)4,1) (EC: Laboratório de Temocronologia) o CPGE Nasão - Atuar e de suporte o desenvolvimento de pequinas científicas e à formação de resultam e Andos isotópicos para entendor os por sistema Terra (Rosfera, hidrosfera, e mosfera e biosfera).ª Visão - investir na excelência de suas atividades, mantendo-se como centro de referência em instrumentaç	trometria de Massas (termo-lonização, RIOS junto à FINEP/MCTIC, da área de eológicas e o Laboratório de LA-ICPMS as tem como missão, visão e valores;# cessos de formação e reciclagem do ão analítica especializado em Geolog
2	Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ LSP/LLA (CPGeo_LSP/LLA) USP- Universidade de SIB-Paulo, US- Instituto de Geociència, Diretaria Instituto de Geocièncias O o CPGei aprega 4 unidades laboratoriais que atuam no desenvolvimento de projetos geocientíficos voltados a aplicações de dados isotópicos obtidos via Espac- gases e plasma) de aetor magnético. Pasadas cinco década deade sua arração, em 1963, o CPGEI de Instituto de Geociência (LLA) 21 UJUEM: Inclui o Laboratório de Outimos isotópica (LOI) e o Laboratório de Espacaçãe de Aspançãe o Preparação de Preparação. O CPGEI (LLA) 21 UJUEM: Inclui o Laboratório de Outimos isotópica (LOI) e o Laboratório de Espacaçãe de Aspançãe de Preparação. O CPGEI MISSO - Atuar e de suporte ao desenvolvimento de pesquisa científicas a formação de resuma humano que utilizam de Ados isotópicos ana renterido rap per sistema Terra (Itosfera, hidrosfera, etnosfera e biosfera) e Visão - Investir na excelência de suas atividades, mantendo-se como centro de referência em instrumentação	ttometria de Massas (termo-ionização, IRIOS jumo à FINEP/MCTIC, da área de eclógicas e o LatOFINIS de tem como missão, visião e valores# cosessos de formação e reciclagem do ão analítica especializado em Geolog-
2	Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ Laboratório de Isótopos Estáveis (CPGeo_LES) UP- Universizate de Sia Faulo, Ida - Instituto de Geocéncia, Diretaria Instituto de Geocéncias O o ERGE aprega 4 unidades laboratoriais que atuam no desenvolvimento de projetos geocientíficos voltados a aplicações de dados lastópicos Geodos via Espece passe e plasma) de setor magnético. Pasadas cinco década desde sua criação, em 1963, o (ERGE in Conolidado com um dos CENTROS NACIONAIS MULTUSUÁ instrumentação emaistica. Suas unidades são 11; DES Laboratório de Isópora tránsie 21, DEPLIA: Inclui o Laboratório de Preparação (LSP) de amostras o (LLA), 21.01/LEM: Inclui o Laboratório de futopora la totopica (LO) e a Laboratório de Estoras Numanos que utilizam de Adois latotópica o CEGE Missão - Atuar e de suporte ao desenvolvimento de pesquisa científicas e à formação de resunso humanos que utilizam de Adois latotópicos ana renderio a op pristema Terra (Ittosfera, hidrosfera, e biosfera).ª Visão - Investir na excelência de suas atividades, mantendo-se como centro de referência em instrumentação	ttometria de Massas (termo-ionitação, IRIOS jumo à FINEP/MCTIC, da área de eclógicas e o Laboratóno de LALCEMS de tem como missão, visão e valores# coessos de formação e reciclagem do ão analítica especializado em Geolog
2	Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ Laboratório de Termocronologia (CPGeo_LTC) US <sup>-</sup> Universidade de SIS Paulo, US - Instituto de Geociencia, Diretaria Instituto de Geociencias O o Crecer apresa é unidades laboratoriais que atuam no desenvolvimento de projetos geocientíficos voltados a aplicações de dados isotópicos obtidos via Espec gase e plasma) de ator magnético. Pasadas cinco décadas desde sua cracião, em 1963, o CPGee foi consolidado como um dos CENTROS NACIONAIS MULTUDUAL instrumentação amálica. Suas unidades são 11; ESI Suboratindo de hátopas teriséras 12, GPUE-Linal Lo Laboratório de Prepareção Listopi de motorisma de Suas sas (ESM), Al ICC: Laboratório de Tempericos, Desensolitados de Suas de Suas (ESM), Al ICC: Laboratório de Tempericos, Desensolitado de Suas de Suas (ESM), Al ICC: Laboratório de Tempericos, Desensolitado de Tempericos, Daramos, que unitizem de Adadas labolidos de Tempericos, Daramos, que unitizem de Adadas labolidos de Tempericos humanos que unitizem no de adadas labolidos de Tempericos, Duranos que unitado es os perios de Sensolitado de Tempericos, Daramos, que unitizem de Adadas labolidos de Tempericos, Duranos que unitizem de Adadas labolidos de Tempericos de Tempericos, Daramos, que unitado es da Sensolidos de Tempericos de Tempericos de Tempericos, Daramos que unitado es da Sensolidos de Tempericos de Tempericos, Duranos que unitado es da Sensolidos de Tempericos, Daramos que unitado es da Sensolidos de Tempericos, Daramos que unitado es da Sensolidos de Tempericos de Tempericos, Daramos que u	trometria de Massas (termo-ionização, RIOS jumo à FINEP/MCTIC, da éra de celógicas e o Laboratón de LAICEMS se tem como missão, visão e valoresar se como manção e reciclagem do ão analítica especializado em Geolog

# CLICAR NO LABORATÓRIO DE INTERESSE (CPGeo\_LSP/LLA)

# CLICAR EM SERVIÇOS

血 Central Multiusuário								
Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ LSP/LLA - CPGeo_LSP/LLA								
	CONTATO	SOURE	<b>Ø</b> EQUIPAMENTOS	straviços	COMITÉ & COMISSÃO			
<b>ک</b>	Telefone (11) 3091-3918 Horário de atendimento Segunda à Sexta, das 08.00 Observações Os laboratórios da CM-CPG	E- lai às 17:00 eo estão operando em hor	nail coma:cogeo@use.bc ários reduzidos devido às restrições	Website www.loc.usa.bi/be impostas pela pandemia Covid	koulsa/cogeo -19.			
None Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópica LSPLLA - PORes,LSP/LLA Instituição UTS- Universidade de São Paulo	Rua do Lago, 562 Instituto de Geociências Butantă, São Paulo - SP Como chegar A Central Multiusuário CPG Iocalizado no Bloco H piso 1	eo está distribuída em labo térreo (LSP) e 1ª andar (LL	sratórios alocados no prédio principi A). Acessar «https://puspc.usp.br/m	05508-080 al do IGC e no prédio anexo Geo	Lab. O CPGeo_LES está C'.			
Unidade IGC - Instituto de Geociências Departamento Diretoria Instituto de Geociências La suixa Recumento								
CONTATAR A DUVIDORIA								

## CLICAR NO SERVIÇO DESEJADO E DEPOIS SOLICITAR SERVIÇO (EXMPLO)

	J CONTATO	0 Sobre	# EQUIPAMENTOS	SERVIÇOS	COMIT COMIS	Έ& SÃO
	LLA_Análise Lu-Hf (zi	rcão)				~
	LLA_Análise U-Pb (cri	istais ígneos e metam	órficos)			~
	LLA_Análise U-Pb (zir	cão detrítico)				^
Nome Centro de Pesquisas em Geocronologia e Geoquímica Isotópia	Nome LLA_Análise U-Pb (zircão o Equipamento	detrítico)				
LSP/LLA - CPGeo_LSP/LLA	Espectrômetro de Massas	com Plasma Indutivament	e Acoplado e sistema de Laser Ablation			
Instituição USP - Universidade de São Paulo	1) Preços incluem concent matemática e plotagem de	tração mineral (feita no LSI e dados analíticos.	P-CPGeo), preparação de mounts, image	amento por luz transmitida e C	CL-MEV, reduç	ão
Unidade IGC - Instituto de Geociências	Tabela de preços					
Departamento	Categoria de usuário			Valor	(R\$/100 spots)	Solicitar
Diretoria Instituto de Geociências	Comunidade Acadêmica				5000.00	R
A BAIXAR REGIMENTO	Comunidade Externa Setor produtivo/Empresa Nacion	nal			6500.00	R
CONTATAR A OUVIDORIA	Comunidade Externa Setor produtivo/Empresa Estran	geira			8450.00	R
					SOLICITAR	SERVIÇO

#### SELECIONAR NA TABELA DE PREÇOS SE: COMUNIDADE ACADÊMICA OU EMPRESA

	ntro de Pesquisas em Geoc	cronologia e Geoquímica Isotópica _ LSP/LLA (	CPGeo_LSP/LLA)	
Serviço	•	Detalhes	Cobrança	Finaliz
LLA_Análi	se U-Pb (zircão detrítico) 🔀			T REMOVE
Equipament Espectrôme Tabela de pi	o Iro de Massas com Plasma Indutivame eços	nte Acoplado e sistema de Laser Ablation 🗹		
Equipament Espectróme Tabela de pr Selecionar	o ro de Massas com Plasma Indutivame <b>eços</b> Categoria de usuário	nte Acoplado e sistema de Laser Ablation 🕑 Observações		Valor (RS/100 spot
Equipament Espectróme Tabela de pi Selecionar	o ro de Massas com Plasma Indutivame <b>ecos</b> Categoria de usuário Comunidade Académica	nte Acopiado e sistema de Laser Ablation 🗹 Otservações N/A		Valler (RS/100 spot
Equipament Espectróme Tabela de pi Selecionar	o tro de Massas com Plasma Indutivame eços Centoria de unuário Comunidade Académica Comunidade Externa	nte Acopiado e sistema de Laser Abilation 😰 Observações N/A Setor produtivo:Empresa Nacional		Valor (R5/100 spon 5.000,0 6.500,0

**COLOCAR O N<sup>0</sup>. DE ANÁLISES**: é possível colocar números não inteiros (apenas para casos especiais)

/

🗮 Nova solicitação			
Central: <u>Centro de Pesquisas e</u>	m Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ LSP/LL	<u>A (CPGeo_LSP/LLA)</u>	
1 Serviços	Detalhes	Cobrança	Finalizar
LLA_Análise U-Pb (zircão detrítico	) <b>[</b>		REMOVER
Equipamento Espectrômetro de Massas com Plasma Ir Preço	ndutivamente Acoplado e sistema de Laser Ablation 😢		
Editar Categoria de usuário		Valor unitário (R\$/100 spots) Quantida (ex. 1.5	de Valor total (R\$)
Comunidade Acadêmica		5.000,00 ×	Selecione a quantidade desejada
	+ ADICIONAR OUTR	O SERVIÇO DA CENTRAL	PROSSEGUIR PARA DETALHES 🔶
			/

Escrever mensagem com as informações necessárias e anexar tabela com a relação das amostras

₽€	Serviços	2 Detalhes	Cobrança	C
M	ensagem * reva uma mensagem com detalhes do seu pedid	0		
Ar	nexos ecione arquivos necessários para sua solicitação	, como pedidos de compras ou formulários requisitados pela central		
	Selecione um arquivo			
Ľ	imite de tamanho: 10 Mb.			
_				

## Responder

entral: <u>Centro de Pesquisas e</u>	m Geocronologia e Geoquímica Isotópica _ LSP/LL	A (CPGeo_LSP/LLA)	
Serviços	Detalhes	Cobrança	Finaliza
R			
Projeto de pesquisa *			
A verba para pagamento da solicitação ve	m de um projeto de pesquisa? 🔿 Sim 🔿 Não		
Pesquisador ou empresa responsá	vel pelo pagamento *		
	+ CADASTRAR	NOVO RESPONSÁVEL	
L			
Endereço de cobrança *			
Utilizar o mesmo endereço do responsáve	I? O Sim O Não		
← VOLTAR PARA DETALHES			REVISAR SOLICITAÇÃO ->

# INFORMAR DADOS NECESSÁRIOS EXATOS PARA EMISSÃO DE NF

Revise sua solicitação