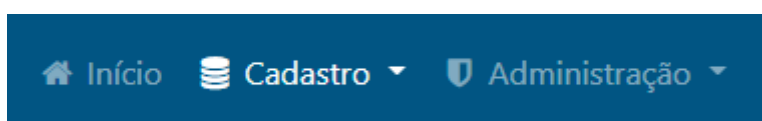


Como cadastrar Cotações Derivadas

PASSO 1 - Verificar menu "Cadastro"

Primeiramente é preciso verificar se o seu usuário possui acesso ao menu "Cadastro" ao lado do menu "Início", conforme imagem abaixo:



Se o menu "Cadastro" não estiver disponível o seu tipo de usuário provavelmente é "INTERNO" ou "EXTERNO".

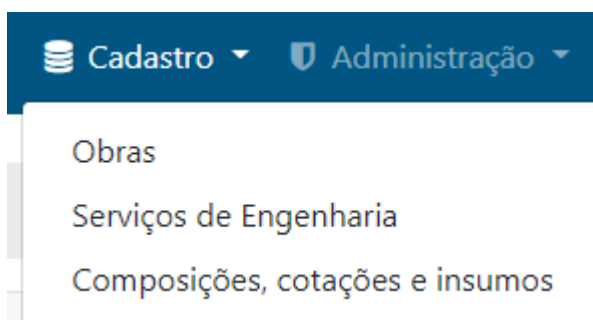
No primeiro caso, o seu usuário está sem um Grupo associado e por isso está sem permissões no sistema. Entre em contato com o administrador local do sistema na sua entidade ou entre em contato com o suporte do CIGA através do email

obras@ciga.sc.gov.br.

No caso de usuários externos, eles não possuem acesso a esse menu, todo o acesso as funcionalidades do sistema é feita a partir do menu Início.

PASSO 2: Acessar menu "Composições, cotações e insumos"

Depois, selecione o menu "Cadastro" -> "Composições, cotações e insumos"



PASSO 3: Pesquisar a cotação a ser derivada

Depois, selecione na listagem a cotação que servirá como base para a criação da cotação derivada.

Cadastro / Composições, cotações e insumos

Selecione as tabelas

SINAPI/PR☐

Cotação☐

DEINFRA/SC - Rodoviário☐

SINAPI/SC☐

DER/PR☐

SICRO/SC☐

Composição Própria☐

DEINFRA/SC - Edificação☐

SICRO/PR☐

Paraná Edificações☐

SINAPI/SP☐

SICRO/SP☐

CDHU/SP☐

Filtrar por "dono"

☐ Apenas cotações / composições próprias criadas por mim

☐ Apenas cotações / composições próprias da minha entidade

☒ Todas

Filtrar por serviços / insumos

☐ Apenas serviços

☐ Apenas insumos

☒ Ambos

Selecionar referência

Ano

Qualquer Ano

Mês

Qualquer Mês

Pesquisar código e/ou descrição

▼

Digite aqui

Tabela	Categoria	Código	Descrição	Unidade	Valor	Tipo
Composição Própria			ENVELOPAMENTO DE TUBO DE DRENAGEM PLUVIAL Ø400 MM EM VALA DE 0,80 M DE LARGURA, A CÉU ABERTO, COM CONCRETO FCK= 25MPA, PREPARO MECÂNICO, COBRIMENTO SUPERIOR DE 0,10 M, INCLUSIVE LANÇAMENTO - M - COMPOSIÇÃO M.MELO	M	R\$ 133,93	COMPOSIÇÃO
SINAPI/PR		1	ACETILENO (RECARGA DE GAS ACETILENO PARA CILINDRO DE CONJUNTO OXICORTE GRANDE) NAO INCLUI TROCA/MANUTENCAO DO CILINDRO	KG	R\$ 60,00	INSUMO
Cotação	MG-SERV-01		LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA	UN	R\$ 88,38	INSUMO
Cotação	MG-EST-01		PISO EM CONCRETO ARMADO COM ÁREA DE, IMPERMEABILIZADO COM JUNTA SERRADA E BARRA DE TRANSFERÊNCIA.	M2	R\$ 373,03	INSUMO
Cotação	MG-COB-01		CONCRETAGEM DE PILARES FCK = 30MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR QUE IGUAL A 0,25M²	M3	R\$ 31,00	INSUMO

PASSO 4: Selecionar a cotação e abrir a criação de uma nova cotação derivada.

Após revisar as informações sobre a cotação selecionada, clique em "Criar cotação derivada" no canto superior direito.

Composição ID 20779

v.1

17 de set de 2018 11:12:29

Criar cotação derivada

Apelido

Tabela

Código

Descrição

Tipo

Unidade

Usuário Criador

Data Cotação

Modo Cálculo

CNPJ	Fornecedor	Cidade	Valor (R\$)	Anexo
------	------------	--------	-------------	-------

LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA

INSUMO

UN

Edineide Mello de Avila

Ano	Mês	Valor (R\$)	Material (%)	Serviço (%)	Valor (R\$, desonerado)	Material (% desonerado)	Serviço (% desonerado)
2018	9	88,38	0,00	0,00			
2018	6	61,06	0,00	0,00			
2018	4	719,79	0,00	0,00			
2018	1	767,18	0,00	0,00			
2017	12	61,90	0,00	0,00			
2017	9	779,93	0,00	0,00			

PASSO 5: Preencher as informações sobre a nova cotação derivada

Conforme indicado nos campos, preencha as informações sobre a cotação derivada. Para associar mais fornecedores a essa nova cotação derivada use o botão + no canto superior direito, na mesma linha de "Fornecedores".

Nova cotação

Entidade

CIGA

Descrição

Obrigatório

Unidade

Obrigatório

Modo cálculo

Manual

Média

Mediana

Valores das propostas ainda não foram preenchidos

Valor (R\$)

Obrigatório

Data

13/06/2022

Referência

/

2022

Serviço (%)

Obrigatório

Material (%)

Obrigatório

Fornecedores

Fornecedor 1

CNPJ

Nome

Obrigatório

Cidade

Obrigatório

Contato

Valor da Proposta (R\$)

Data da Proposta

dd/mm/yyyy

Descrição da proposta

Anexos da proposta

Selecionar arquivo...

Tamanho máximo permitido: 5MB

Cancelar

Salvar

Revisão #1

Criado 15 junho 2022 19:50:17 por Jean Gonçalves

Atualizado 15 junho 2022 20:09:34 por Jean Gonçalves