



Centros de Tecnologia e Infraestrutura para pesquisa na UEMG e UNIMONTES

Chamada - 04/2023



Chamada

Apoiar criação de centros de pesquisa, instalações multiusuárias e multi-institucionais além da manutenção das instalações multiusuárias existentes nas instituições Universidade Estadual de Minas Gerais (UEMG) e a Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES)



04/2023

Número e ano

Pesquisa

Linha de fomento

INDUZIDO
PESQUISA

Programa

33
milhões
de reais

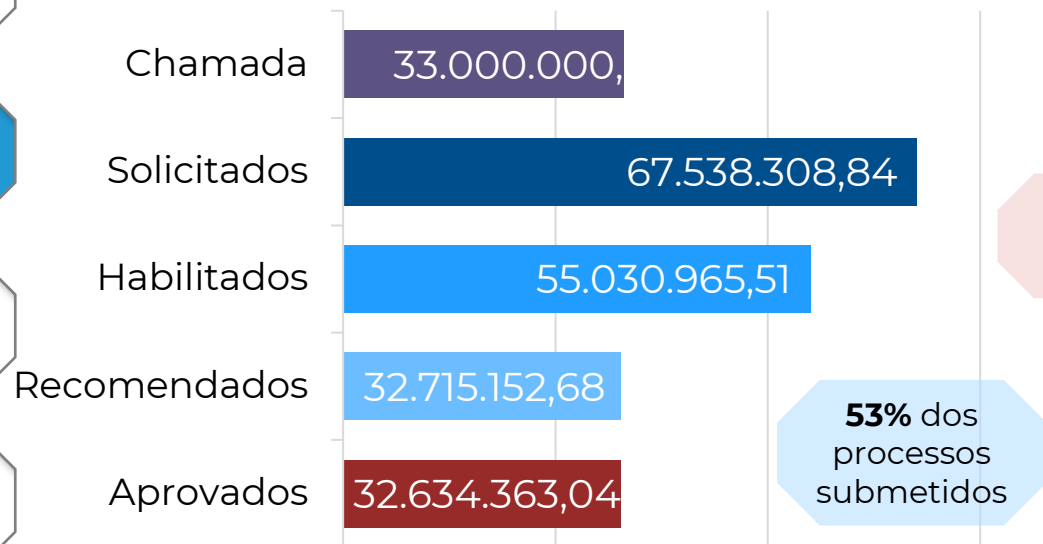
Valor da chamada

2
milhões

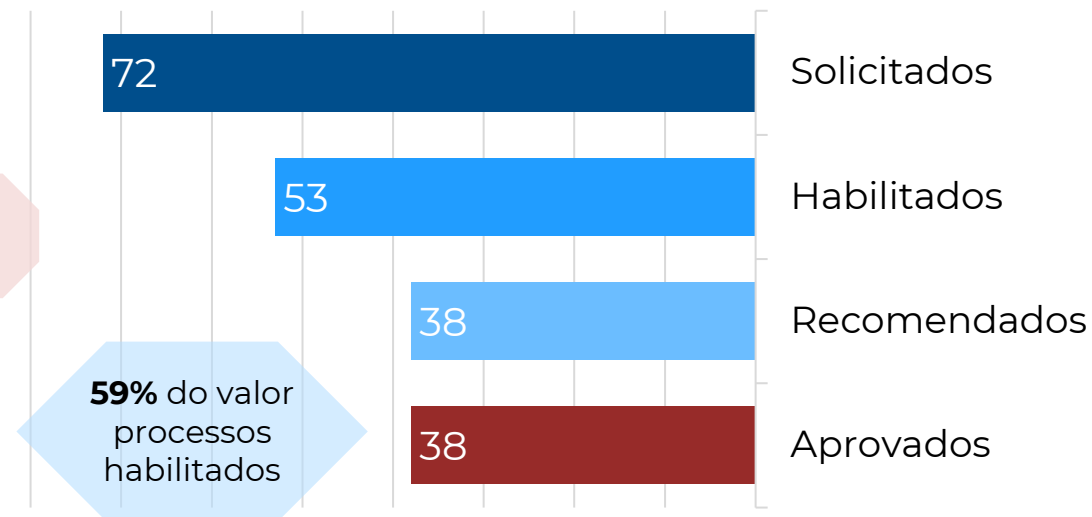
Valor máximo por
proposta

Dados Gerais

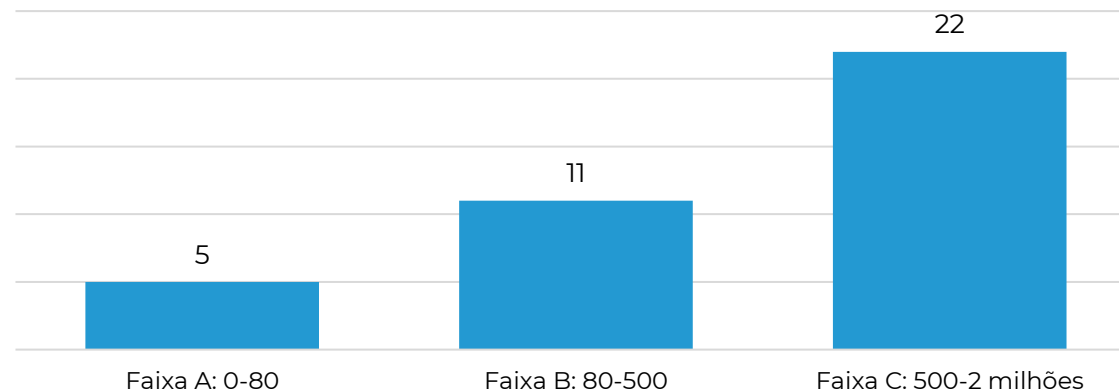
Distribuição dos projetos - por etapa



Distribuição dos projetos - por etapa



Distribuição dos valores das propostas aprovadas



859
mil reais

Média dos processos aprovados

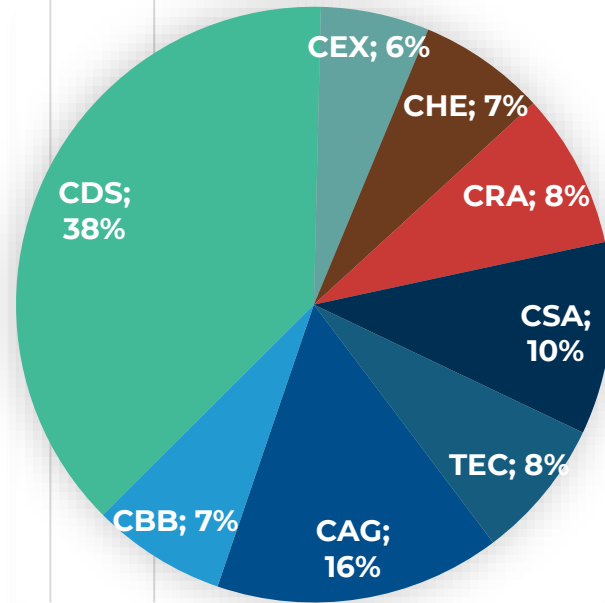
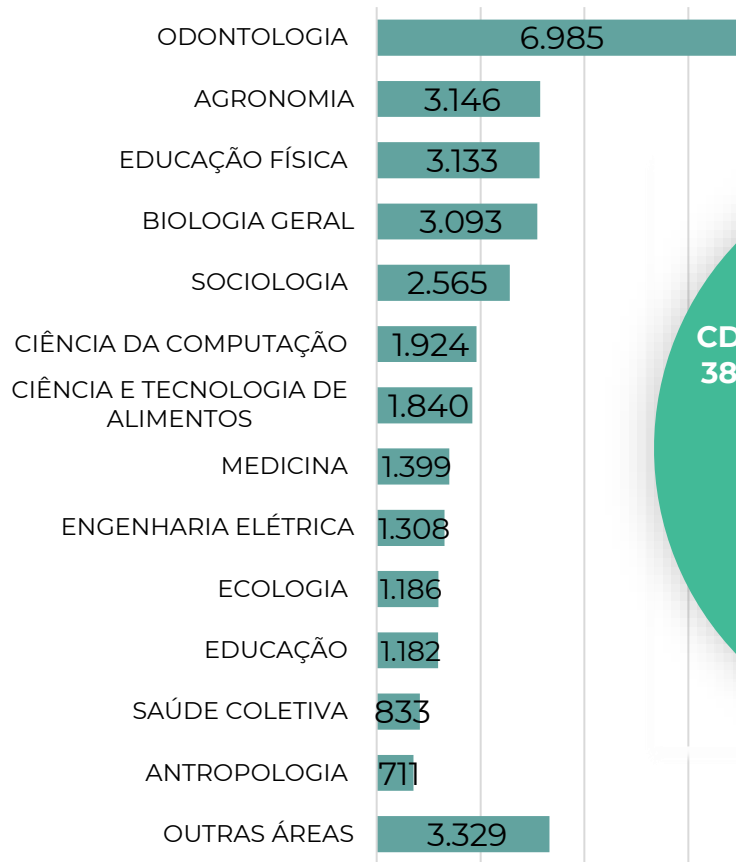
715
mil reais

Desvio padrão médio das propostas aprovadas



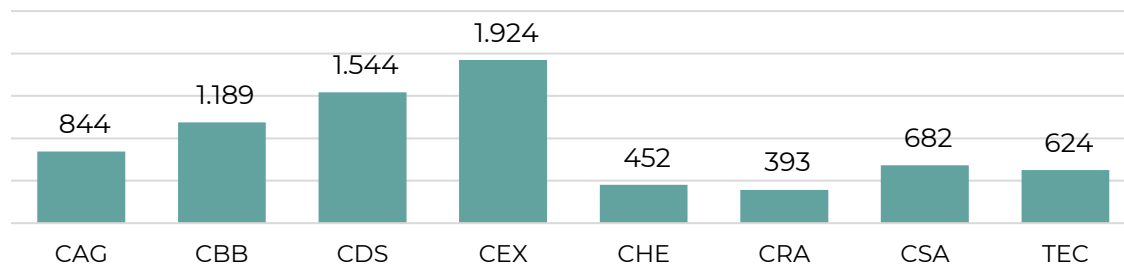
Áreas Apoiadas

Valor aprovado por área



- Outras 10 áreas somam mais de R\$ 3,3 milhões aprovados em 11 propostas.
- A área de odontologia recebeu 21% do valor aprovado, foram 3 projetos (13% total) com média de R\$ 2,3 milhões.
- A distribuição dos recursos pela FAPEMIG seguiu a proporção da demanda em cada grande área.

Valor médio aprovado por câmara



1,4
milhões
reais

Média do valor aprovado por área do conhecimento

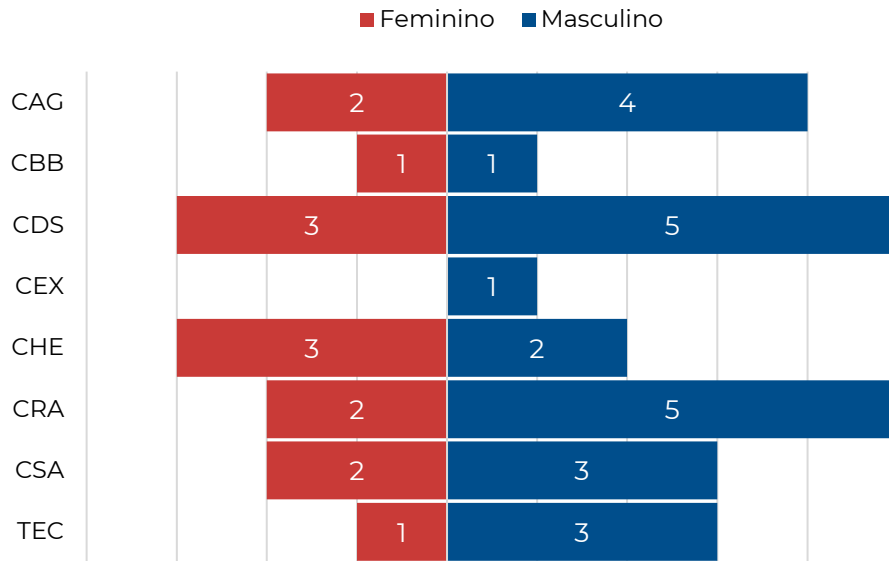
1,5
milhões
reais

Desvio padrão do valor aprovado por área do conhecimento

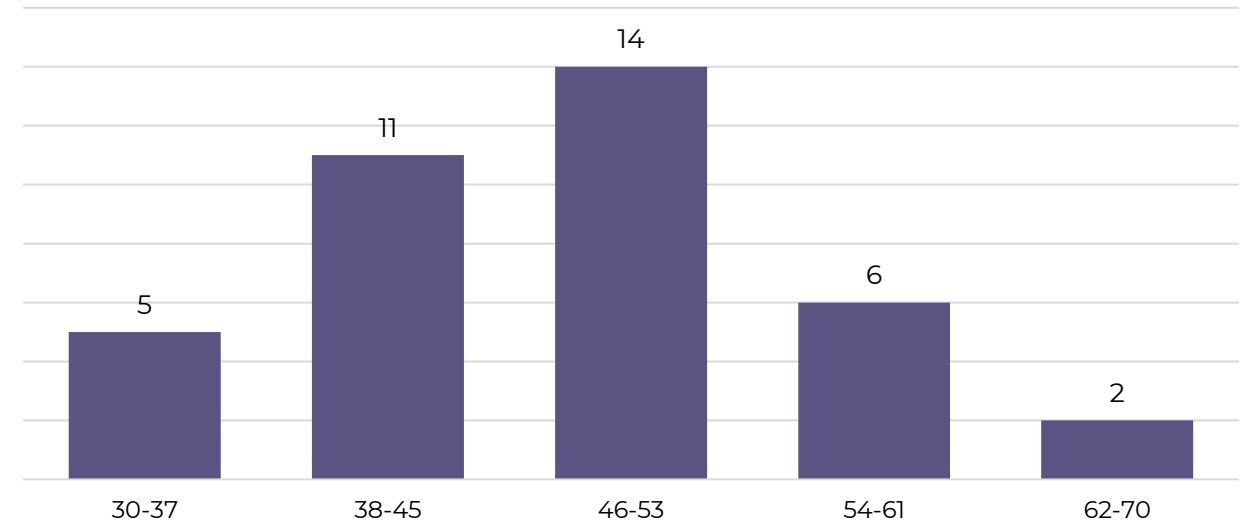


Beneficiários

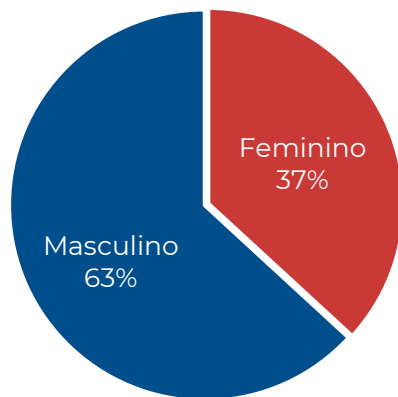
Distribuição dos projetos por área e sexo do coordenador



Distribuição dos projetos aprovados - por faixa etária



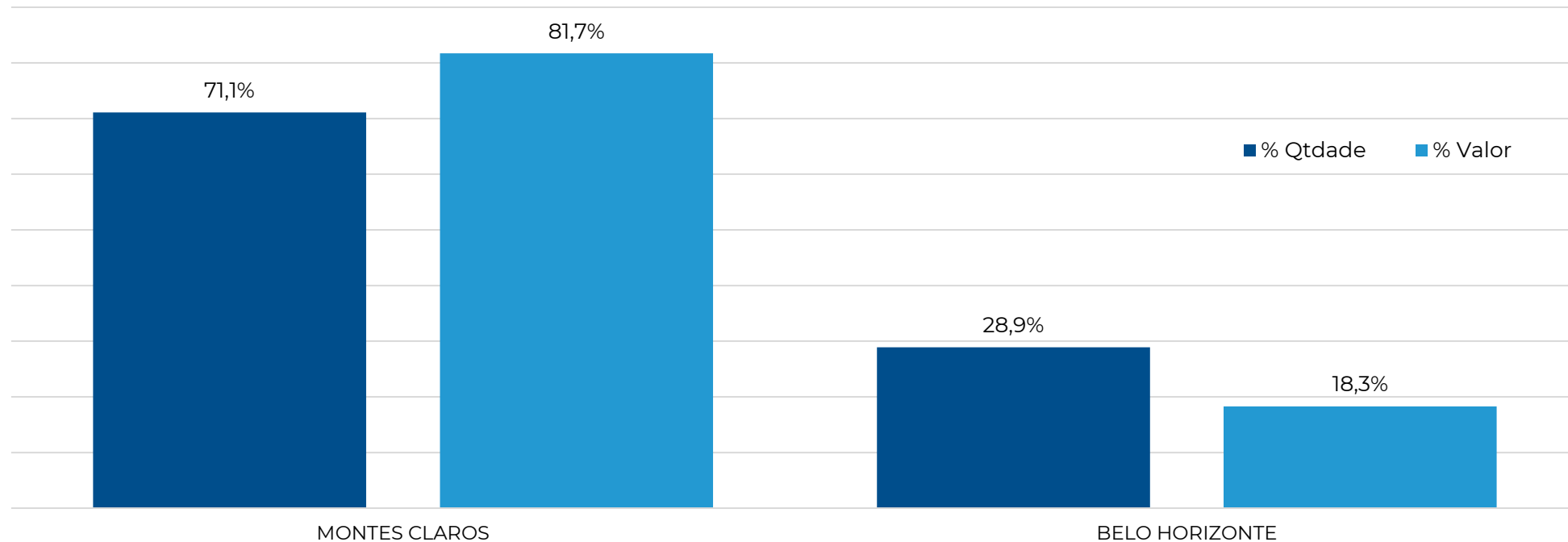
Distribuição dos projetos aprovados - por sexo



- A predominância de projetos aprovados por faixa etária concentra-se em coordenadores com idades entre 46 e 53 anos, do sexo masculino.
- A proporção varia conforme a área do projeto. Na CEX, não houve coordenadoras do sexo feminino contempladas, enquanto na CHE a proporção de coordenadoras superou a de coordenadores masculinos.

Distribuição Geográfica

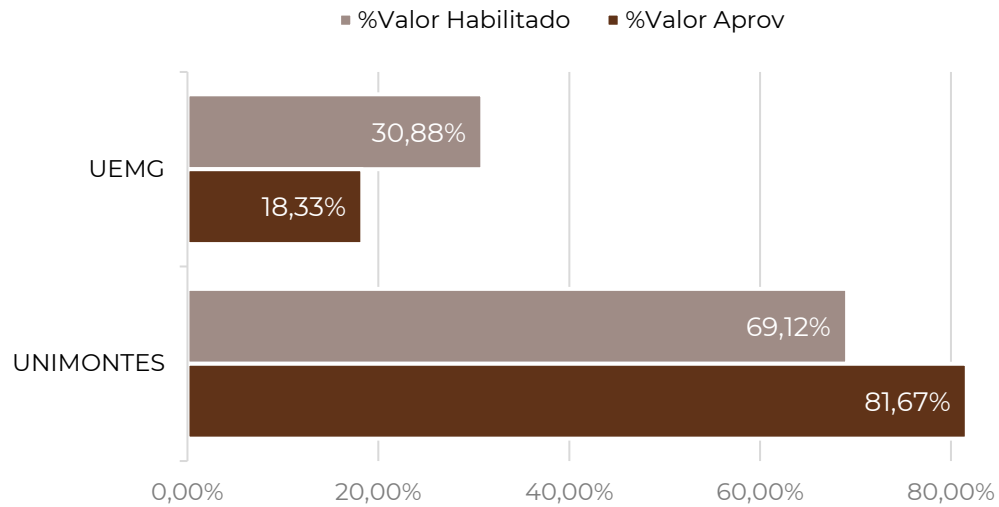
Distribuição percentual da quantidade e valor dos projetos aprovados - por município



- Os dados indicam que, em Belo Horizonte, houve 11 projetos aprovados, recebendo um total de R\$ 5.983.413,26 em financiamento. Já em Montes Claros, foram 27 projetos aprovados, recebendo um financiamento significativamente maior de R\$ 26.650.949,78.

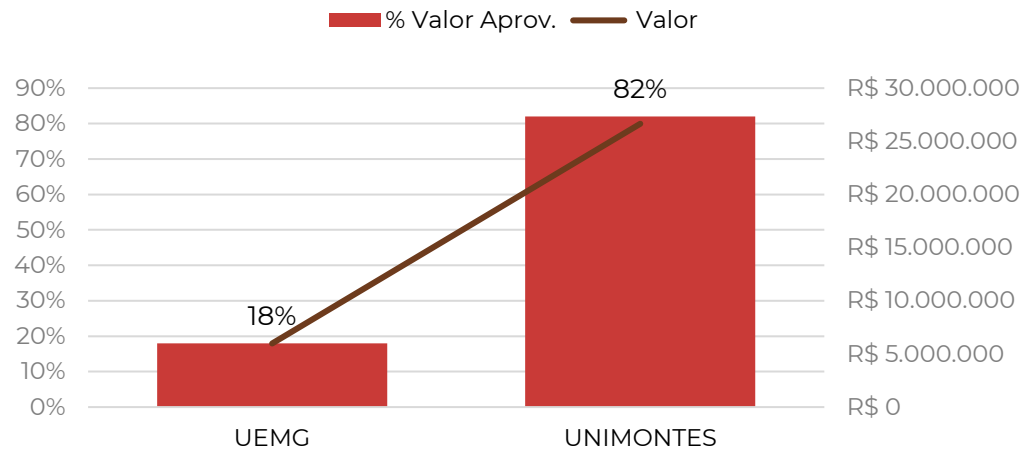
Desenvolvedoras

Distribuição percentual dos projetos habilitados versus aprovados - por instituição

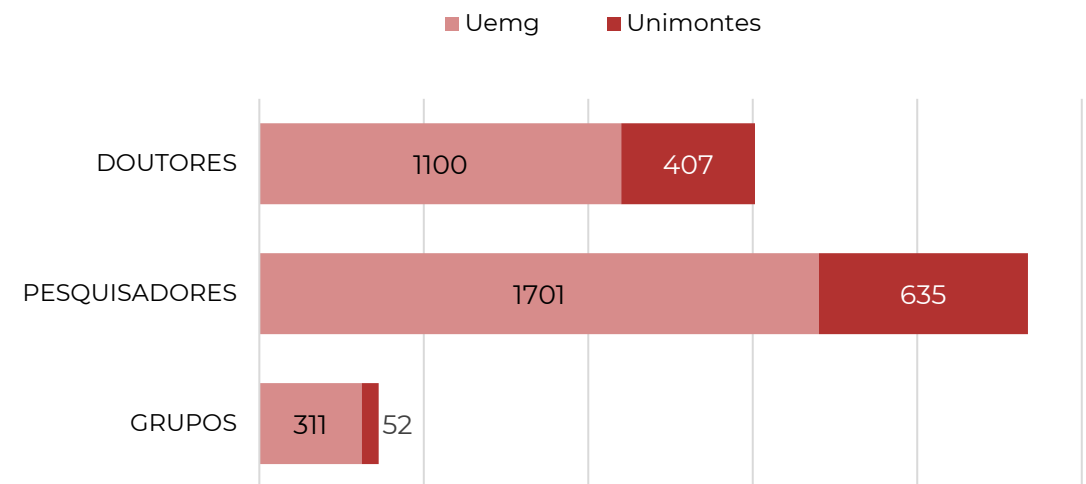


- A UEMG, mesmo tendo mais pesquisadores e grupos de pesquisa aprovou apenas 29% dos projetos e recebeu pouco mais de 18,34% do recurso.
- Já a Unimontes, aprovou mais projetos (71%), com valor financiado maior (82%) e em proporção maior ao solicitado (69% para 82%).

Distribuição percentual e soma dos valores aprovados - por instituição

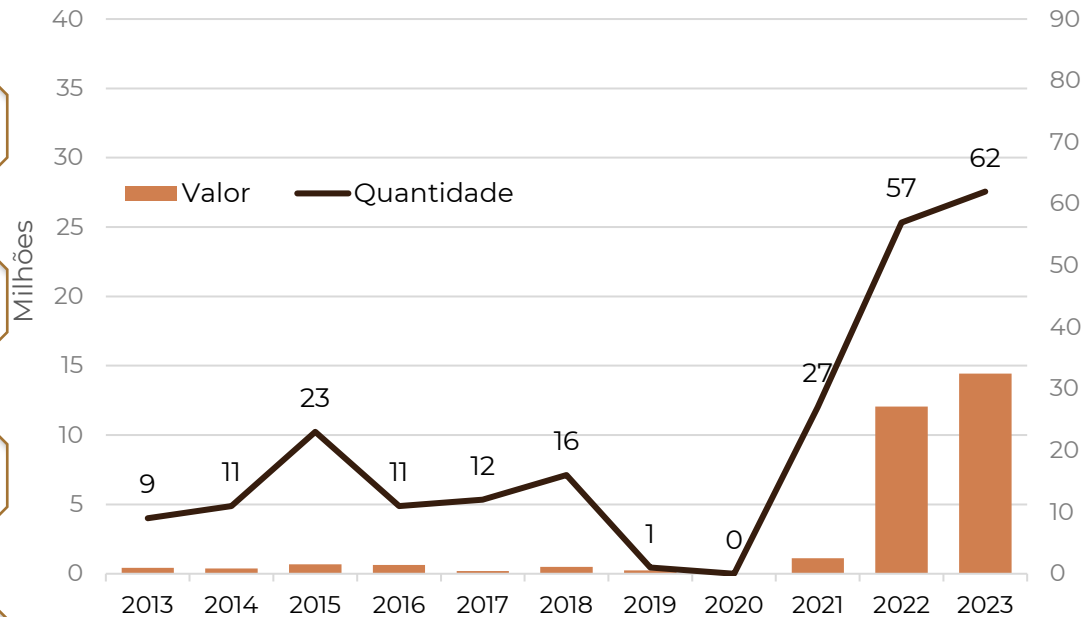


Perfil de pesquisa quantitativo: UEMG e UNIMONTES - Dados da Plataforma Lattes



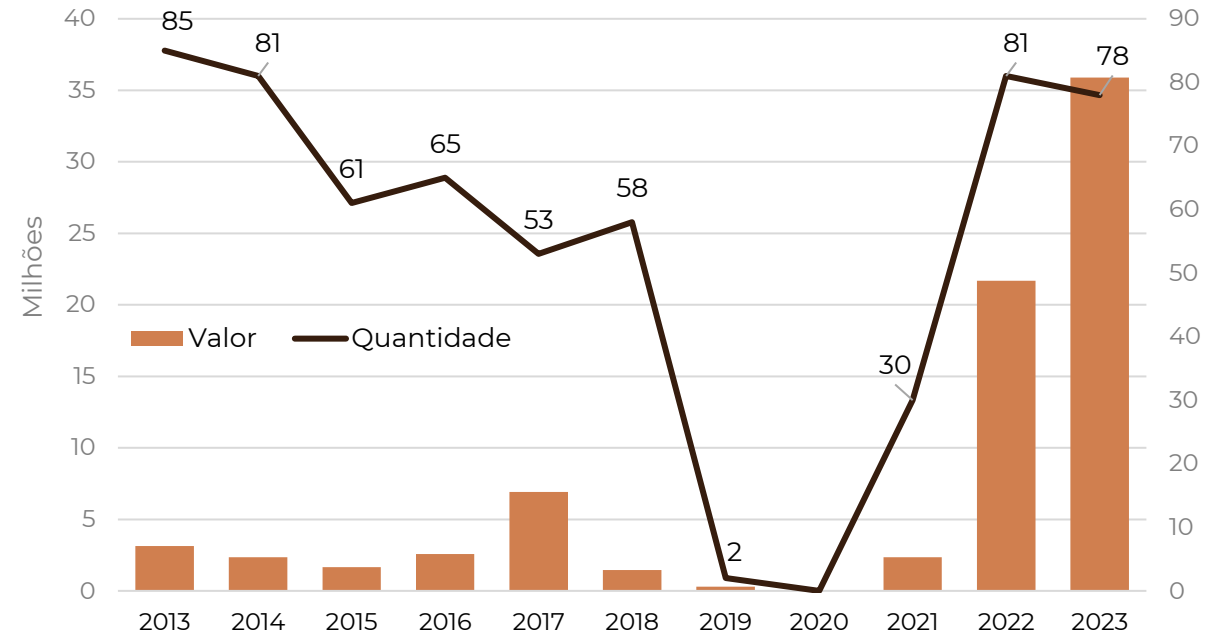
Contexto

Evolução das Chamadas na Uemg (2013-2023)



- O investimento recebido pela UEMG em 2023 foi aproximadamente 31 vezes maior do que a média anual dos investimentos recebidos nos anos de 2013 a 2021.

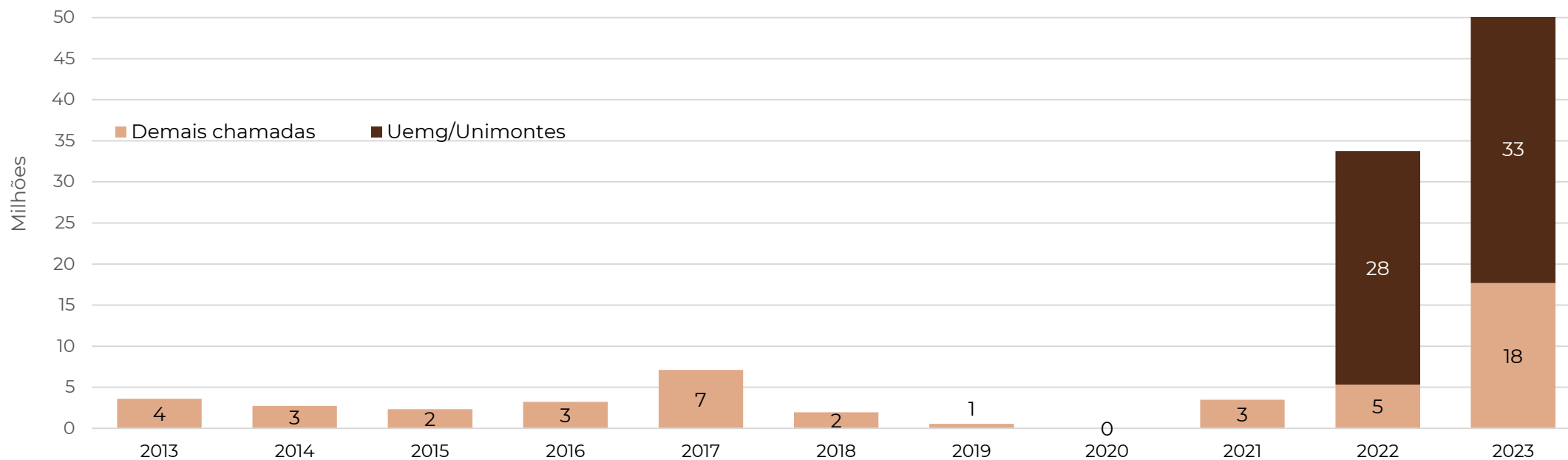
Evolução das Chamadas na Unimontes (2013-2023)



- A partir de 2022, os valores concedidos para a Unimontes aumentaram cerca de 7,1 vezes em comparação com 2021. A média anual dos valores concedidos, que foi de 56 mil reais no período de 2013 a 2021, subiu para 363 mil reais em 2022 e 2023.

Contexto

Valores aprovados: Outros editais versus UEMG/UNIMONTES (2013-2023)



*Não estão incluídos os valores destinados aos programas de bolsas de formação.

- No primeiro ano de lançamento (2022) a chamada foi responsável por mais de 84% dos recursos destinados a estas instituições para pesquisa e inovação.
- No ano de 2023, o recurso da chamada representou 64,8% do recurso total dos outros editais do mesmo ano, menor que o anterior por conta de outros programas voltados a infraestrutura de pesquisa das universidades mineiras.



FAPEMIG

Expediente

Presidência: Carlos Alberto Arruda de Oliveira

Diretoria de Ciência, Tecnologia e Inovação: Marcelo Gomes Speziali

Diretoria de Planejamento e Gestão: Camila Pereira de Oliveira Ribeiro

Núcleo de Inteligência Organizacional e Gestão Estratégica:

Fabiano de Souza Valentim (coordenador)

Ana Raquel Rodrigues da Cruz

Débora Rodrigues de Araújo

Elson Ribeiro de Abreu Junior

Atualizado: 03/04/2024

