



# UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UnB CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CDT CHAMADA PÚBLICA SIMPLIFICADA - CDT/UnB № 04/2018 - PRORROGAÇÃO

O Serviço Brasileiro de Respostas Técnicas (SBRT), por intermédio do Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico da Universidade de Brasília - CDT/UnB, no uso de suas atribuições legais, **CONVIDA** profissionais interessados a apresentarem seus currículos nos termos estabelecidos nesta Chamada Pública, na modalidade bolsa de pesquisa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

#### 1. OBJETO

A presente proposta alinha-se no âmbito do Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico (CDT) da Universidade de Brasília com as atividades de apoio ao empreendedorismo, inovação e tecnologia e a integração entre a universidade, empresa e sociedade em geral, fortalecendo o crescimento econômico e social. A base de atuação do CDT está na transferência do conhecimento gerado no meio acadêmico, visando estabelecer um canal de comunicação e troca com a comunidade interna e externa, objetivando a implementação de propostas inovadoras, foco este, que está de acordo com os objetivos do SBRT.

### 2. O SERVIÇO BRASILEIRO DE RESPOSTAS TÉCNICAS - SBRT

O SBRT é um projeto idealizado pelo Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT), com o apoio do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT) e do SEBRAE. O SBRT é executado pelo CDT/UnB e também por outras instituições distribuídas pelo Brasil. O serviço proporciona, através da informação e conhecimento, o desenvolvimento de ideias, processos, tecnologias e negócios, sanando dúvidas e questionamentos que possam impedir ou interferir no crescimento sustentável das micro e pequenas empresas.

O serviço prestado pelo SBRT visa esclarecer dúvidas tecnológicas de baixa e média complexidade, com agilidade e praticidade. Por meio do portal do projeto (<a href="www.respostatecnica.org.br">www.respostatecnica.org.br</a>), o usuário tem acesso a milhares de respostas técnicas que são atualizadas constantemente para atender de forma completa e eficaz as dúvidas encaminhadas. É um serviço concebido a partir de uma rede de cooperação criada para disseminar conhecimento tecnológico das instituições de ensino e tecnologia no país por meio da elaboração e divulgação de respostas técnicas personalizadas e customizadas.





## 3. DESCRIÇÃO DO CARGO

DESCRIÇÃO DO CARGO	PERFIL DESEJADO E FUNÇÕES
Mediador de Respostas Técnicas do SBRT	Formação acadêmica: Superior completo em Engenharias, Agronomia, Biologia ou Química.
Carga horária: 20 horas semanais	Conhecimentos e habilidades necessários: aplicação dos conhecimentos da área a problemas técnicos; ferramentas de busca; técnicas de pesquisa em meios físicos e eletrônicos; tecnologias da informação; pacote Office e internet; conhecimento básico de fontes de informação documental.
Valor da bolsa: R\$ 1.100,00	<b>Principais atividades:</b> receber e analisar demandas provenientes do endereço
Período de contratação: 6 meses (possibilidade de renovação)	eletrônico do SBRT; buscar e recuperar informações; elaborar respostas técnicas; acompanhar o desenvolvimento das atividades da rede SBRT; atuar junto aos Grupos de Trabalho do SBRT; apoiar o desenvolvimento das atividades da rede SBRT; avaliar a qualidade das respostas técnicas; sugerir
Natureza da relação de trabalho: Contrato provisório (sem vínculo empregatício)	termos para a construção conjunta do Vocabulário Controlado do SBRT; atualizar respostas técnicas já existentes; confeccionar respostas referenciais; e elaborar respostas técnicas proativas.

## 4. INSCRIÇÕES

O candidato interessado deve enviar seu *Currículo Lattes* para o endereço eletrônico: <a href="mailto:currículo@cdt.unb.br">currículo@cdt.unb.br</a>, no período de 12 a 16 de novembro de 2018, indicando, no assunto da mensagem: Chamada Pública - CDT/UnB nº 04/2018. Favor informar no campo do e-mail o número de telefone para contato. Os currículos enviados após o prazo estipulado ou que não atendam aos requisitos descritos no item 3 não serão apreciados pela comissão de seleção.

### 5. PROCESSO SELETIVO

As contratações da presente chamada serão efetuadas mediante processo seletivo simplificado (análise de currículo e entrevista) sendo exigida dos candidatos a comprovação da habilitação profissional e da capacidade técnica ou científica compatível com as atividades a serem executadas.

#### 6. ANÁLISE CURRICULAR E ENTREVISTA

A análise dos currículos atenderá os critérios estabelecidos no item 3 desta chamada. Os currículos que não atenderem aos requisitos descritos não serão apreciados para seleção. A entrevista será realizada de forma individual com o intuito de levantar conhecimentos, habilidades e competências demandadas para o exercício das atividades da função. Será considerado desistente o candidato que não comparecer à entrevista na data e horário marcados.

#### 7. ESCLARECIMENTOS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Os candidatos que não forem selecionados para a presente chamada pública terão seus currículos armazenados na base de dados do CDT/UnB.

Esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo desta chamada poderão ser obtidos por meio do correio eletrônico: <a href="mailto:curriculo@cdt.unb.br">curriculo@cdt.unb.br</a>.





# 8. DISPOSIÇÕES GERAIS

O CDT/UnB e o Projeto citado poderão, a qualquer tempo, cancelar o contrato firmado em razão de: não concordância com a qualidade do produto apresentado pelo técnico especializado contratado; por atraso na apresentação dos produtos previstos; por motivos exclusivos do técnico especializado contratado; ou por considerar inadequada sua conduta profissional.

Reserva-se ao CDT/UnB e à coordenação do Projeto o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas na presente Chamada.