

Formulário PDTIC 2021-2023

Nome do projeto	<i>Atualização anual do Software Jaws.</i>
Objetivo estratégico	<i>Incrementar a acessibilidade dos sistemas institucionais</i>

Categoria do projeto:

Qual é a categoria do projeto?

Aquisição de licença de software

Existe algum equivalente de software livre que pode cumprir o papel mesmo que parcialmente?

Não

O sistema de gestão da UFABC, SIG, possui módulo similar que atenda a essa necessidade de software?

Não

A licença é temporária?

Não

Qual a abrangência do uso do software?

O Software de voz com tecnologia assistiva converte a parte textual de um computador em áudio, ou seja, ele funciona como um leitor de tela, oferecendo aos deficientes visuais autonomia no cumprimento de suas atividades profissionais e melhorando sua interação no ambiente de trabalho. A atualização da versão da ferramenta faz-se necessária para proporcionar ao servidor com deficiência visual a utilização de novas funcionalidades incorporadas na última versão do software, atendendo necessidades específicas do usuário. Ressaltamos que qualquer avanço tecnológico contribui significativamente para aumentar a produtividade de pessoas com deficiência, oferecendo condições de trabalho, no mínimo, similares às dos demais colegas.

A disponibilização, utilização e armazenamento serão realizados em nuvem, servidor local, de forma híbrida ou haverá escolha de destino?

Servidor local (fornecido pela UFABC)

Escopo do projeto:

O Software de voz com tecnologia assistiva converte a parte textual de um computador em áudio.

Justificativas do projeto:

O Software oferece aos deficientes visuais autonomia no cumprimento de suas atividades profissionais e melhorando sua interação no ambiente de trabalho. A atualização da versão da ferramenta faz-se necessária para proporcionar ao servidor com deficiência visual a utilização de novas funcionalidades incorporadas na última versão do software, atendendo necessidades específicas do usuário. Ressaltamos que qualquer avanço tecnológico contribui significativamente para aumentar a produtividade de pessoas com deficiência, oferecendo condições de trabalho, no mínimo, similares às dos demais colegas.

Previsão de custo :

2021 : R\$ 0,00; 2022 : R\$ 0,00; 2023 : R\$ 0,00

Como foi estimado o valor da contratação?

R\$ 1.800,00 por ano

Data de início do projeto:

04.04.2022

Data estimada de fim do projeto:

31.12.2022

Formulário PDTIC 2021-2023

Papéis e responsabilidades

Responsáveis pelo projeto:

	Nome	E-mail	Área
Gerente	Rodrigo Cunha	direcao.ccnh@ufabc.ed u.br	CCNH
Suplente	Márcia Helena Alvim	direcao.ccnh@ufabc.ed u.br	CCNH

Participantes do projeto:

Nome	Área ou Setor	Função no Projeto	E-mail
Renato Correa	DAC - CCNH	Fiscal	secretariaccnh@ufabc. edu.br

Metas e indicadores

Meta	100% de usuário atendido
Prazo de cumprimento	2º semestre de 2022.
Valor esperado	100%
Valor de tolerância	100%
Tipo de valor	Porcentagem.
Indicador	1
Polaridade do Indicador	Quanto maior, melhor.
Responsável	Renato Correa
Valor atual do indicador	100% já utiliza o software a ser atualizado.

Marcos e entregas do projeto

Etapas do projeto	Responsável	Data de início	Data de fim
planejamento e instrução	Vanessa Elena Bomfim	04/04/2022	31/12/2022

Custos do projeto

Nenhum dado alterado nesta seção.

Riscos do projeto

Risco		Avaliação do risco	
Se (causa ou ameaça)	Não atualizar o software	Impacto	3

Formulário PDTIC 2021-2023

Então (consequência)	restrição a funcionalidades do software	Probabilidade	3
Categoria do risco	Operacional	Severidade:	9
Resposta ao risco			
Opção de tratamento do risco	Busca pela atualização do software		
Como será realizado?			