

Formulário PDTIC 2021-2023

Nome do projeto	<i>Aquisição de Software ABBYY Fine Reader</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 sei responder

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?

FineReader é um programa de OCR (Optical Character Recognition ou "Reconhecimento Óptico de Caracteres", em português) – ou seja, que serve para identificar os caracteres em um texto digitalizado e salvá-lo de maneira a possibilitar sua edição

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:

Com o software pleiteado o trabalho técnico-administrativo será facilitado. Além disto, a ferramenta colabora com a acessibilidade no trato de arquivos gerados por digitalização.

Justificativas do projeto:

Tendo em vista que o CCNH conta com um servidor deficiente visual em seu quadro, a utilização do software propiciaria maior autonomia ao servidor em seu trabalho rotineiro além de reduzir o tempo gasto com atividades administrativas, gerando um ganho considerado para o setor.

Previsão de custo :

2021 : R\$ 0,00; 2022 : R\$ 2.448,00; 2023 : R\$ 0,00

Como foi estimado o valor da contratação?

Busca em sites.

Data de início do projeto:

01.08.2022

Data estimada de fim do projeto:

31.12.2022

Papéis e responsabilidades

Responsáveis pelo projeto:

	Nome	E-mail	Área
Gerente	Rodrigo Cunha	direcao.ccnh@ufabc.edu.br	CCNH

Formulário PDTIC 2021-2023

Suplente	Márcia Helena Alvim	direcao.ccnh@ufabc.edu.br	CCNH
-----------------	---------------------	---------------------------	------

Participantes do projeto:

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

Metas e indicadores

Meta	O servidor com deficiência visual lotado no CCNH utilizando o software.
Prazo de cumprimento	2º semestre de 2022.
Valor esperado	100%
Valor de tolerância	100%
Tipo de valor	Porcentagem
Indicador	1 servidor
Polaridade do Indicador	Quanto maior melhor.
Responsável	Renato Correa
Valor atual do indicador	100% atualmente, pois o software foi adquirido em exercício anterior.

Marcos e entregas do projeto

Etapas do projeto	Responsável	Data de início	Data de fim
Planejamento e instrução	Vanessa Bomfim	04/04/22	31/08/22
Orçamentação	PROPLADI	16/05/2022	31/08/2022
Análise Jurídica	Procuradoria Jurídica	01/06/2022	31/08/2022
Formalização da contratação	PROAD	01/05/2022	31/08/2022

Custos do projeto

Item	Custo estimado	Ano do orçamento
Atualização do software	R\$ 2.448,00	2022

Riscos do projeto

Risco		Avaliação do risco	
Se (causa ou ameaça)	Não aquisição do software	Impacto	3
Então (consequência)	Servidor não atendido em sua necessidade	Probabilidade	3
Categoria do risco	Operacional	Severidade:	9

Formulário PDTIC 2021-2023

Resposta ao risco	
Opção de tratamento do risco	Adquirir o software
Como será realizado?	