FUNDAÇÃO GETULIO VARGAS ESCOLA DE MATEMÁTICA APLICADA

		T		IOC	\sim	$\mathbf{D}\mathbf{D}$	α
DANII	J)	L	ÆŊ	4U5	LA	KD	U5U

SÍNTESE DE TEXTURAS BASEADO EM EXEMPLO: SUBTITULO

DANILO LEMOS CARDOSO

SÍNTESE DE TEXTURAS BASEADO EM EXEMPLO

Trabalho de conclusão de curso apresentada para a Escola de Matemática Aplicada (FGV/EMAp) como requisito para o grau de bacharel em Matemática Aplicada.

Área de estudo: area de estudo.

Orientador: Asla Medeiros e Sá

Rio de Janeiro 2022

Ficha catalográfica elaborada pela BMHS/FGV

Sobrenome, Nome

Síntese de Texturas Baseado em Exemplo: subtitulo/ Danilo Lemos Cardoso. – 2022.

8f.

Trabalho de Conclusão de Curso – Escola de Matemática Aplicada.

Advisor: Asla Medeiros e Sá. Includes bibliography.

 $1.\ Matemática$ 2. Aplicada 2. na matemática I. Sobrenome professor, Nome professor II. Escola de Matemática Aplicada III. Síntese de Texturas Baseado em Exemplo

DANILO LEMOS CARDOSO

,				
SINTESE	DE TEXTUR	AS BASEADO	EM EXEMPLO:	SUBTITULO

Trabalho de conclusão de curso apresentada para a Escola de Matemática Aplicada (FGV/EMAp) como requisito para o grau de bacharel em Matemática Aplicada.

Área de estudo: area de estudo.

E aprovado em 21/12/2021 Pela comissão organizadora

Asla Medeiros e Sá Escola de Matemática Aplicada

> Convidado 1 Instituição 1

Convidado 2 Instituição 2

Resumo

Pokémon aaaa

Palavras-chave: latex. abntex. editoração de texto.

Sumário

1	INTRODUÇÃO	6
2	DESENVOLVIMENTO	7
3	CONCLUSÃO	8

1 Introdução

Parte em que o autor fornece uma visão global da pesquisa realizada.

2 Desenvolvimento

Corresponde ao corpo do trabalho, contendo a exposição ordenada e pormemorizada do assunto. Constam aqui a revisão de literatura, metodologia adotada, os resultados e sua discussão. Divide-se em seções e subseções. (**Robert2007**)

3 Conclusão

Parte final do trabalho, apresenta as conclusões correspondentes aos objetivos ou hipóteses.

"