

BEM-VINDO AO PALOS

# O APP QUE VAI MUDAR A SUA VIDA EM UM CLIQUE

Baixe na sua loja de aplicativos

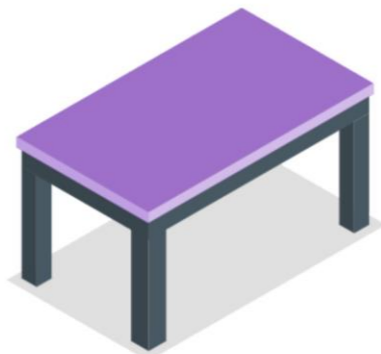


[QUERO SABER MAIS](#)



## Seja bem-vindo!

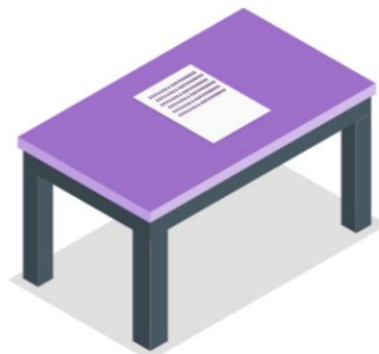
Ao fotografar seus testes, siga o procedimento



Escolha uma superfície plana que não seja branca, preferencialmente uma mesa.

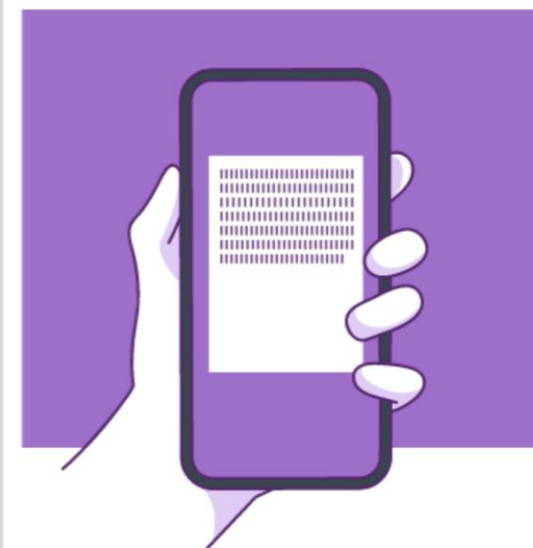
Remova objetos próximos ao formulário para garantir que apenas ele seja fotografado.

Próximo →



Certifique-se de que a iluminação seja adequada para obter uma foto clara e nítida.

Próximo →



Enquadre a câmera de forma a deixar margens ao redor do formulário.

Login

Criar conta



 **Criar Conta**



Nome

Email

CRP

Senha

Confirmar senha

 **Termos de Uso**

TERMOS DE USO DO APLICATIVO  
PALOS

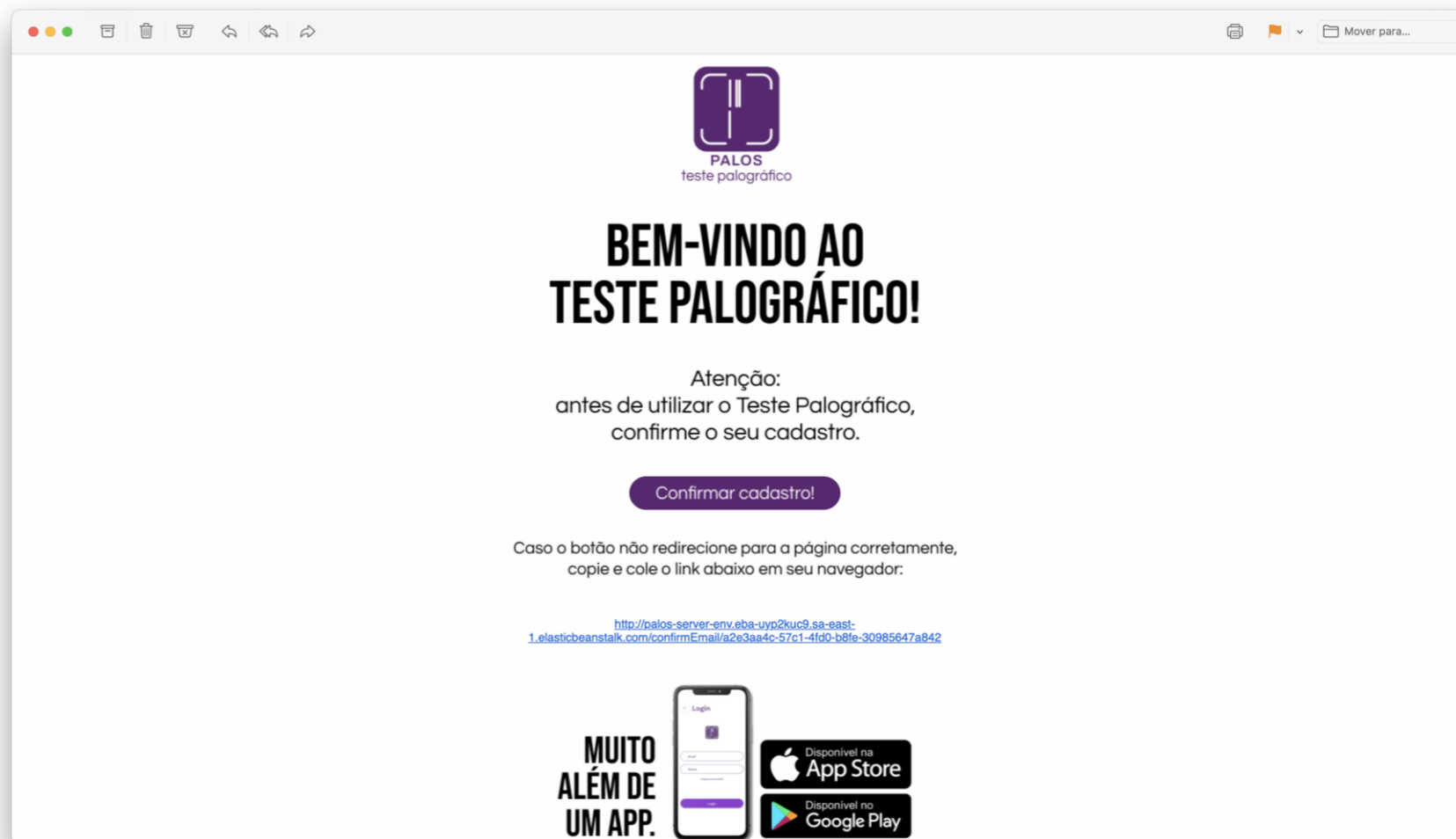
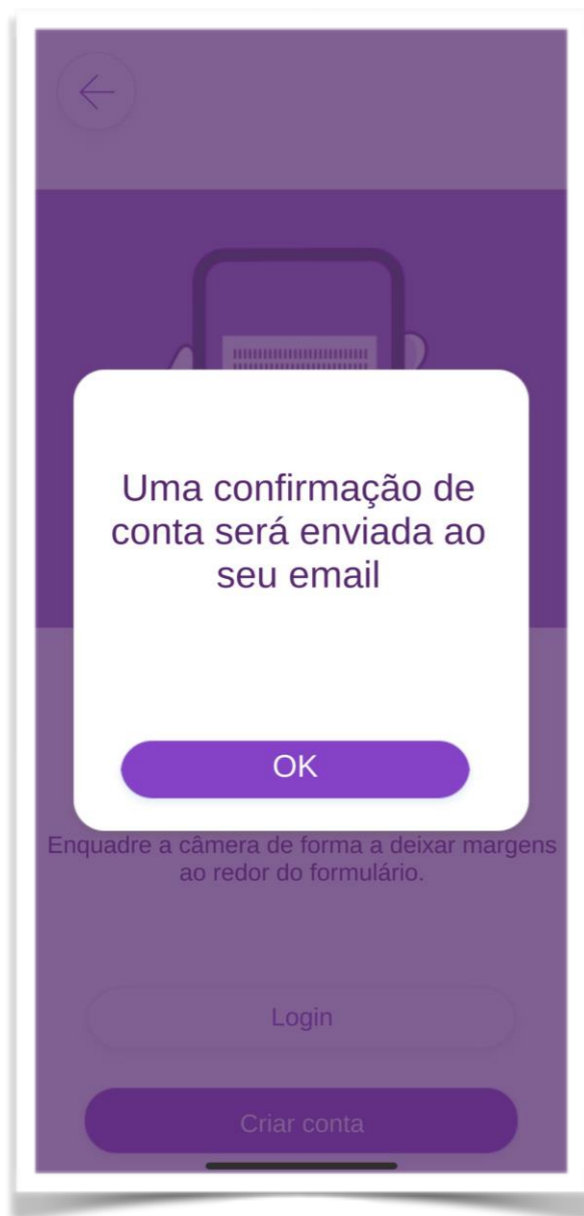
Este "Termos de Uso" é fornecido para sua referência, regendo a licença e utilização do aplicativo "PALOS". Para concluir a instalação e utilizar o referido aplicativo, é necessário que concorde com os seguintes

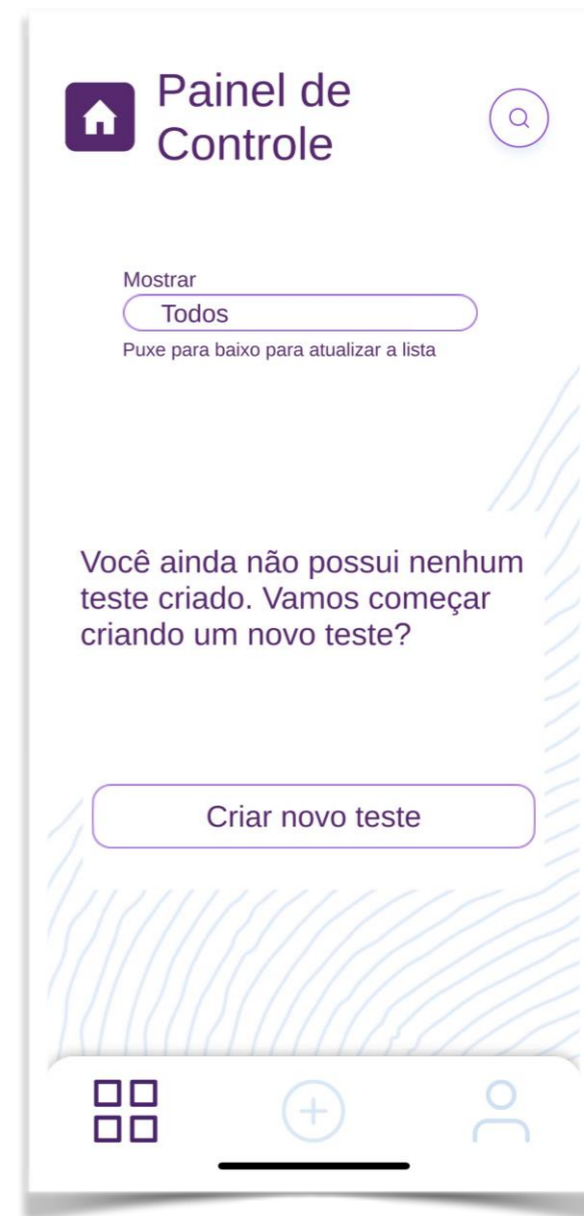
 **Política de privacidade**

POLITICA DE PRIVACIDADE

A CORRIGETECH, sociedade inscrita no CNPJ/ME sob o nº XX.XXX.XXX/0001-XX, com sede na cidade de Porto Alegre, RS, na Rua XXXXXX, administradora do aplicativo de nome PALOS, respeita a sua privacidade e os princípios de proteção de dados pessoais, conforme a Lei nº 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD). A presente Política de Privacidade (ora nomeada tão somente como "Política") visa que você, titular dos dados pessoais (nomeado como &quot;Titular&quot;), tenha conhecimento de como







**Novo teste**  
Dados do paciente

Teste

50

Masculino

123456

Sul

Superior

Próximo →

Bottom navigation: Home, Add (+), Profile

**Novo teste**  
Dados do paciente

Quais tabelas normativas devem ser utilizadas para classificar os resultados?

- Apenas as tabelas Gerais
- Tabelas Gerais por Sexo\*
- Tabelas Gerais por Escolaridade\*
- Apenas as tabelas por Região
- Tabelas por Região e Sexo\*
- Tabelas por Região e Escolaridade\*

\*Caso não haja tabelas de um dado construto para sexo ou escolaridade, serão usadas apenas as tabelas Gerais ou por Região.

Cancelar Confirmar

Próximo →

Bottom navigation: Home, Add (+), Profile

Escolha uma superfície plana que não seja branca, preferencialmente uma mesa.

Remova objetos próximos ao formulário para garantir que apenas ele seja fotografado.

Certifique-se de que a iluminação seja adequada para obter uma foto clara e nítida.

Enquadre a câmera de forma a deixar margens ao redor do formulário.

Não mostrar essa mensagem novamente

Próximo →

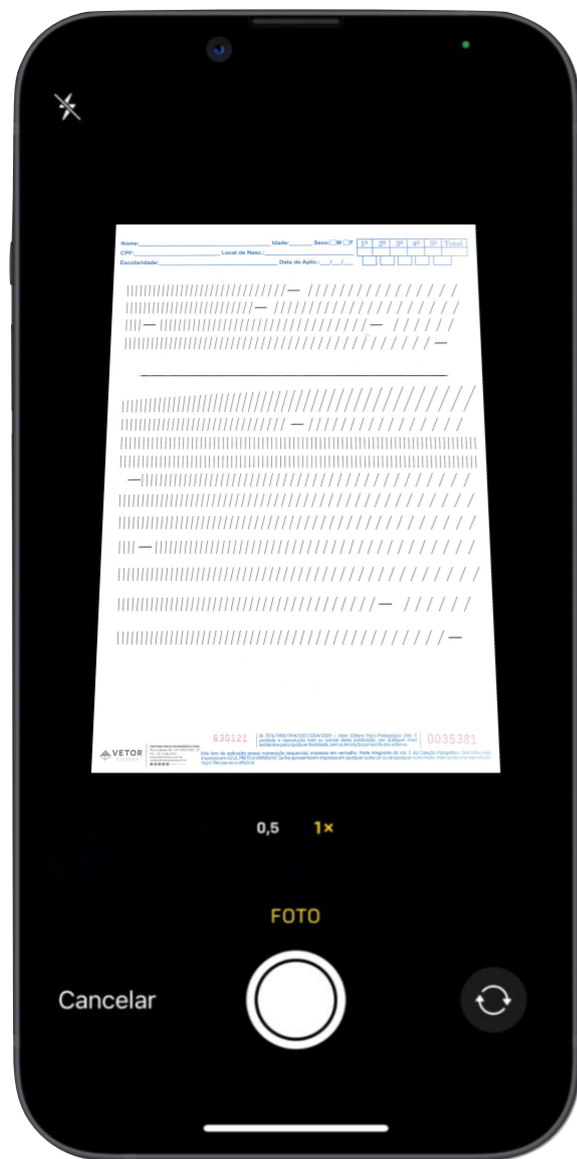
Bottom navigation: Home, Add (+), Profile

Por padrão são utilizadas as Tabelas Gerais para a classificação dos construtos. Também podem ser utilizadas as Tabelas Gerais estratificadas por sexo ou por escolaridade.

Há possibilidade de utilizar as Tabelas para cada Região para a classificação dos construtos. Também podem ser usadas as Tabelas de cada Região estratificadas por sexo ou escolaridade.

Caso, para um dado construto, não haja tabelas para sexo ou escolaridade, serão utilizadas as Tabelas Gerais ou Tabelas da Região.



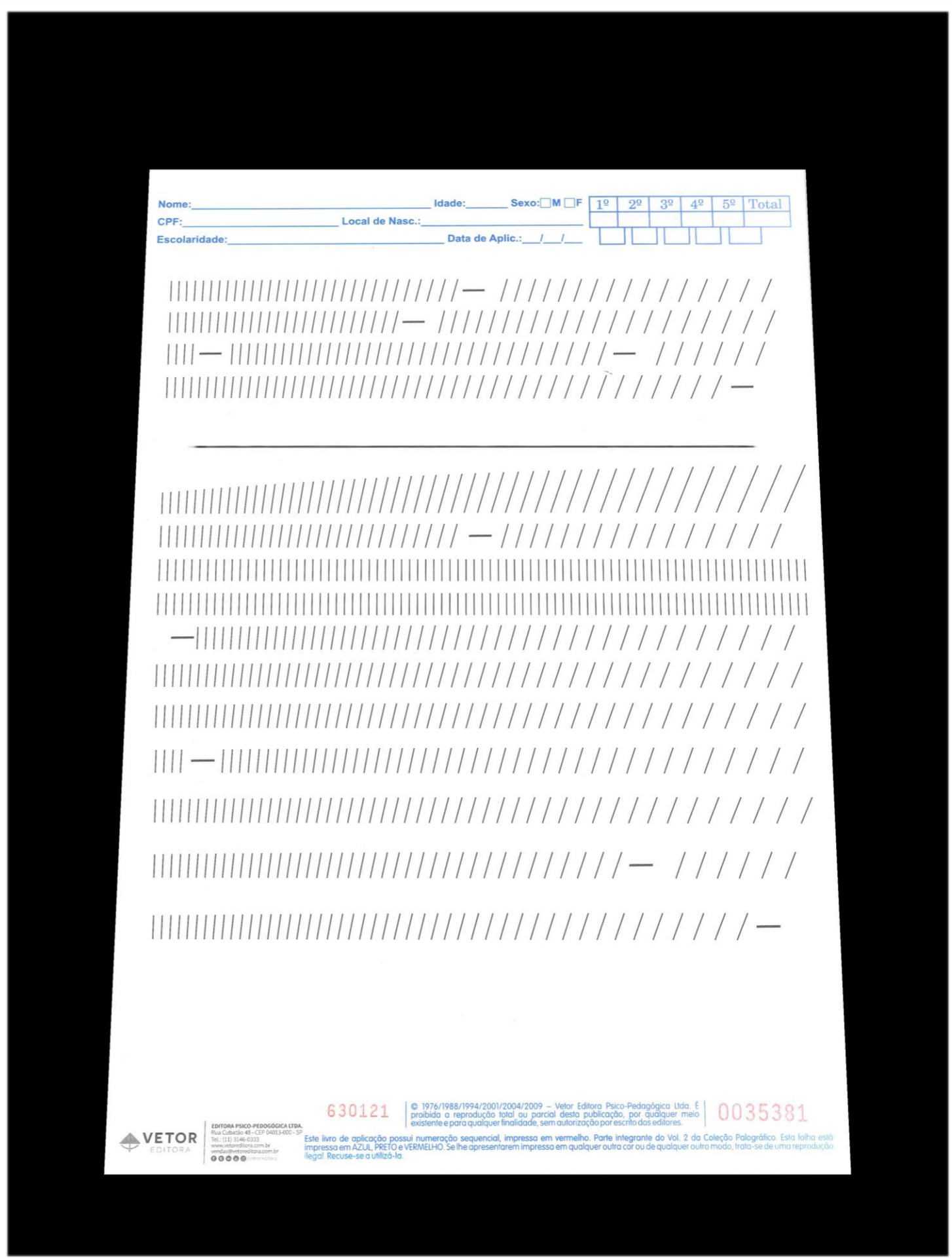


É importante que a folha de teste seja colocada sobre uma superfície que contraste com o branco da folha.

Também é importante que não haja nenhum objeto além da folha na foto.

Assim como é importante deixar boas margens ao redor da folha.

Evite usar o flash e escolha um local com boa iluminação para tirar a foto.

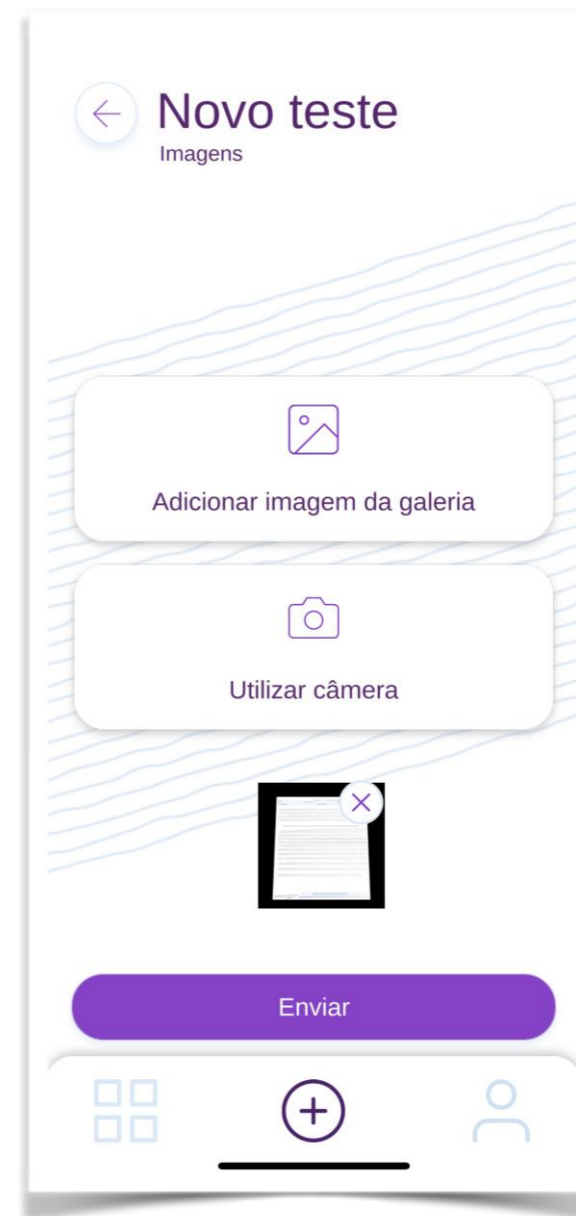
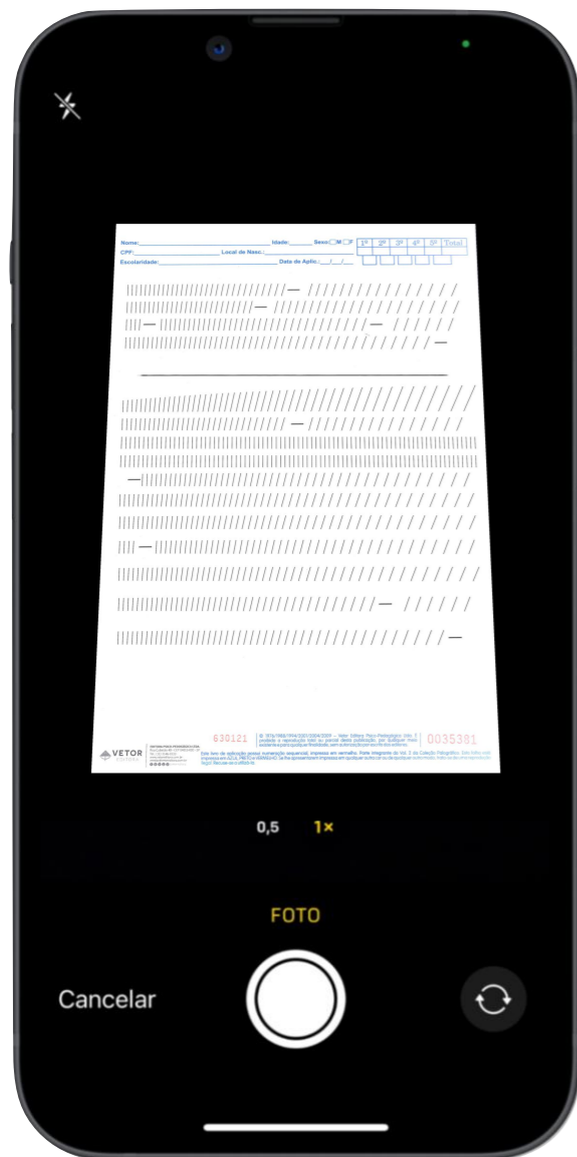


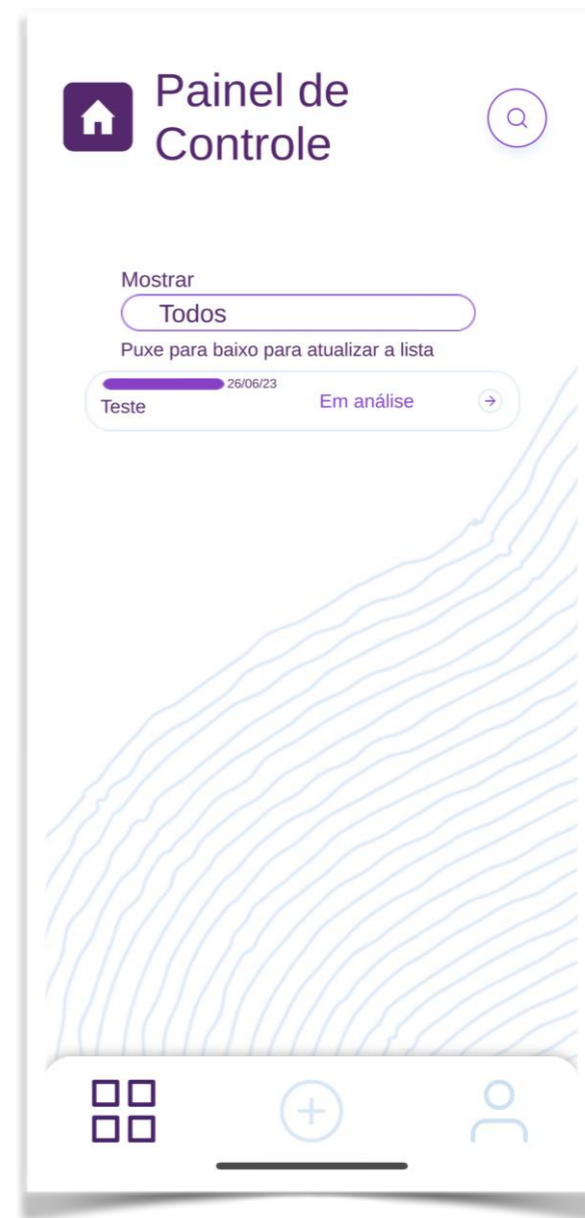
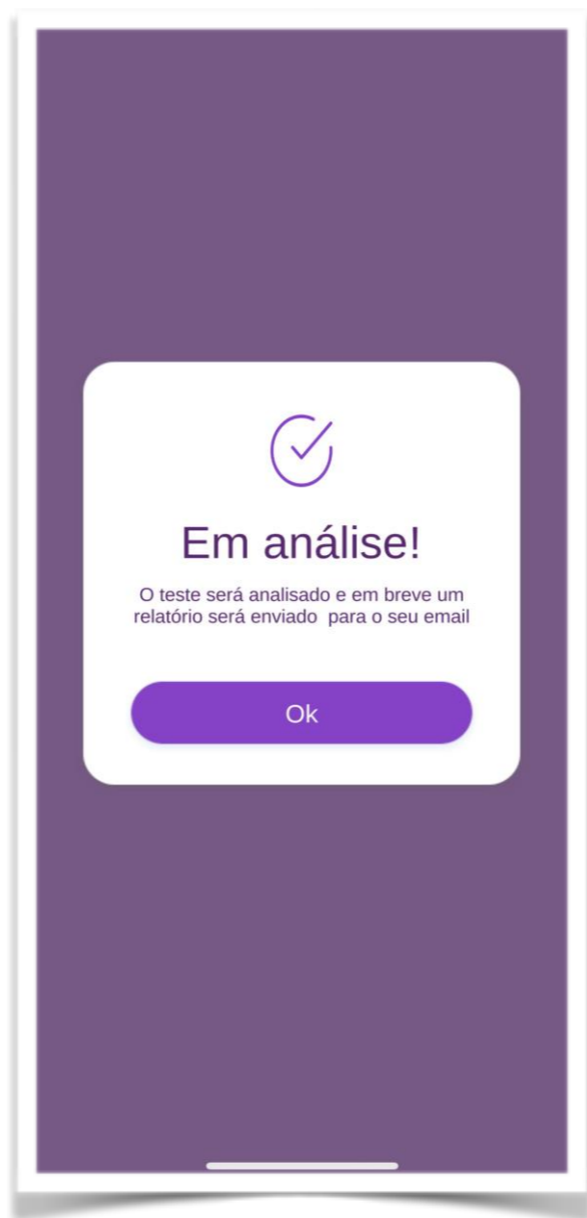
Nome: \_\_\_\_\_ Idade: \_\_\_\_\_ Sexo:  M  F 

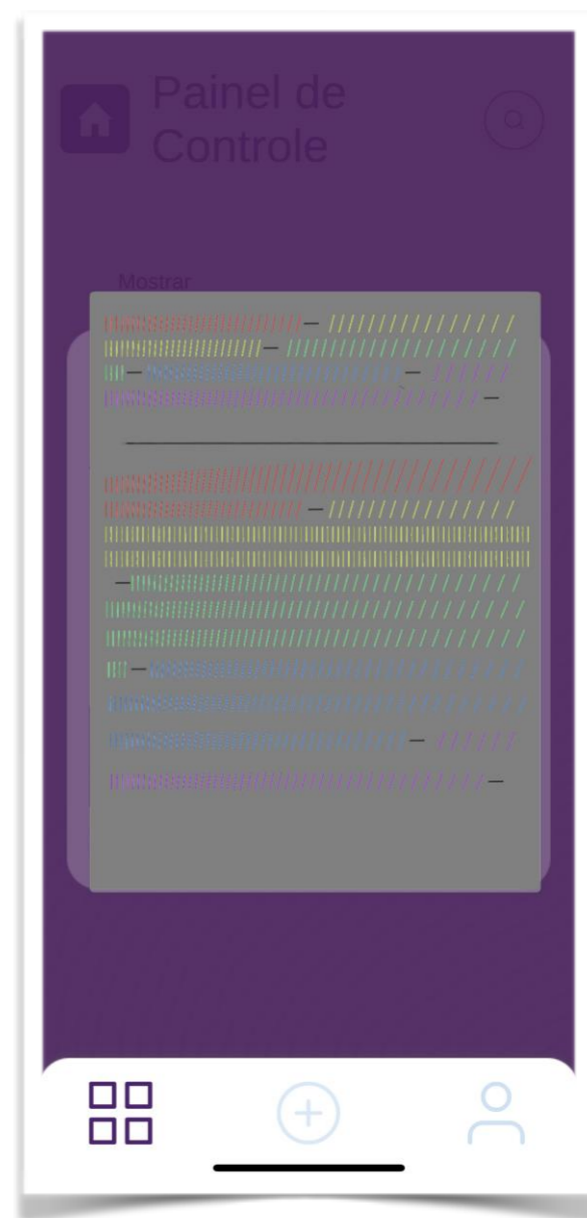
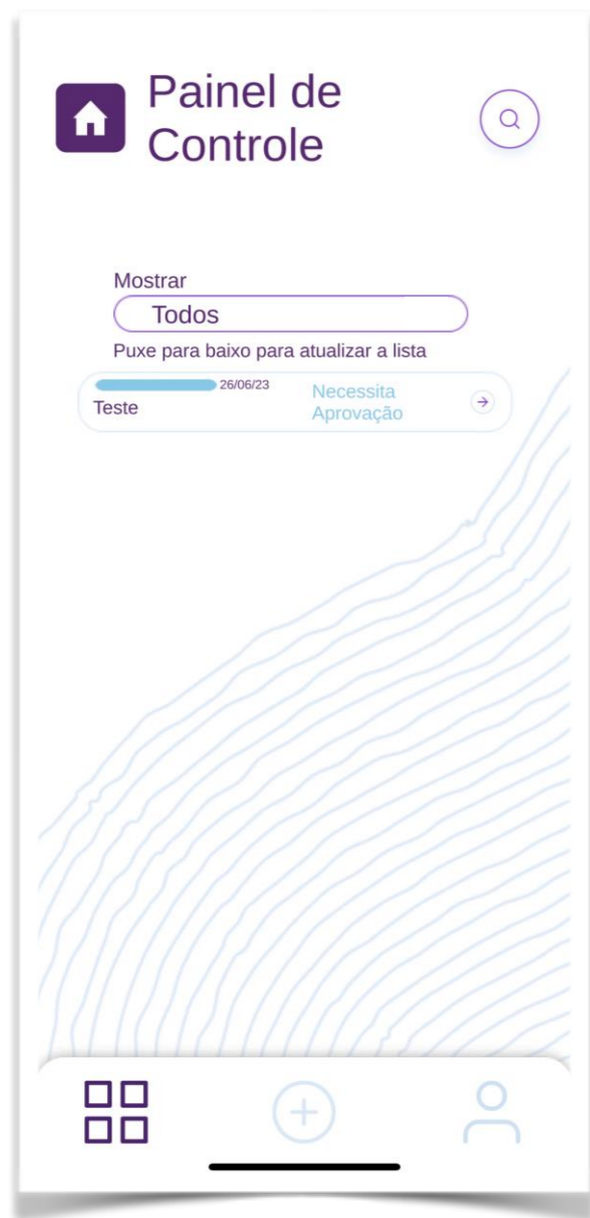
1º	2º	3º	4º	5º	Total

  
CPF: \_\_\_\_\_ Local de Nasc.: \_\_\_\_\_  
Escolaridade: \_\_\_\_\_ Data de Aplic.: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Handwriting practice sheet with multiple rows of dashed lines for tracing. The lines are arranged in a grid pattern, with a horizontal line separating the top section from the bottom section.

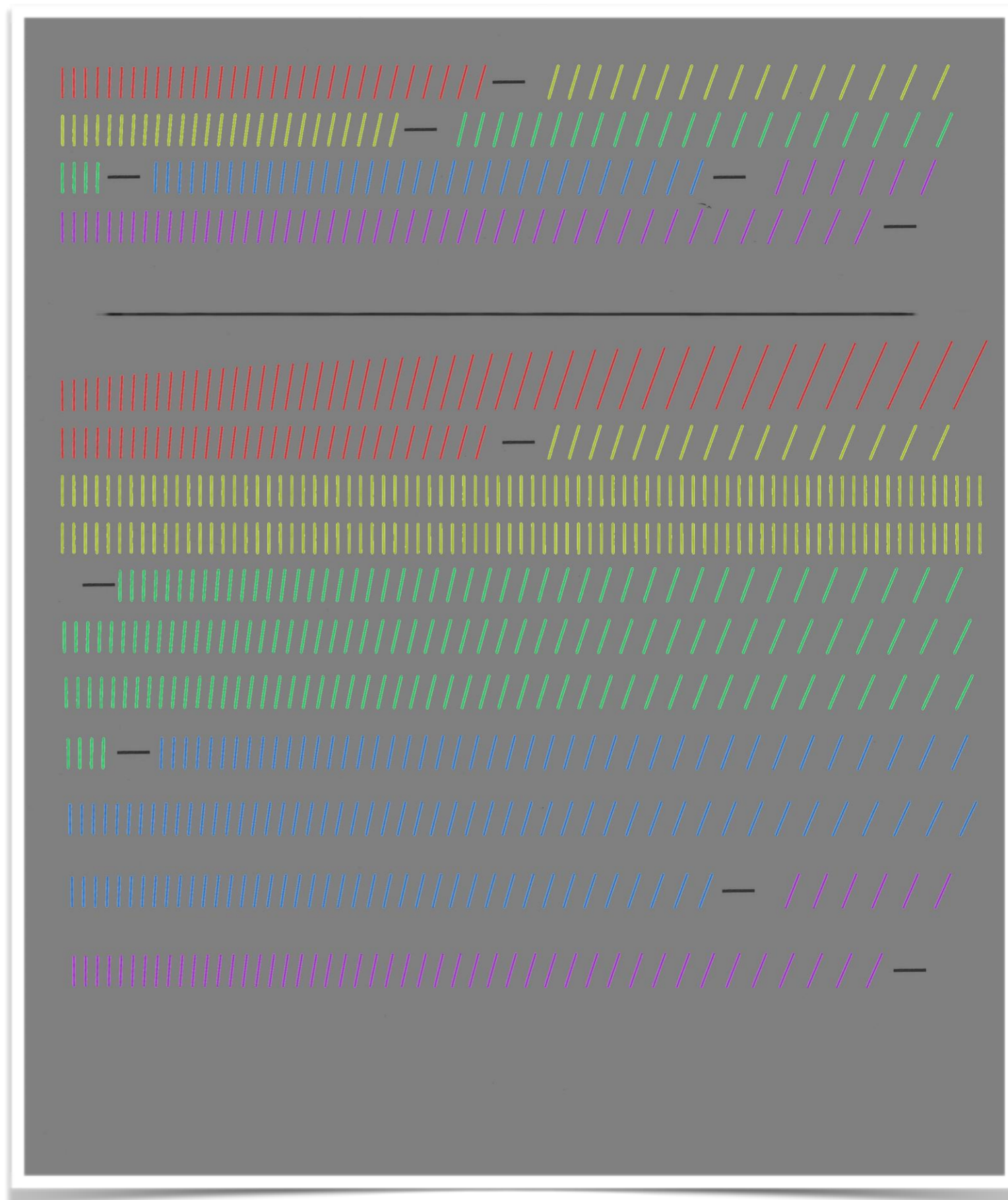


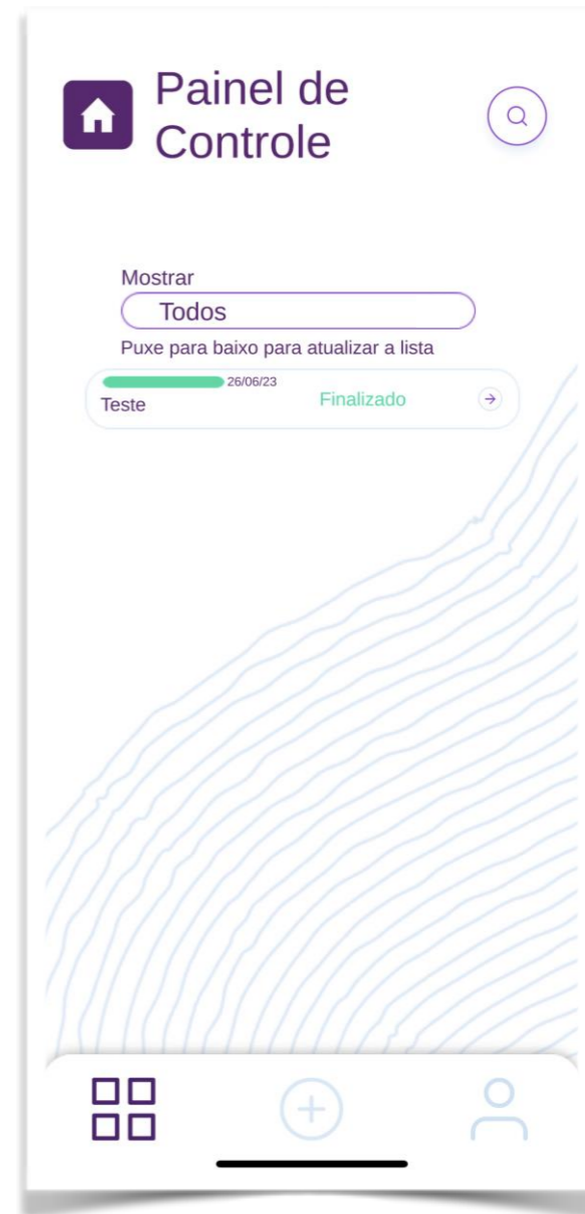
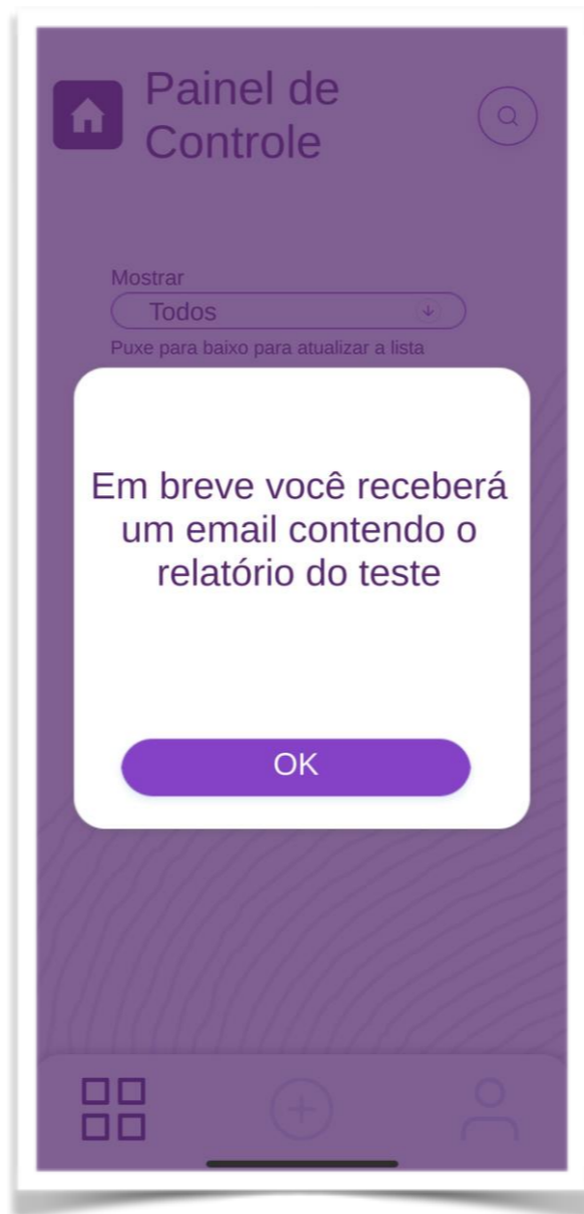




Para aprovar o processamento é importante verificar se a Imagem de Prova tem todos os Palos destacados por cores (principalmente os da segunda parte).

Além disso, que os 5 tempos estejam presentes. Cada tempo tem uma cor distinta.







Caixa de Entrada - jaborges@terra.com.br 17:30

TP

**Teste Palografico**

Relatório de UmaFolha

Para: João Alfredo Borges,

Responder A: Teste Palográfico



**PALOS**  
teste palográfico

# OLÁ!

Em anexo encontra-se o relatório do seu Teste Palográfico.

**Utilize o código abaixo para liberar o acesso ao relatório:**

h0E1UoNI

ACESSAR RELATÓRIO

Caso o botão não redirecione para a página corretamente, copie e cole o link abaixo em seu navegador:

<https://www.testepalograficoapp.com.br/report/5e90443e-930e-4a8c-bf45-afe6f7b4589a>





**PALOS**  
teste palográfico

## RESULTADO DA AVALIAÇÃO DO TESTE PALOGRÁFICO

Insira o código recebido por email abaixo para acessar seu relatório:

h0E1UoN|

Acessar Relatório

PALOS  
teste palográfico

## RESULTADO DA AVALIAÇÃO DO TESTE PALOGRÁFICO

**Nome do Avaliado:** UmaFolha**Idade:** 0 anos**Região:** ...**Sexo:** ...**Escolaridade:****CPF:** ...**Data:** 17/08/2023

### AVALIAÇÃO QUANTITATIVA

#### Produtividade

 $[1^{\circ}T = 81] + [2^{\circ}T = 178] + [3^{\circ}T = 150] + [4^{\circ}T = 134] + [5^{\circ}T = 53] = 596$ 

Classificação (Tabela Normativa 187): Média Superior

Interpretação: Revela rendimento no trabalho acima da média.

#### Ritmo - NOR

 $[(97 + 28 + 16 + 81) \times 100 / 596] = [22200 / 596] = 37.2$ 

Classificação (Tabela Normativa 193): Muito alto

Interpretação: Indica grandes variações no rendimento do trabalho.

#### Gráfico de Rendimento

300

- Início
- Avaliação Quantitativa
- Avaliação Qualitativa
- Avaliação da Emotividade
- Imagem do Teste
- Imagem de Prova
- Salvar Documento

PALOS  
teste palográfico

## RESULTADO DA AVALIAÇÃO DO TESTE PALOGRÁFICO

**Nome do Avaliado:** UmaFolha**Idade:** 0 anos**Região:** ...**Sexo:** ...**Escolaridade:****CPF:** ...**Data:** 17/08/2023

### AVALIAÇÃO QUANTITATIVA

#### Produtividade

$$[1^{\circ}T = 81] + [2^{\circ}T = 178] + [3^{\circ}T = 150] + [4^{\circ}T = 134] + [5^{\circ}T = 53] = 596$$

Classificação (Tabela Normativa 187): Média Superior

Interpretação: Revela rendimento no trabalho acima da média.

#### Ritmo - NOR

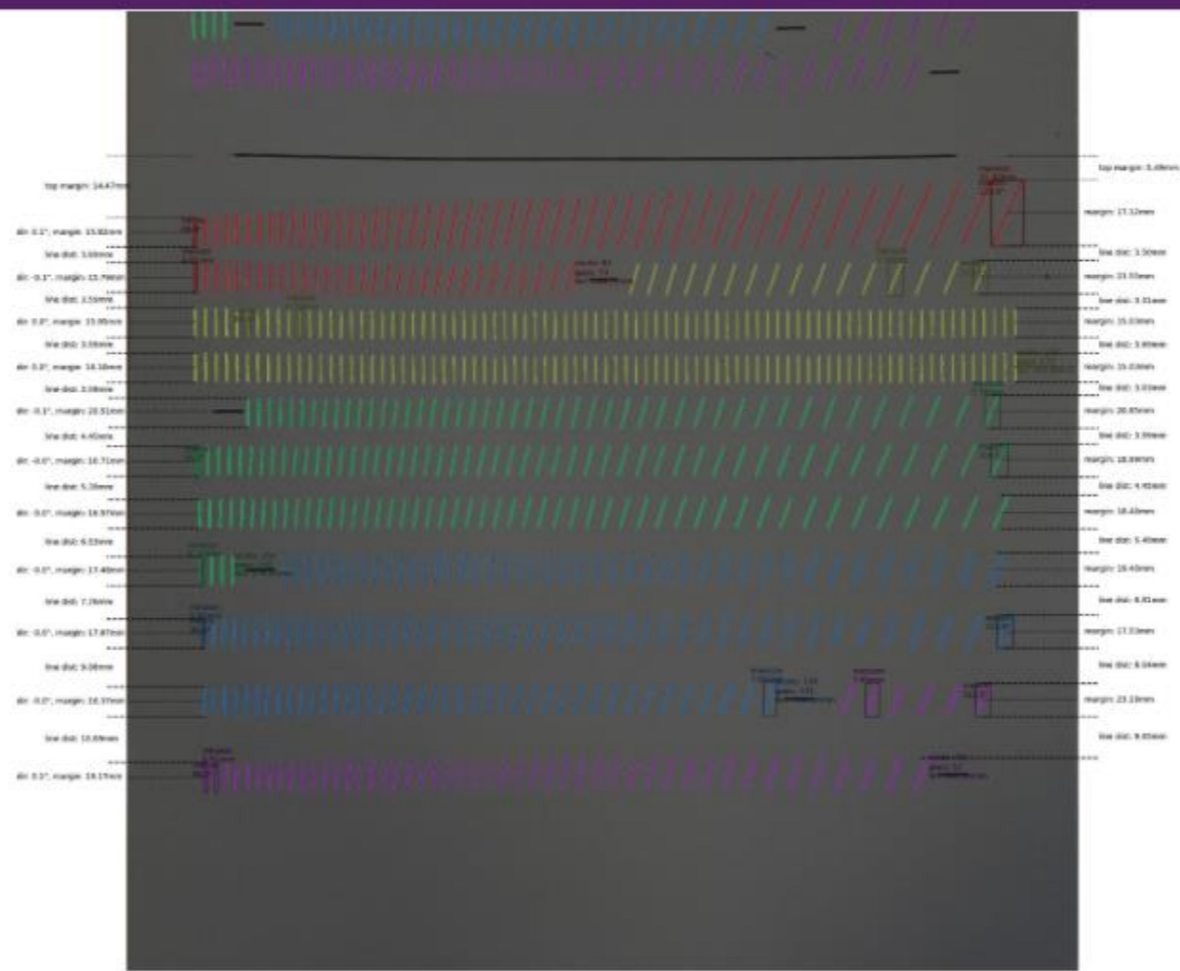
$$[[97 + 28 + 16 + 81] \times 100 / 596] = [22200 / 596] = 37.2$$

Classificação (Tabela Normativa 193): Muito alto

Interpretação: Indica grandes variações no rendimento do trabalho.

#### Gráfico de Rendimento

### SALVAR DOCUMENTO



### SALVAR DOCUMENTO

Atenção: Selecione as seguntes interpretações qualitativas para liberar o documento!

- Produtividade
- Irregularidade do Traçado
- Outras Irregularidades

Interpretação: Selecione uma opção de cima

### Ganchos

Opção: **Diminuída** ▾

Interpretação: Indicativo de Agressividade diminuída

---

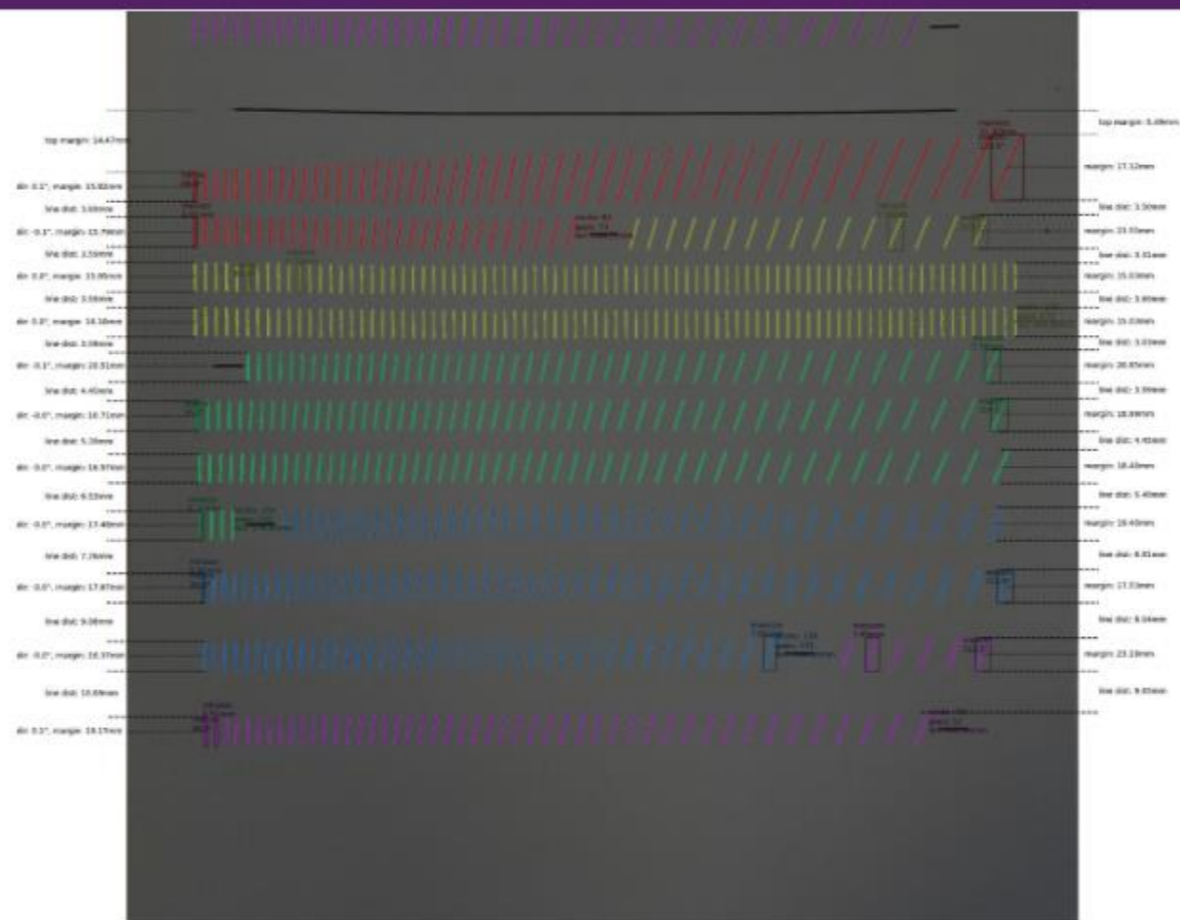
### AVALIAÇÃO DA EMOTIVIDADE

- Há irregularidades na inclinação dos Palos?  Não
- Há irregularidades na pressão dos Palos?  Não
- Há irregularidades no tamanho dos Palos?  Não
- Há irregularidades na distância entre Palos?  Não
- Há irregularidade generalizada dos traços?  Não
- Há irregularidade na distância entre linhas?  Não
- Há irregularidade no alinhamento dos Palos?  Não
- Há presença de ganchos, brisados ou tremor?  Não

ESCORE TOTAL: 0

Classificação (Tabela Normativa 219): Diminuída

# SALVAR DOCUMENTO



## SALVAR DOCUMENTO





**Baixe na sua loja**  
de aplicativos



**Suporte**

[testepalografico@testepalografico.com.br](mailto:testepalografico@testepalografico.com.br)

**Contato**

(51) 99322-9419

Porto Alegre/RS

**Siga nossas**  
redes sociais



Corrigetech Tecnologia LTDA - CNPJ: 50.188.729/0001-01

Copyright © 2023 – Todos os direitos reservados. Site criado por MS Design