

Template do Cadastro - Sistemas

Este documento busca especificar as principais áreas que compõe o template da tela de Cadastro do Usuário no padrão GovBr e as instruções sobre onde e quais componentes devem figurar na tela.

As possibilidades de acessar a conta, assim como no login podem se dar de 3 formas diferentes: por Certificação (digital e NeoID); por CPF/Senha e por Redes Sociais.

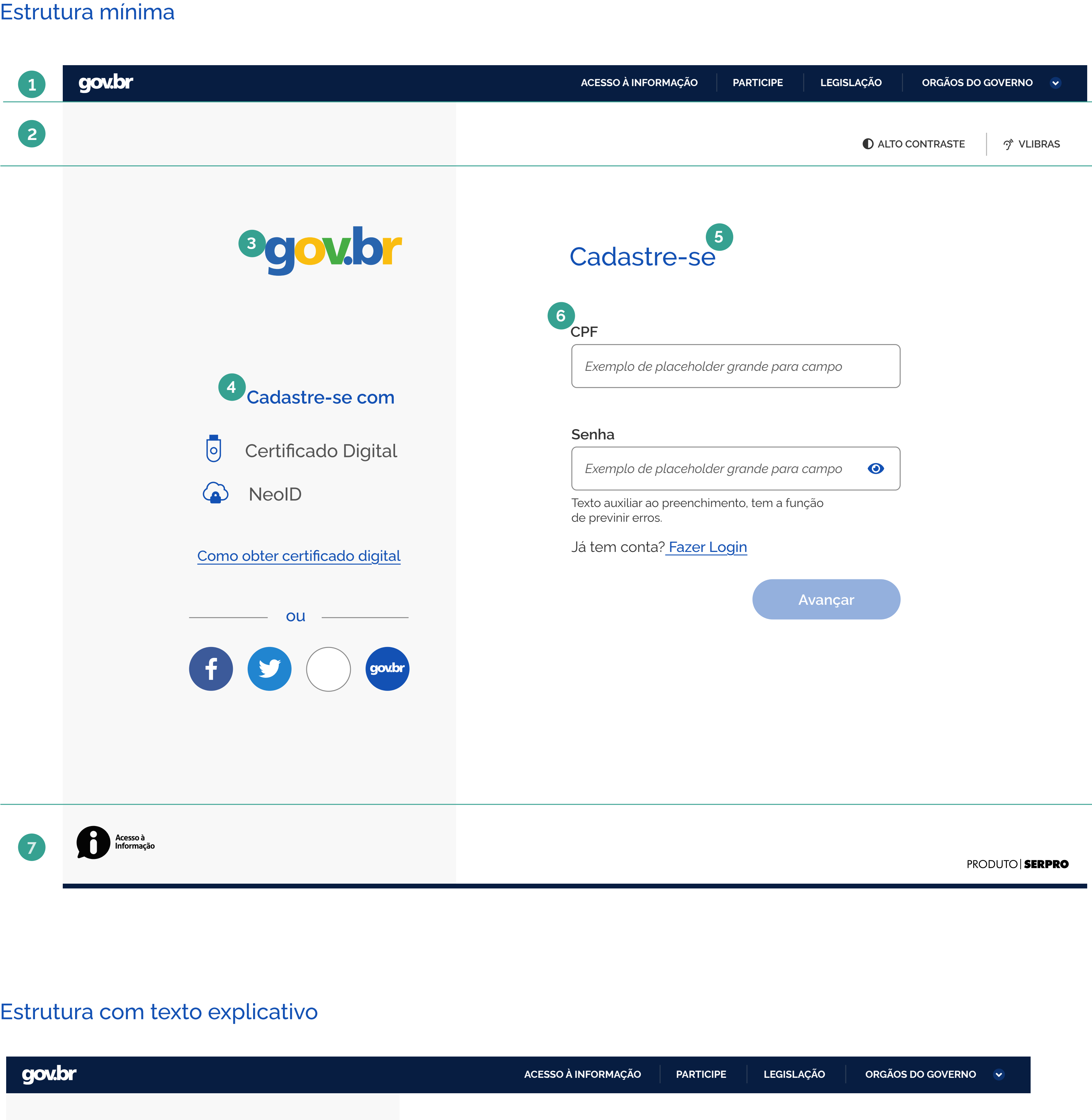
Elementos da Estrutura Principal

Os elementos que compõem a Identidade visual proposta para os sistemas são:

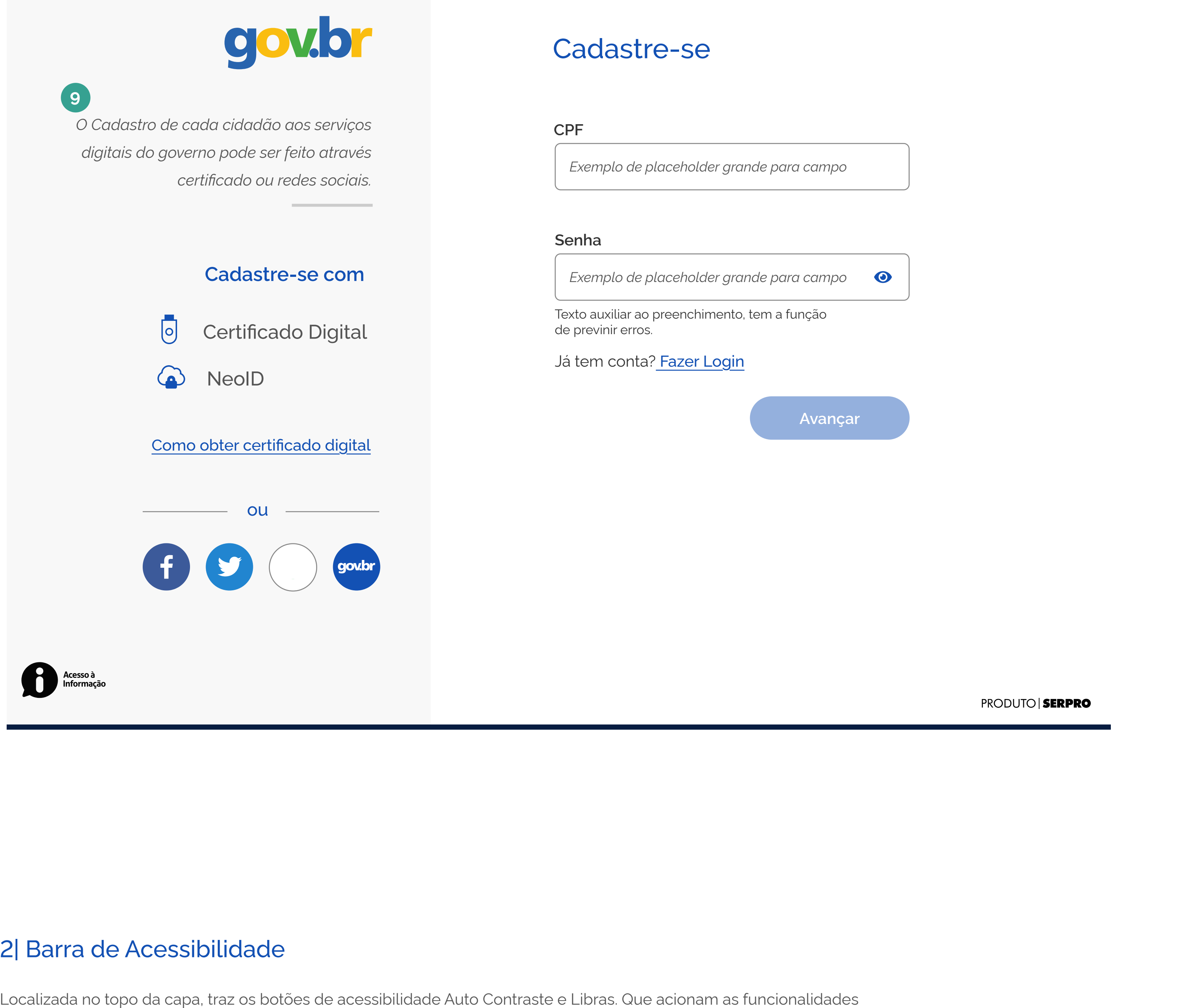
Estrutura antes de realizar o cadastro

- 1 | Barra Padrão de Identidade Digital Padrão gov.br
- 2 | Barra Acessibilidade
- 3 | Marca
- 4 | Cadastro através dos certificados ou das redes sociais
- 5 | Título
- 6 | Miolo
- 7 | Rodapé (Barra de Assinatura da Identidade Padrão)
- 8 | Texto explicativo

Estrutura mínima



Estrutura com texto explicativo



2| Barra de Acessibilidade

Localizada no topo da capa, traz os botões de acessibilidade Auto Contraste e Libras. Que acionam as funcionalidades específicas listadas.

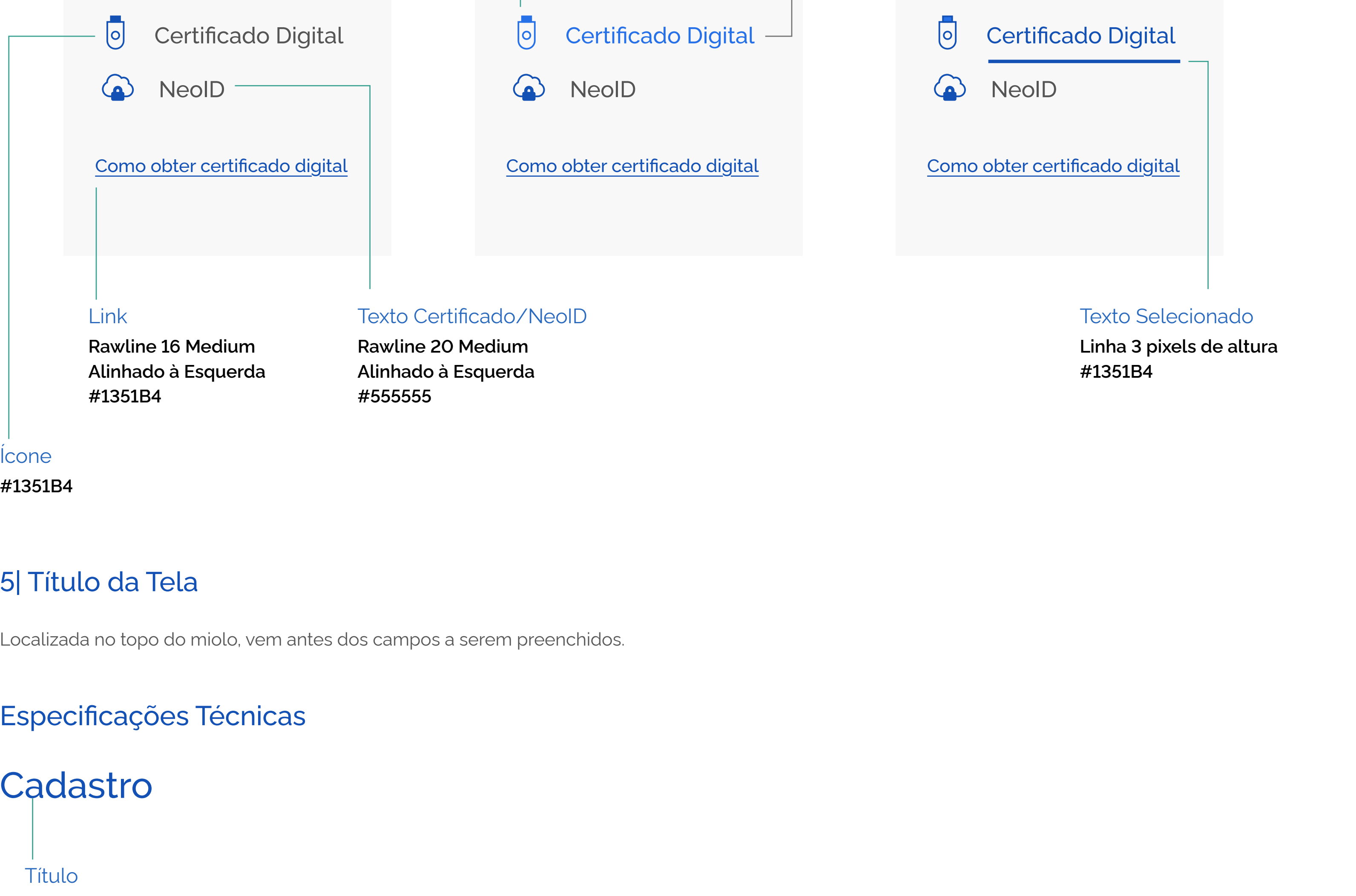
3| Marca

A marca do "gov.br" recomenda-se utilizar a imagem conforme orientação no link: <https://www.governodigital.gov.br/transformacao/compras/orientacoes/identidade-visual-govbr>

4| Cadastro com Certificados

O cadastro com o Certificado Digital e NeoID pode ser acionado pelos links no lado esquerdo da tela. Eles acionam páginas específicas das aplicações vinculadas aos respectivos certificados.

Especificações Técnicas



5| Título da Tela

Localizada no topo do miolo, vem antes dos campos a serem preenchidos.

Especificações Técnicas

Cadastro

Título
Rawline 32 Medium
Alinhado à Esquerda
#1351B4

6| Miolo

Área de maior massa de dados da tela. Local onde aparecem os campos referentes a preenchimento dos dados do cadastro.

Especificações Técnicas

Cadastre-se



7| Rodapé

O rodapé (footer) ocupa a parte inferior da estrutura padrão dos sites e portais na Identidade Digital do Executivo Federal. Trata-se de mais um elemento que assegura a credibilidade do ambiente quando o usuário chega ao final da tela. Além de apresentar atalhos para as áreas do site, a estrutura conta com o link para o site da Lei de Acesso à Informação e link para o Acesso à Informação e a assinatura de Produto Serpro.

7| Texto Explicativo

Texto facultativo que pode auxiliar o usuário no preenchimento do cadastro. Serve para dar informações que sejam fundamentais ao cadastro.

Estrutura da Tela de Ativação da Conta

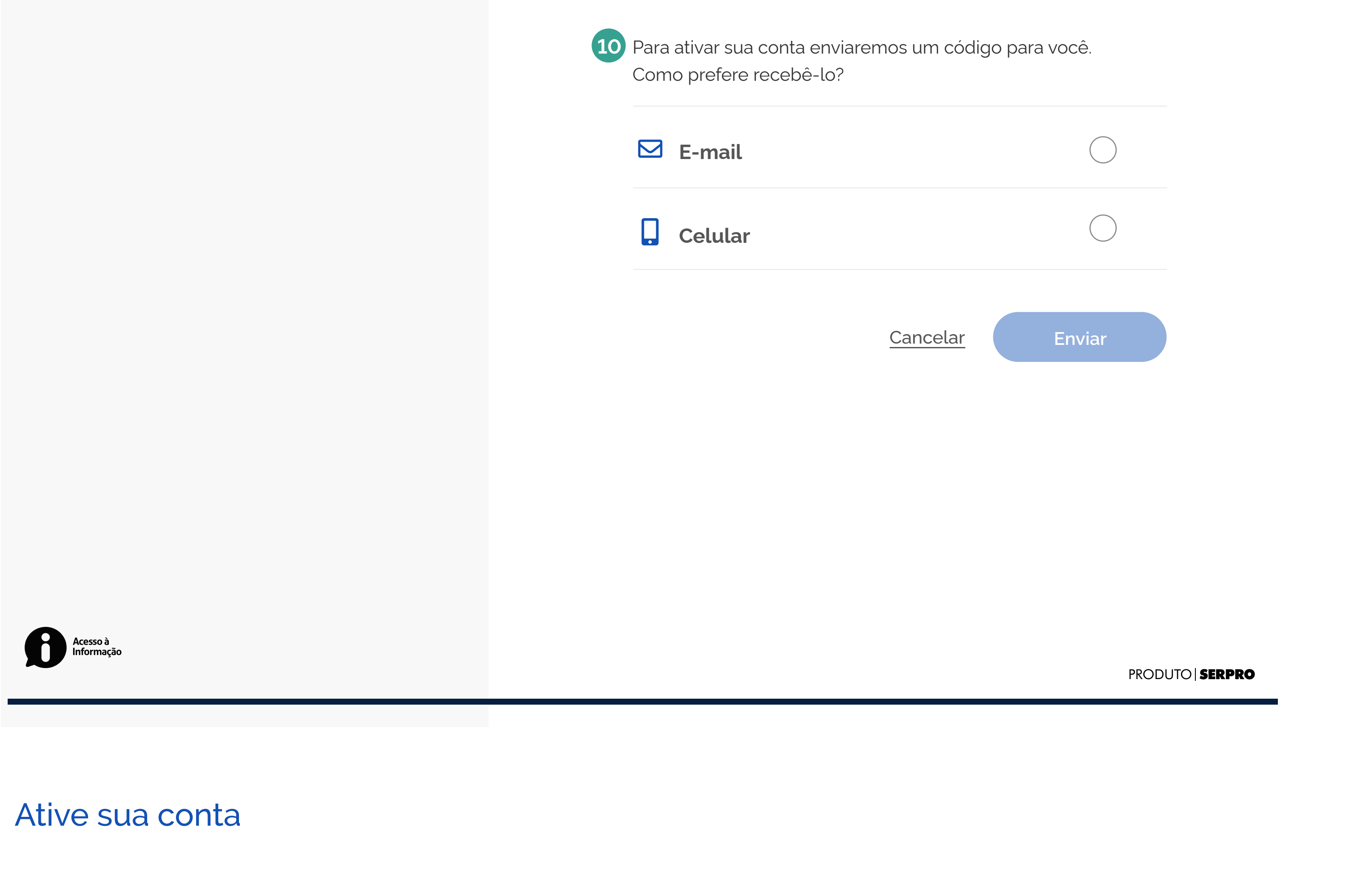
Após inserção dado CPF e Senha, o conteúdo do lado direito da tela passa a exibir os elementos necessários à ativação da conta. Momento que o usuário opta por receber o código de ativação por e-mail ou pelo celular, via SMS.

10 | Miolo - Ativação de Conta

Lista de itens para o usuário escolher a melhor forma de receber o código de ativação da conta (por e-mail ou celular).

11 | Área para receber o código de ativação da conta

Ao clicar em um RadioButton, aparecerá um input para o usuário digitar ou o e-mail ou celular e assim, receber o código de ativação da conta.



Ative sua conta

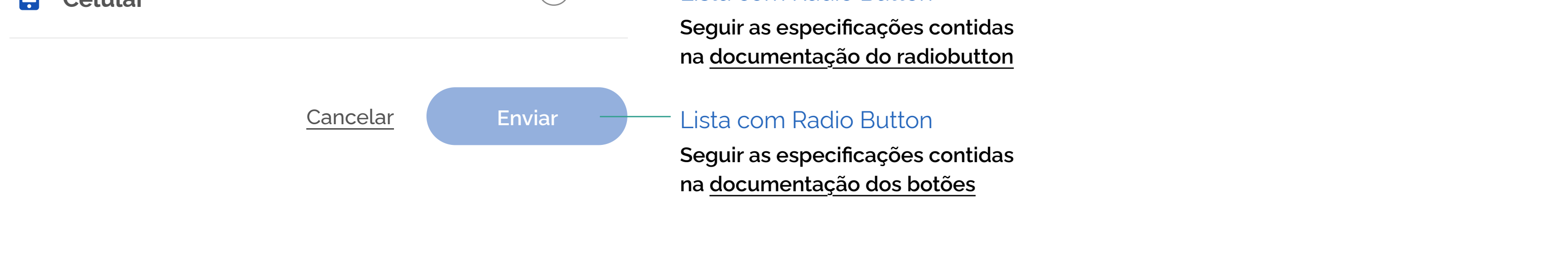
Para ativar sua conta enviaremos um código para você. Como prefere recebê-lo?



Especificações Técnicas

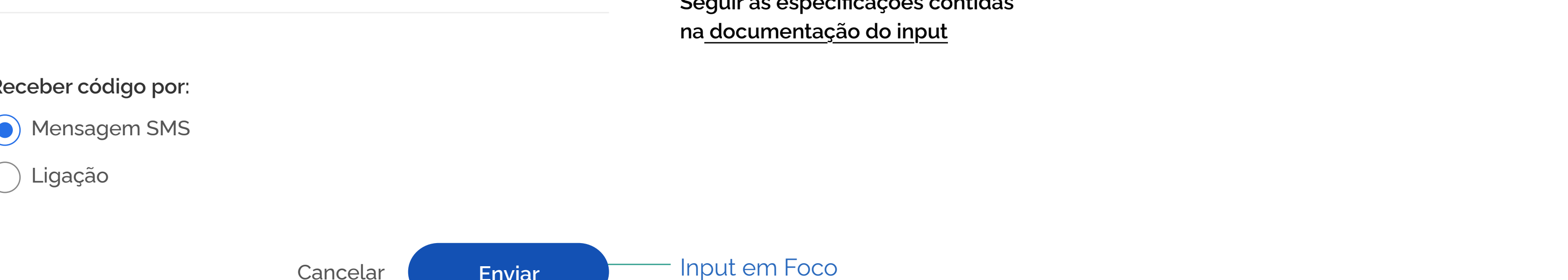
Ative sua conta

Para ativar sua conta enviaremos um código para você. Como prefere recebê-lo?



Ative sua conta

Para ativar sua conta enviaremos um código para você. Como prefere recebê-lo?



Estrutura da Tela para Verificação

Após escolher um modo de recebimento do código de acesso, o conteúdo do lado direito da tela passa a exibir um campo para o usuário digitar o código de 04 dígitos de ativação da conta. Haverá na tela também um link para o usuário receber um novo código, caso a operação não tenha sido realizada ou percebida pelo usuário.

12 | Miolo - Área de Verificação

Exibir o número do celular digitado inicialmente pelo usuário e um campo para ele digitar o código de acesso.

13 | Link para usuário reenviar o código

14 | Atalho para usuário informar número do celular correto

Atalho para usuário corrigir o número do celular, caso tenha digitado errado.

