

# O Gruvi chegou!

Baixe agora o **novo APP** de pagamentos da Assunivasf

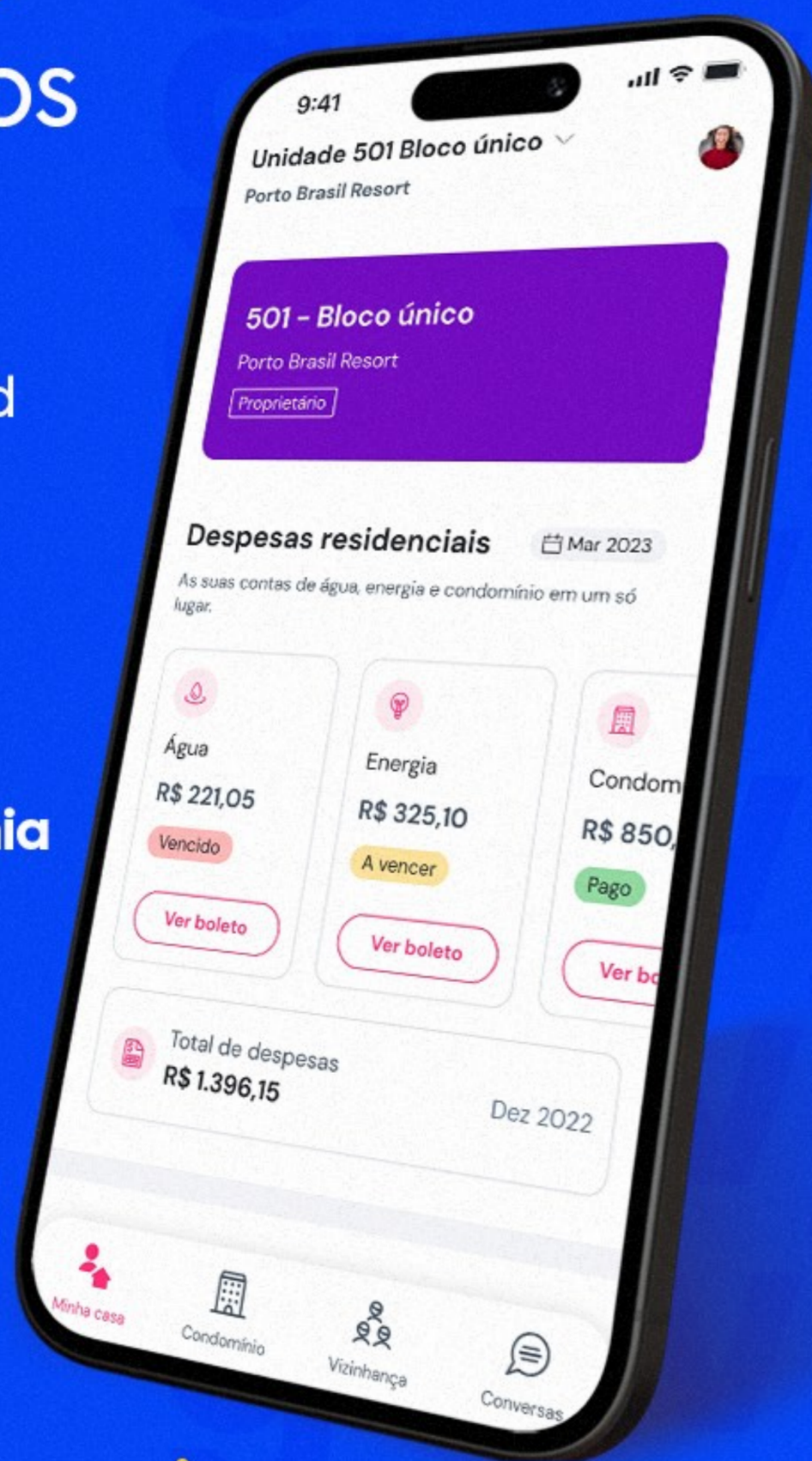
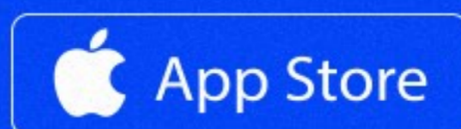
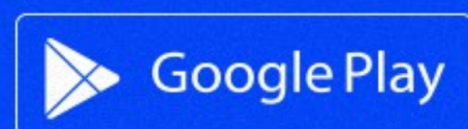
O aplicativo **Gruvi** está disponível para **Android** e **iOS**. Faça o download e configure até o dia **25/02** para não perder os prazos de pagamento (obrigatório para quem utiliza a modalidade cartão de crédito).

O Gruvi foi implementado para garantir **mais segurança e autonomia** para a **contabilidade** da Assunivasf.

Em caso de dúvidas, acesse:  
[www.assunivasf.com.br](http://www.assunivasf.com.br)



Disponível em:



 **assunivasf gruvi**

## Vamos começar?

1. Abra a **câmera** do seu celular e escaneie o **QR Code** ao lado; Caso não consiga ler o QR Code, acesse a **loja de aplicativos** do seu celular (**Play Store** para Android ou **App Store** para iOS) e procure por **GRUVI**.
2. Faça o **download** do aplicativo **GRUVI**;
3. Abra o aplicativo.

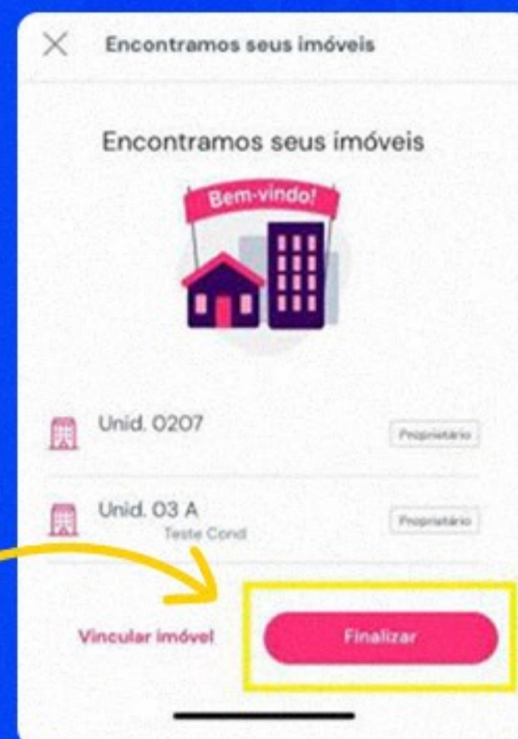


## Acessando:

1. Digite seu **número de celular**;
2. Insira o **código** recebido por **SMS**;
3. **Verifique sua unidade**:

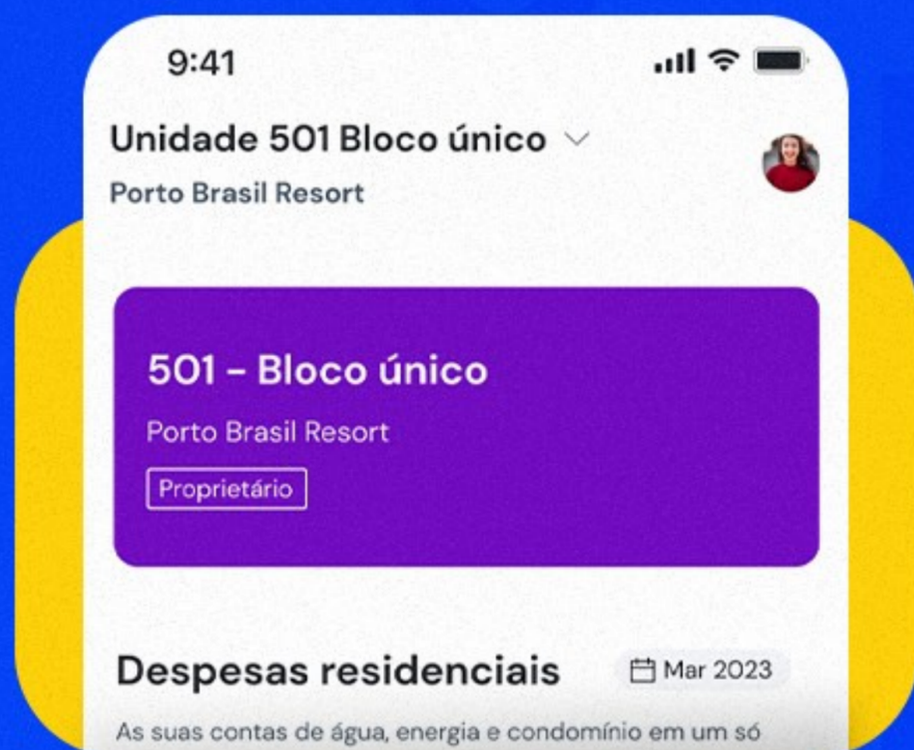
Se estiver **listada**, clique em: **"Finalizar"**.

Se **não estiver**, clique em: **"Vincular seu Imóvel"** e insira seu e-mail, acesse o e-mail para confirmar o seu cadastro.



## Suporte

Na parte superior estão a sua foto e/ou ícone, para **contato** direto com a **equipe GRUVI** caso precise de **suporte**.



## Menu "Condomínio"

No **menu condomínio** você encontra todas as opções para **facilitar** o seu dia a dia:

- Boletos e 2ª via;
- Pagamento via cartão de crédito;
- Documentos importantes;
- Comunicados sobre eventos e avisos;
- Abertura de solicitações junto à Assunivasf;
- Chat com os associados/as e muito mais!



## Importante:

Baixe o aplicativo e conclua a configuração até o dia **25/02/25** para ter acesso aos seus boletos, comprovantes e configurações de pagamento.

## Dúvidas?

Entre em contato conosco por e-mail ou WhatsApp:

✉ [atendimento@assunivasf.com.br](mailto:atendimento@assunivasf.com.br)

☎ (87) 98814-3218

 **assunivasf** **gruvi**

