



Implementação sistema eCondos offline

**Procedimentos para implementar o Sistema eCondos
offline**

Apresentação

Manual desenvolvido para usuários do sistema eCondos, aqui iremos encontrar todas as funcionalidades disponíveis pelo sistema. Manual contém diversos títulos e subtítulos mostrando os processos de configurações e uso do mesmo, ao acabar cada processo é demonstrado um vídeo de explicação, contendo observações em alguns casos, pois nosso sistema é programado para cada condomínio diferente, fazendo assim, com que o seu condomínio seja o único utilizando o sistema personalizados.

O que é a eCondos?

Somos uma empresa especializada em desenvolvimento de sistemas, jovem e inovadora que acredita que é possível entregar soluções tecnológicas de forma simples, direta, e objetiva, satisfazendo as necessidades dos nossos clientes.

No mercado desde 2016, a nossa missão é promover a evolução e, o crescimento dos parceiros através da implementação de soluções tecnológicas, visando a redução de custos, simplificar a comunicação e certificar da segurança.

Nossa plataforma permitirá consolidar o nome da sua empresa no mercado e a integração de diversos segmentos no ramo condominial. O mais importante é saber o poder de decidir o que se necessita e, como será usada a plataforma que está em suas mãos.

Requisitos de utilização do sistema

Requisitos mínimos

- Seu computador precisa atender aos requisitos mínimos para ter acesso ao sistema online eCondos.
- Seu dispositivo deve conter acesso à internet.
- É possível acessar o eCondos de qualquer sistema operacional ou browser, entretanto o suporte será fornecido somente aos que atendem os requisitos mínimos.
- Conter um computador, aparelho celular ou tablete.

Windows

Para usar o sistema eCondos no Windows, é necessário:

- Browser compatível com o sistema operacional (Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge ou similar);
- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11 ou versão posterior;
- Processador Intel Pentium 4 de 1.0 Ghz 32 bits ou superiores contendo compatibilidade com SSE2. 3.1.2.

Mac

Para usar o sistema eCondos no Mac, é necessário:

- Browser compatível com o sistema operacional (Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge ou similar);
- OS X Yosemite 10.10 ou versão posterior.
- Processador Intel Pentium 4 de 1.0 Ghz 32 bits ou superiores contendo compatibilidade com SSE2. 3.1.3.

Linux

Para usar o sistema eCondos no Linux, é necessário:

- Browser compatível com o sistema operacional (Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge ou similar);

- Debian 8+, openSUSE 13.3+, Fedora Linux 24+ ou Ubuntu 14.04+ de 64 bits;
- Processador Intel Pentium 4 de 1.0 Ghz 32 bits ou superiores contendo compatibilidade com SSE2.

Conter uma infraestrutura de ponta a ponta.

- Conectividade com a base e os condomínios através de um cabo de rede particular
- VPN

Implementação Sistema Offline

O sistema offline, permite que a base do monitoramento continue fazendo os acionamentos remoto, através do sistema eCondos.

O sistema offline contém apenas os acionamentos, não sendo possível utilizar nenhuma outra função.

Observações: O sistema offline se torna obrigatório, que esteja rodando antes do momento da queda, por conta do login, ao sistema precisar de acesso a internet, logo depois desse procedimento estará totalmente offline e poderá utilizar em situações de emergências.

Necessário fazer uma pequena configuração no sistema eCondos

É necessário configurar o Módulo guarita, modo servidor na aba de configurações nos hardwares. Logo depois basta seguir os processos demonstrados nesse artigo.

Módulo Guarita modo servidor ⓘ

IP

Porta

Palavra de acesso (senha)

☒ **Habilitar**
Habilite ou desabilite o uso da comunicação pelo modo servidor

O IP do módulo guarita deve estar disponível para acesso externo (via Internet).

[← Voltar](#) [✓ Salvar](#)

Necessário identificar no modulo guarita a Porta TCP e o código de acesso.

Principal **Rede Local** **Comunicação** **DNS Dinâmico**

Usuário **Protocolo Saída** **Outras Opções**

Comunicação Ethernet

Principal

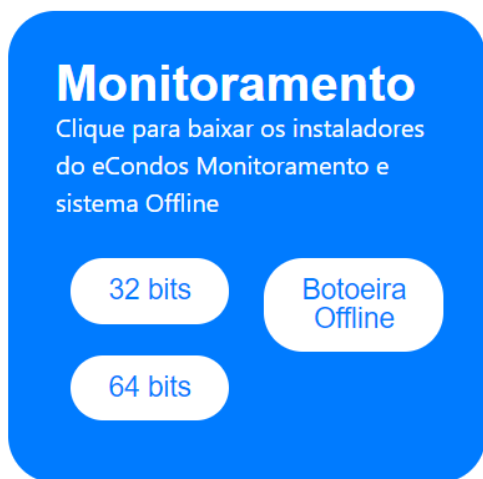
Modo SERVER

Porta TCP: Código de acesso:

Habilitar UDP (envio em broadcast): ☐ Porta UDP:

Baixe o server no nosso site;

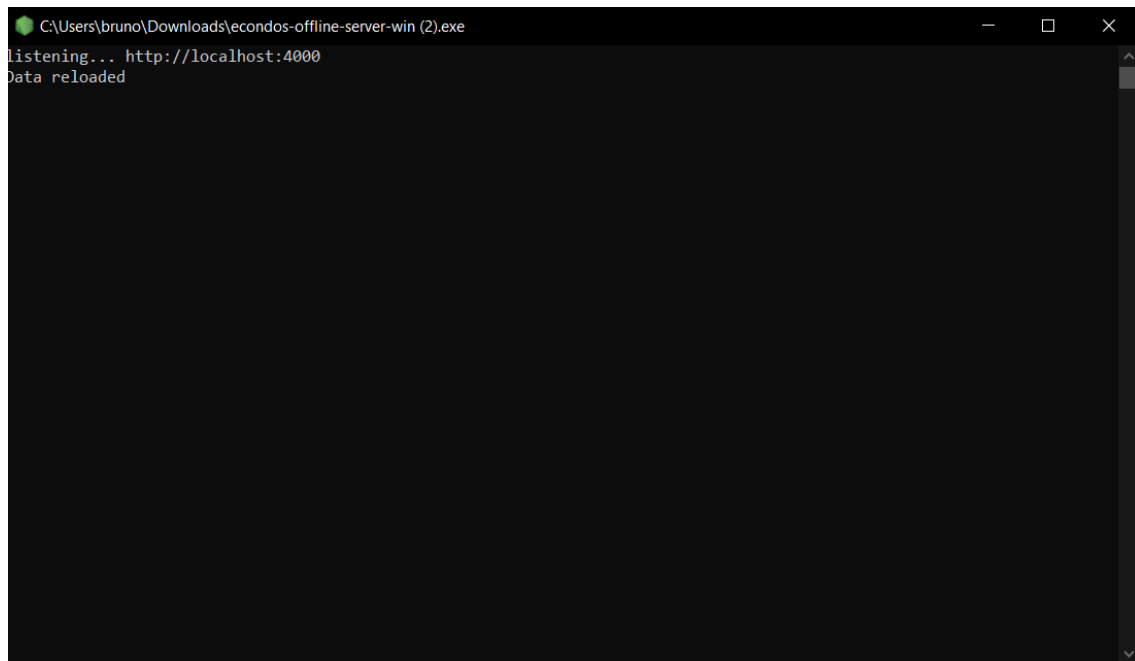
<https://econdos.com.br/downloads/>



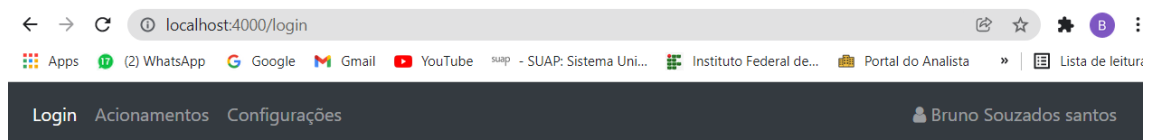
Depois de baixar é necessario abrir e executar o programa. Esse programa apenas funcionara em condominios com sistema Linear e de vital importancia que contenha todos os requisitos identificados nesse documento.



Executando o uso do aplicativo, irá abrir uma versão minimizada do nosso servidor, cujo irá informar o http para identificar na página web.



Identificando o nome dado pelo servidor na página web, irá destiná-lo ao nosso monitoramento offline. Neste sistema é necessário que faça o login, assim baixe os dados dos condomínios e em seguida entre no sistema.



ENTRAR

E-mail

Email

Senha

Senha

Entrar

Terminando todos os processos, a tela do monitoramento offline irá ficar dessa forma, assim trabalhando com a eCondos em seus condôminos.

eCondos Offline

Condomínios

Q

Buscar...

Showroom Alphadigi

Ourho

Condomínio Vila Victório Fongaro


ANGELUS

ARARUAMA

CAMBORIU


JOATINGA

Acionamentos




01 PORTÃO PEDESTRE EXTERNO

Acionar




02 PORTÃO PEDESTRE INTERNO

Acionar



03 PORTÃO VEÍCULOS EXTERNO

Acionar



04 PORTÃO VEÍCULOS INTERNO

Acionar

Reiniciar módulo

IP Módulo Guarita: