

# Loja Integrada

- [Pré-requisitos de hardware](#)
- [Pré-requisitos de implantação](#)
- [Instalando o servidor](#)
- [Configurando a integração pela primeira vez](#)
- [O que integra](#)
- [Vinculando cadastros para lojas que já possuem informações cadastradas](#)
- [Colocando todos os cadastro na Fila de Envio](#)
- [Configurando o envio no agendador de tarefas do Windows](#)

# Pré-requisitos de hardware

Os pré-requisitos necessários para execução do integrador podem ser visualizados no link abaixo:

<https://docs.microsoft.com/pt-br/dotnet/framework/get-started/system-requirements>

# Pré-requisitos de implantação

Os pré-requisitos necessários para implantação são:

- Ativar o parâmetro que disponibiliza os campos para internet deve estar ativado
- O número do campo do pedido de vendas deve estar configurado para gerar numerações maiores que 5 caracteres
- A empresa deverá ter uma faixa de preço que será usada para cadastrar o preço de venda dos produtos da loja virtual
- A empresa deverá trabalhar com locais de estoque e precisará informar de quais locais de estoque deve buscar o estoque do produto
- A empresa deverá trabalhar com regras fiscais
- A empresa deverá trabalhar com endereço de entrega nos pedidos de vendas

# Instalando o servidor

Instale o .NET 5, você pode baixá-lo no link abaixo

<https://dotnet.microsoft.com/en-us/download/dotnet/5.0>

Criei uma nova pasta para armazenar o integrador e seus arquivos

Copie para essa nova pasta os arquivos do integrador

Copie para a nova pasta o arquivo arqcam.ini da pasta da cybersul

Verifique e crie caso não esteja criado, o usuário SYSTEMUSER com senha sol3ug70

# Configurando a integração pela primeira vez

Instale o .NET 5, você pode baixá-lo no link abaixo

<https://dotnet.microsoft.com/en-us/download/dotnet/5.0>

Configure as seguintes informações no integrador

[image-1643894634847.png](#)

Image not found or type unknown

# O que integra

- Envio para o site:

- **Produto**

Envia apenas produtos marcados com o campo PRINTEGRAVEL igual a Sim

```
//largura = PRLARGURA;  
//profundidade = PRCOMPRIMENTO;  
//altura = PRALTURA;  
//sku = CODIGO;  
//tipo = "normal";  
//usado = PRCONDICAO == "U";  
//peso = PESO_BRUTO;  
//nome = PRSITEDESCRICAO (se PRSITEDESCRICAO não informado, então envia  
PRDESCRICAOCOMERCIAL)  
//marca = FOFABRICANTE  
  
//ativo = PRINTERNET == "S";  
  
//categorias = GRCODIGOSUBGRUPO
```

- **Atualização de estoque**

Envia a soma dos locais de estoques informados nas configurações

- **Atualização de preço**

Envia o preço informado na faixa de preço da configuração

- **Grupos**

Envia apenas os grupos marcados com GRINTERNET igual a Sim

//descricao = DESCRICAO

- Envio de fotos do produto **não é realizado** e deve ser cadastrado diretamente na plataforma da loja integrada <https://app.lojaintegrada.com.br/painel/login>

- Recebe do site:

- Cadastro do cliente

```
//TELEFONE1 = cliente.telefone_principal;
//TELEFONE2 = cliente.telefone_celular;
//PESSOA_FISICAOUJURIDICA = cliente.cpf != null ? "F" : "J";
//EMAIL = cliente.email;
//CLPAIS = "BRASIL";
//CLSEXO = cliente.sexo;
se (PESSOA_FISICAOUJURIDICA = ("F"))
{

    NOME = cliente.nome;
    CGC_CNPJ = cliente.cpf ;
    CLIE = "NÃO CONTRIBUINTE";
    CLCONSUMIDORFINAL = "S";
    ORCTCODIGO =currencyConfiguracao.clienteCodCondTributariaPF;

}
senão
{

    NOME = cliente.razao;
    CGC_CNPJ = cliente.cnpj;
    ORCTCODIGO = currencyConfiguracao.clienteCodCondTributariaPJ;
    CLCONSUMIDORFINAL = "N";
```

}

◦ Endereço de entrega

```
//ANNOME = nome;  
//ANVINCULOCODIGO = CODIGO_CLIENTE;  
//ANVINCULOCATEGORIA = "C";  
//ANTIPO = "L";  
//ANEMAIL = EMAIL;
```

```
//ANCIDADE = cidade;  
//ANUF = estado;  
//ANCEP = cep;  
//ANBAIRRO = bairro;  
//ANENDERECO = endereco;  
//UGINSERIDO = DateTime.Now;  
//ANCOMPLEMENTO = complemento;  
//ANNUMERO = numero;  
UGINSERIDOREG = DateTime.Now;  
  
//ANSEQUENCIA = 0;
```

◦ Pedido de vendas

```
//AUX2 = "0";  
//DATA_EMISSAO = ordem.data_criacao;  
//VENDEDOR_EMPRESA = "I";  
//CODIGO_VENDEDOR = currencyConfiguracao.pedidoCodigoVendedor;  
//OPERACAO = currencyConfiguracao.pedidoCodigoOperacao;  
//TABELA_VENCIMENTO = currencyConfiguracao.pedidoCodigoTabelaVencimento;  
  
//VELOCAL = currencyConfiguracao.pedidoCodigoEmpresa;  
//IMPRESSO_NF = "";  
//ENTREGUE = ordem.numero.ToString();
```



```
//FRETE = "1";
//AUX1 = ordem.valor_envio;
//VALOR_TOTAL = ordem.valor_total;
//VEPEDIDOIMPRESSO = "N";

//VECREDITO = "N";
//VEPESOLICUADO = 0;
//VEPESOBERTO = 0;
//VERECIBO = "N";
//VEVALORRENTABILIDADE = pedidoNovo.VALOR_TOTAL;
//VEVALORTOTALBRUTOITEM = pedidoNovo.VALOR_TOTAL;
//VEUSUARIO = "LOJAINTEGRADA";
//UGINSERIDO = DateTime.Now;
//VECODIGOINTEGRACAO = ordem.numero.ToString();
//ANCODIGOENTREGA = ANCODIGOENTREGA;
//CODIGO_CLIENTE = cliente.CODIGO_CLIENTE;
```

◦ itens comprados

```
COD = codigo;
NUMERO_PEDIDO = pedido.NUMERO_PEDIDO;
CODIGO = prcodigo;
LECODIGO = currencyConfiguracao.pedidoCodigoLocalEstoque;
OBS = item.id.ToString();
VALOR = item.preco_venda;
QUANTIDADE = item.quantidade;
TOTAL_UNIT = itemP.VALOR * itemP.QUANTIDADE;
UGINSERIDO = DateTime.Now;
VEITCFOP = PedidoItemService.GetOperacaoRegraClassificacaoFiscal()
```

# Vinculando cadastros para lojas que já possuem informações cadastradas

Antes de começar a enviar os dados para Loja Virtual, você deverá verificar se ela já possui alguma informação cadastrada no painel da Loja Integrada. Caso ela já possua você precisará rodar o programa que faz o mapeamento das informações cadastradas no loja virtual com as informações cadastradas no banco de dados do sistema.

Para isso é preciso executar o programa MapeadorLojaIntegrada

[image-1643899145549.png](#)

Image not found or type unknown

Para Executá-lo basta informar nas configurações a Chave da API

[image-1643899220982.png](#)

Image not found or type unknown

Após informar a chave você só precisa clicar nos botões Mapear Produtos, Mapear Fabricantes e Mapear Grupos

Antes de realizar o mapeamento, o programa faz uma análise e verifica se irá conseguir mapear todos os produtos, grupos e fabricantes cadastrados na Loja Integrada.

Caso o programa não consiga mapear alguma produto, grupos ou fabricante ele irá criar os

seguintes arquivos respectivamente ProdutosNaoMapeados.txt, GruposNaoMapeados.txt e FabricantesNaoMapeados.txt

Como é feito o mapeamento?

O mapeamento de Grupos (Categorias) e Fabricantes (Marcas) é feito pela descrição. Então antes confirmar a execução após a análise é preciso cadastrar no Solution 3 os registros com o nome exatamente igual ao cadastrado na Loja Integrada

O mapeamento dos produtos é feito pelo campo sku informado na loja integrada que busca no sistema pelo campo CODIGO da tabela de produtos

# Colocando todos os cadastro na Fila de Envio

Para colocar todos os cadastros na fila de envios do integrador, basta você abrir o integrador com interface gráfica e clicar no botão "Colocar todos na fila"

[image-1643900008932.png](#)

Image not found or type unknown

# Configurando o envio no agendador de tarefas do Windows

---

**1.** Pressione **“Win+R”** para abrir o Executar, digite **taskschd.msc** e clique em **“OK”** para abrir o Agendador de Tarefas. Outra opção é procurar por **“Agendador de Tarefas”** na pesquisa ou no menu Iniciar do Windows.

[image-1643900208018.png](#)

Image not found or type unknown

**2.** Uma vez aberto o Agendador de Tarefas, clique no menu e selecione a opção Criar Tarefa...

[image-1643900245760.png](#)

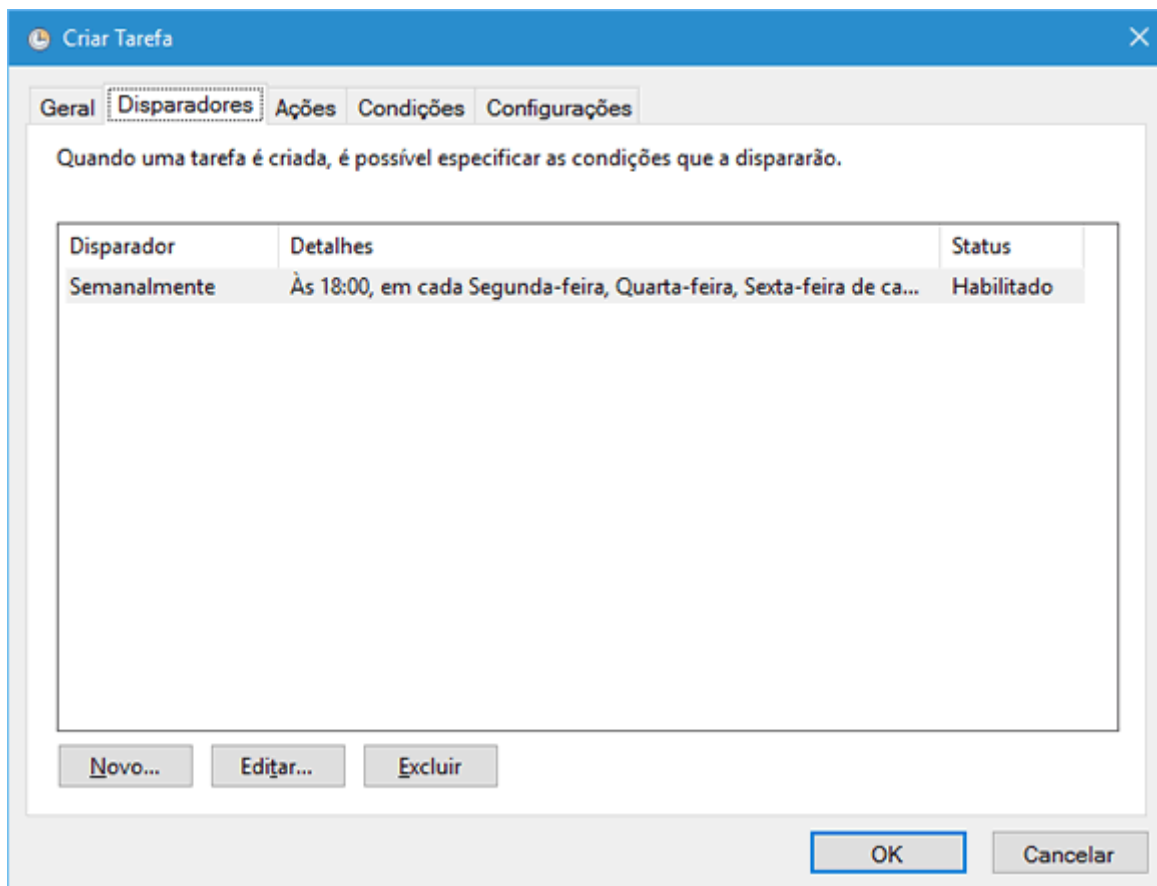
Image not found or type unknown

**3.** Digite um **nome** e marque a opção que permite executar a tarefa mesmo sem ter um usuário logado.

[image-1643900377002.png](#)

Image not found or type unknown

**3.** Abra a guia **“Disparadores”**, clique em **“Novo”** e selecione quando o programa deve ser executado. Você pode executá-lo em um agendamento, quando ocioso, ao fazer logon, ao iniciar, ao bloquear o usuário, etc.

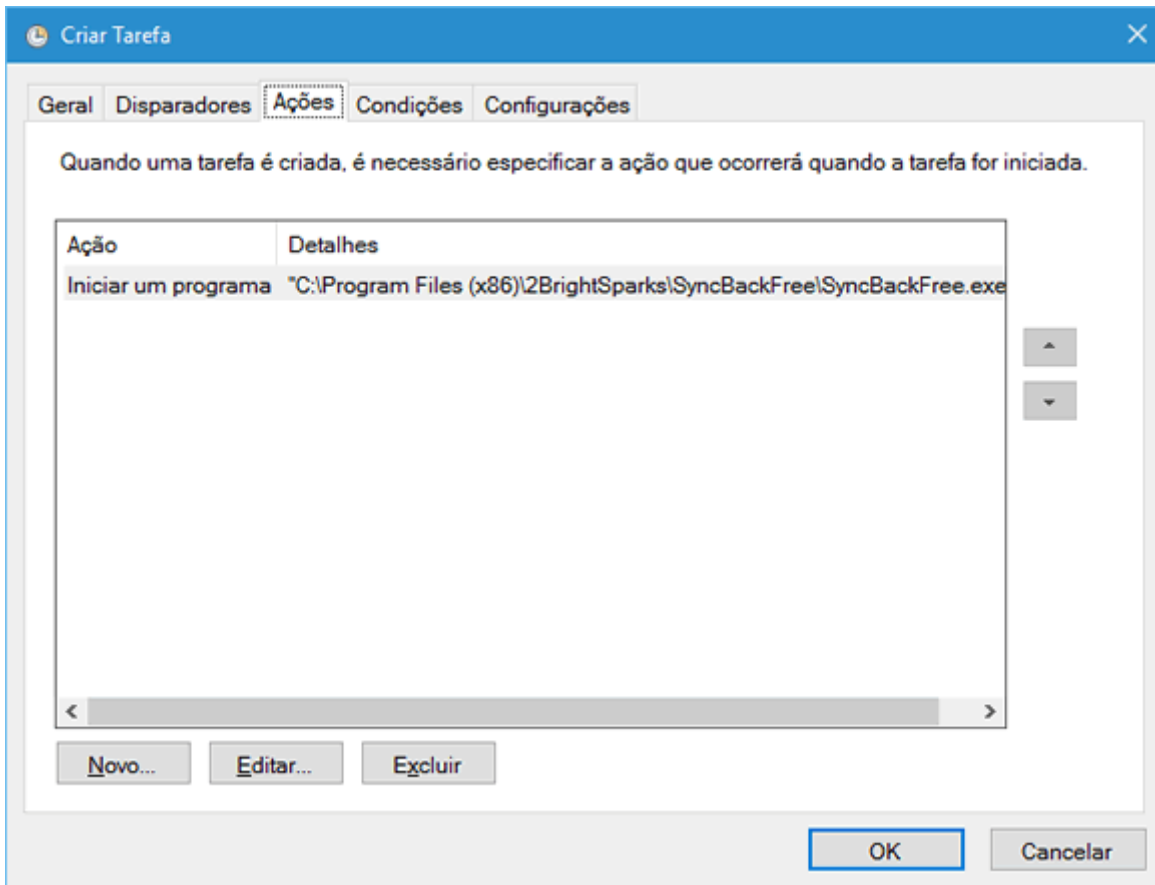


4. Para uma execução de Segunda a Sábado a cada 5 minutos, configure assim:

[image-1643900549671.png](#)

Image not found or type unknown

5. Em seguida, na guia “**Ações**”, clique em “**Novo**” e adicione o caminho do programa que deseja executar.



6. Você deverá informar o caminho do integrador e a opção -ENVIAR ou -BAIXAR (somente uma das duas).

No caminho do integrador é recomendado que seja informado o integrador no modo CONSOLE (sem interface gráfica)

[image-1643900658312.png](#)

Image not found or type unknown

7. Na aba condições você deve informar para o a tarefa ser executada apenas se houver conexão de rede

[image-1643900808198.png](#)

Image not found or type unknown

8. Se você realizou o cadastramento da tarefa que ENVIA os dados, você deverá repetir o cadastramento para a tarefa que BAIXA os pedidos

9. Para finalizar, após criar as tarefas você deverá habilitar os históricos de disparo no Agendador de Tarefas do Windows

[image-1643900973630.png](#)

Image not found or type unknown