# Sidicom S4

Tutorial: instalação do sistema em servidor





## Instalando o Sidicom S4 em um servidor

O objetivo deste tutorial é para aqueles clientes que desejam instalar o Sidicom S4 em servidor. Ou seja, não é para instalação em terminais adicionais. Para esta situação, consulte nosso tutorial correspondente.

Este tutorial é dividido em três partes:

- Parte 1 Instalação dos arquivos do Sidicom S4
- Parte 2 Instalação do Firebird

Parte 3 – Definições de empresa e banco de dados.

## Instalando o Sidicom S4 em um servidor

O objetivo deste tutorial é para aqueles clientes que desejam instalar o Sidicom S4 em servidor. Ou seja, não é para instalação em terminais adicionais. Para esta situação, consulte nosso tutorial correspondente.

Atenção: para que sua instalação e uso do sistema se dê corretamente, certifique-se que você possui o Banco de Dados de sua empresa já configurado e disponível para ser colocado na pasta de instalação do sistema. Caso não possua o mesmo, entre em contato com nossa equipe de suporte.

1. Acessar o site da Sidicom:

www.sidicom.com.br

2. Clicar em login para clientes.



## 3.Digite seu usuário e senha. Caso você não possua ou não lembre de seu

usuário, solicite via ticket.

-		
Usuário:		
Senha:		
	Ok	

4. Clique no ícone para baixar o sistema e aguarde a conclusão do download.



## 5. Após a conclusão do download, executar o arquivo com o nome "Atualização.exe". Para isso, clique com o botão direito no ícone e clique em "executar como administrador".

\*Algumas versões do Windows podem bloquear a execução do programa. Para desbloquear, apenas clique em "executar mesmo assim" ou realize alguma ação semelhante a essa. Caso não funcione, verifique as permissões de seu Firewall.

#### 6. Uma tela de instalação irá abrir. Leia atentamente as instruções e siga

os passos indicados.



7. Selecione a pasta onde você deseja que o Sidicom S4 seja instalado. Como padrão, indicamos que seja na pasta c:\sidicom.new. Clique em Ok, o sistema irá pedir para criar esta pasta, clique em ok. Aguarde a mensagem de término: "todos os arquivos foram copiados com sucesso".



## **1. Clique no link a seguir para baixar o programa Firebird:** <u>http://sidicom.com.br/Firebird/Firebird-2.1.exe</u>

\*Caso seu browser não permita o download, verifique as configurações do mesmo.

**2. Copie o executável da pasta Downloads** (ou qualquer outra pasta onde o download foi realizado) e cole dentro da pasta c:\Sidicom.new.

## 3. Clique no arquivo Firebird-2.1.exe com o botão direito e selecione

"executar como administrador". Selecione o idioma (Português) e clique

em ok	🛞 🌛 👻 🕇 퉬 🕨 Meu computa	ador ⊧	Disco Local (C:) → S	idicom.new			
	🜟 Favoritos	^	Nome	* •	Data do modificac	Tipo	Tamanho
	🗾 Área de Trabalho		🚳 ECF32N l.dl	Executar como administra	dor	xtensão de aplica	88 KB
	🐌 Downloads		🚳 emisso 🖉	Calvaiana and Iana da		rquivo em Lotes	1 KB
	🕮 Locais recentes		Emissor	Evecutor com o processed	or gráfico	ocumento XML	5 KB
	📔 SkyDrive		ESPELHO	Executar com o processad	orgrafico	ocumento de Te	1 KB
	🐌 Google Drive		ETIQUETA	Fixar na Tela Inicial		ocumento de Te	1 KB
	🔞 Creative Cloud Files		📋 EtqTempX	Fixar na Barra de Tarefas		ocumento de Te	1 KB
	💝 Dropbox		ExpDeb	Enviar para		<ul> <li>arâmetros de co</li> </ul>	1 KB
			😵 expims	Posostar		plicativo	2.689 KB
	aneDrive 🍊		ExportaOc Canica			arâmetros de co	1 KB
			ExportaWS	Copiar		arâmetros de co	1 KB
	🝓 Grupo doméstico		🚳 fbclient.dll	Criar atalho		xtensão de aplica	440 KB
			FechaDiaM	Excluir		arâmetros de co	1 KB
			FiltroGrup	Renomear		rquivo SIDICOM	0 KB
	🖳 Meu computador		firebird	firebird Propriedader		rquivo CONF	25 KB
			👘 Firebird-2.	riophedades	30/05/2000 11.11	Aplicativo	6.504 KB
	Documentos		🚳 fs345_32.dll		02/07/2002 13:08	Extensão de aplica	52 KB

4. Na próxima tela, no "assistente de instalação do Firebird", siga os passos indicados para o andamento da instalação.

Iremos sinalizar as configurações que devem ser modificadas e que não como padrão na instalação. As demais não sinalizadas devem ficar como estão. Não é necessário alterar o caminho onde será criada a pasta do banco de dados.

5. Na seleção dos componentes, ainda na tela de instalação do Firebird, marque os seguintes itens:

"Componentes do Servidor", "Binários

Super Server" e "Componentes do

Cliente. Desmarcar "Binários Classic

Server" e Componentes do programador

e das ferramentas de administração".

Clicar em seguinte e continuar seguindo a instalação.

eleccione os o	Firebird - Instalação	
Que componen	tes deverao ser instalados ?	
não quer instala	ar. Clique em Seguinte quando estiver pronto para co	intinuar.
	tes do Servidor	6.8 MB
Binários	Classic Server	2.6 MB
<ul> <li>Binários</li> </ul>	s Super Server	2,7 MB
Component	tes do programador e das ferramentas de administraç	ao 8,2 MB
Component	tes do Cliente	0,7 MB
A selecição acti	ual necessita de pelo menos 12.6 MB de espaco em	disco
	da necessita de pelo menos 12,0 mb de espaço em	uisco.
005		
	< Anterior Seg	uinte > Cancela

**6.** Ainda nessa tela de instalação, em "selecione tarefas adicionais", marque a opção "Copiar a biblioteca do cliente Firebird para a pasta de <system>". A seguir, desmarque a opção: "Criar a biblioteca cliente como GDS32.DLL para retro-compatibilidade" As demais opções, manter o padrão. Após isso, instalar e concluir.

13	Firebird - Instalação 🛛 🗕 🗖 🔀
S	Celeccione tarefas adicionais         Que tarefas adicionais deverão ser executadas?
	Seleccione as tarefas adicionais que deseja que o Assistente de Instalação execute na instalação do Firebird e em seguida clique em Seguinte.
	✓ Usar o Guardian para controlar o servidor?
	Executar o servidor Firebird como:
	Executar como Aplicação?
	Executar como um Serviço?
	✓ Iniciar o Firebird automaticamente de cada vez que o sistema arranca?
	✓ "Instalar a aplicação do Painel de Controlo?"
	✓ Copiar a biblioteca do cliente Firebird para a pasta de <system>?</system>
	Criar a biblioteca cliente como GDS32.DLL para "retro-compatibilidade"?
Portu	<pre>c Anterior Seguinte &gt; Cancelar</pre>

7. Copiar o arquivo "firebird.conf" que está na pasta Sidicom.new para a pasta de instalação do Firebird. Essa pasta normalmente se encontra em seu Disco Local C: >Arquivo de Programas > Firebird > Firebird\_2\_1.

\*Caso o Windows pergunte se você deseja sobrescrever o arquivo, apenas confirme.

Nome		Data de modificaç	Tipo	Tamanho
Bematech.dll		09/05/2013 12:06	Extensão de aplica	130 KB
🗞 ConectaSidicom		30/12/2014 11:12	Aplicativo	272 KB
DAO350.DLL		28/05/2014 10:30	Extensão de aplica	557 KB
DAO2535.TLB		28/05/2014 10:30	Arquivo TLB	72 KB
🚳 Daruma32.dll		08/07/2010 14:54	Extensão de aplica	3.228 KB
🚳 DarumaFrameWork.dll		28/05/2014 10:30	Extensão de aplica	2.348 KB
ECF32M.dll		18/05/2004 10:36	Extensão de aplica	88 KB
firebird.conf		30/10/2008 11:57	Arquivo CONF	25 KB
🚳 fs345_32.dll	Abrir	002 13:08	Extensão de aplica	52 KB
GNE_Framework.dll	Editar	014 10:30	Extensão de aplica	252 KB
𝕑 iphist	𝝼 iphist Abrir com		dat files	0 KB
🚳 lebin.dll	Enviar para	014 10:30	Extensão de aplica	178 KB
🚳 LeituraMFDBin.dll		014 10:30	Extensão de aplica	228 KB
libeay32.dll     ridas.dll     Copiar		004 15:19	Extensão de aplica	672 KB
		007 17:04	Extensão de aplica	352 KB
MSJET35.dll	Criar atalho	014 10:30	Extensão de aplica	1.022 KB
🚳 ncsgfp.dll	Excluir	014 08:27	Extensão de aplica	774 KB
PVersao	Renomear	015 16:42	Aplicativo	5.249 KB
🚳 QrCode_DarumaFrame	Drawindadar	014 10:30	Extensão de aplica	35 KB
RedeDB	Propriedades	b15 10:03	Parâmetros de co	3 KB
🚳 REG		28/08/2008 10:48	Arquivo em Lotes	1 KB
🗣 Sidicom		22/12/2015 10:54	Aplicativo	45.922 KB
SIDICOM_BANDEIRAS_TEF.sql		14/01/2015 08:28	Arquivo SQL	5 KB
SIDICOM_CEST.sql		03/11/2015 10:36	Arquivo SQL	141 KB

# Parte 3 – definições de empresa e banco de dados

 Após as partes 1 e 2, na primeira abertura do
 Sidicom S4, irá aparecer a seguinte tela. Clique em Ok.

#### Sidicom - Seleção de empresas

×



ATENÇÃO! Na seleção de empresas, foi incluido campo para definir o local onde a aplicação está instalada no servidor.

Na guia "Empresa" o campo "Local da aplicação no servidor:" define de onde os programas do sistema serão copiados em caso de atualização, para a estação cliente.

Por padrão o sistema irá definir este campo com o mesmo caminho onde está instalado o banco de dados. Caso a localização do sistema no servidor não seja esta, altere para a pasta correta.

Esta opção foi criada para casos em que a aplicação esteja instalada em local diferente do banco de dados.



## Parte 3 – definições de empresa e banco de dados

## 2. Na tela seguinte, vá na

## aba "Manutenção".

Clique em "Incluir Novo".



# Parte 3 – definições de empresa e banco de dados

#### 3. Digite o nome da sua empresa.

No local de aplicação, certifique-se que está no mesmo local onde o Sidicom S4 foi instalado. No local do banco de dados, selecione a pasta e o arquivo de banco correto. No protocolo de rede, selecione "Local". Em seguida, clique em "Salvar".



## Instalando o Sidicom S4 em um servidor



9. Pronto! Você pode utilizar o Sidicom S4 na máquina normalmente.