## FICHA

FICHA DO PROCESSO									
MACROPROCESSO	3. GESTÃO INTERNA								
1º NÍVEL	3.01 TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO								
2º NÍVEL	3.01.03 Gerir infraestrutura de TI								
3º NÍVEL									
NOME DO PROCESSO	Cópia semanal de segurança do SISCOFIS								
Identificação do processo	Processo cópia semanal de segurança SISCOFIS								
Finalidade	Gerar cópia de segurança semanal								
Equipe do Processo	Seção de Tecnologia da Informação								
Limites do Processo	Início	Toda sexta-feira às 08:00							
Lillites do Flocesso	Término	Toda sexta-feira às 09:00							
Relação com outros processos	Não possui								
Fornecedores	Internos	4ª Seção							
Torriecedores	Externos	Não possui							
Produtos	Cópia de segurança do SISCOFIS								
Clientes/Usuários	Todas as seções								
Legislação de Apoio	Portaria nº 17 – EME 08 de março de 2007 e Portaria nº 30 SEF 09 novembro de 2009								

## DESCRIÇÂO

DESCRIÇÃO DAS AÇÕES								
NR	DESCRIÇÃO							
1	Desabilitar o dispositivo de rede							
2	Criar uma pasta com data na área de trabalho							
3	Acessar o sistema como administrador							
4	Clicar na aba "Administração" e "Cópia de segurança" para iniciar o processo							
5	Realizar uma restauração do sistema							
6	Caso o arquivo de backup não esteja integro, realizar o processo de backup novamente							
7	Copiar a pasta C:\SimatexOM\Dados para a pasta backup na área de trabalho							
8	Copiar o arquivo C:\SimatexOM\Backup\BackupSimatexOM_(data).BKP							
9	Copiar o arquivo C:\SimatexOM\Backup\Log\BackupSimatexOM_(data).log para a pasta na área de trabalho							
10	Copiar o arquivo C:\SimatexOM\Backup\Log\RestoreSimatexOM_(data).log para a pasta na área de trabalho							
11	Abrir o FileZilla para copiar a pasta de backup local no servidor de backup							

Descreva de maneira objetiva

## PLANO DE AÇÂO

	PLANO DE AÇÃO										
NR	O que?	Quem?	Por quê?	Onde?	Quando?	Como?	Quanto?				
1	Desabilitar o dispositivo de rede	Técnico nível 2	Para impedir acesso ao banco de dados durante o backup	STI	Antes do incio do procedimento	Clicar com botão direito no dispositivo de rede e clique em desabilitar					
2	Criar uma pasta com data na área de trabalho	Técnico nível 2	Para receber os arquivos de backup	STI	Após desabilitar a placa de rede	Clicando com botão direito do mouse na áre de de trabalho e criar nova pasta					
3	Acessar o sistema como administrador	Técnico nível 2	Para ter acesso ao menu cópia de segurança	STI	Após criar a pasta na área de trabalho	Acesso o sistema através do ícone do sistema					
4	Clicar na aba "Administração" e "Cópia de segurança" para iniciar o processo	Técnico nível 2	Para criar o arquivo de backup	STI	Após acessar o sistema como administrador	Naba "Cópia de segurança" clique em "Iniciar"					
5	Realizar uma restauração do sistema	Técnico nível 2	Para testar a integridade do arquivo de backup gerado	STI	Após gerar uma cópia de segurança	Na "restauração" e clique em iniciar					
6	Caso o arquivo de backup não esteja integro, realizar o processo de backup novamente	Técnico nível 2	Para criar um arquivo de backup íntegro	STI	Após verificar que o arquivo de backup anterior não esteja íntegro	Naba "Cópia de segurança" clique em "Iniciar"					
7	Copiar a pasta C:\SimatexOM\Dados para a pasta backup na área de trabalho	Técnico nível 2	Para manter uma cópia válida do banco de dados	STI	Após realizar o procedimento de backp	Realizando uma cópia da pasta C:\ SimatexOM\Dados					
8	Copiar o arquivo C:\SimatexOM\ Backup\BackupSimatexOM_(data).BKP	Técnico nível 2	Para manter uma cópia do arquivo de backup em local seguro	STI	Após realizar cópia da da C:\ SimatexOM\Dados	Realizando uma cópia do arquivo para a paste de backup local					
9	Copiar o arquivo C:\SimatexOM\ Backup\Log\ BackupSimatexOM_(data).log para a pasta na área de trabalho	Técnico nível 2	para manter uma cópia do arquivo de log do backup em local seguro	STI	Após copiar o arquivo de backup	Realizando uma cópia da do arquivo de log para a pasta de backup local					
10	Copiar o arquivo C:\SimatexOM\ Backup\Log\ RestoreSimatexOM_(data).log para a pasta na área de trabalho	Técnico nível 2	para manter uma cópia do arquivo de log do restore em local seguro	STI	Após realizar cópia do arquivo de log de bakcup	Realizando uma cópia da do arquivo de log para a pasta de backup local					
11	Abrir o FileZilla para copiar a pasta de backup local no servidor de backup	Técnico nível 2	Para manter a pasta de backup local no servidor de bakcup	STI	Após copiar todos arquivos de backup para a pasta de backup local	Acessando o servidor de arquivos através do FileZilla					