





















Diagrama_de_Atividades- Controle_de_Trafego_de_Dados_Base ado_no_Host

Bizagi Process Modeler

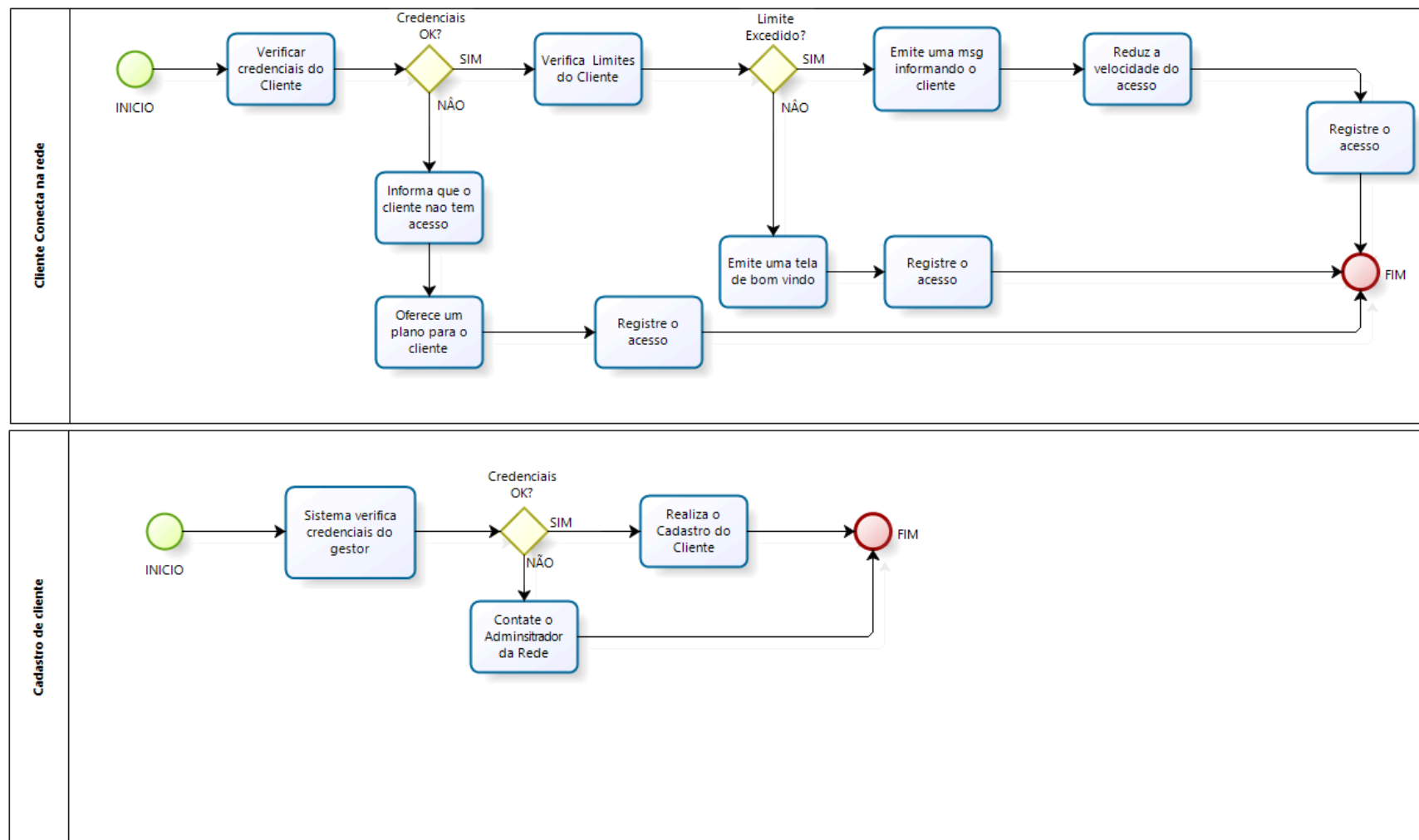
Índice

1	Diagrama 1.....	3
1.1	Cliente Conecta na rede.....	5
1.1.1	Elementos do processo.....	5
1.1.1.1	 Emite uma tela de bom vindo.....	5
1.1.1.2	 FIM.....	5
1.1.1.3	 INICIO.....	5
1.1.1.4	 Verificar credenciais do Cliente.....	5
1.1.1.5	 Credenciais OK?.....	5
1.1.1.6	 Verifica Limites do Cliente.....	5
1.1.1.7	 Limite Excedido?.....	5
1.1.1.8	 Emite uma msg informando o cliente.....	6
1.1.1.9	 Reduz a velocidade do acesso.....	6
1.1.1.10	 Registre o acesso.....	6
1.1.1.11	 Registre o acesso.....	6
1.1.1.12	 Informa que o cliente nao tem acesso.....	6
1.1.1.13	 Oferece um plano para o cliente.....	6
1.1.1.14	 Registre o acesso.....	7
1.2	Cadastro de cliente.....	8
1.2.1	Elementos do processo.....	8
1.2.1.1	 INICIO.....	8
1.2.1.2	 Sistema verifica credenciais do gestor.....	8
1.2.1.3	 Credenciais OK?.....	8
1.2.1.4	 Realiza o Cadastro do Cliente.....	8
1.2.1.5	 FIM.....	8
1.2.1.6	 Contate o Adminsitrador da Rede.....	8

1 Diagrama 1

Versão: 1.0

Autor: aguinaldo



1.1 Cliente Conecta na rede



1.1.1 Elementos do processo

1.1.1.1  Emite uma tela de bom vindo

1.1.1.2  FIM

1.1.1.3  INICIO


Descrição

O cliente conecta na rede e vai autenticar-se

1.1.1.4  Verificar credenciais do Cliente

Descrição

O sistema verificar as credenciais do usuário antes de permitir o acesso.

1.1.1.5  Credenciais OK?

Descrição

O sistema verificar as credenciais, de baseado na resposta, toma um decisão.

Portões

NÃO

SIM

1.1.1.6  Verifica Limites do Cliente

Descrição

Se as credenciais do cliente estiverem corretas, o sistema agora verifica o plano de dados do cliente.

1.1.1.7 Limite Excedido?

Descrição

Verificando o plano de dados do cliente, o sistema toma uma decisão.

Portões

SIM

NÃO

1.1.1.8 Emite uma msg informando o cliente

Descrição

Se o limite de Tráfego de Dados do cliente estiver excedido, o Sistema emite um alerta para o cliente.

1.1.1.9 Reduz a velocidade do acesso

Descrição

Após emitir uma msg ao cliente, comunicando-o que sua velocidade foi rebaixada, o sistema faz a alteração na velocidade de acesso do cliente.

1.1.1.10 Registre o acesso

Descrição

Antes de finalizar o sistema graças às ações em log.

1.1.1.11 Registre o acesso

Descrição

Antes de finalizar o sistema graças às ações em log.

1.1.1.12 Informa que o cliente não tem acesso

Descrição

Informa o cliente que o mesmo não tem cadastro para acessar a rede.

1.1.1.13 Oferece um plano para o cliente

Descrição

Após informar possível cliente que o mesmo não tem acesso a rede, o Sistema oferece algum plano disponível para o cliente.

1.1.1.14 Registre o acesso

Descrição

Antes de finalizar o sistema graça as ações em log.

1.2 Cadastro de cliente




1.2.1 Elementos do processo

1.2.1.1  INICIO

1.2.1.2  Sistema verifica credenciais do gestor

Descrição

Sistema Verifica credenciais de Gestor

1.2.1.3  Credenciais OK?


Descrição

Se as credenciais estiverem ok, o sistema toma uma decisão

Portões

SIM

NÃO

1.2.1.4  Realiza o Cadastro do Cliente

Descrição

Permite que o Gestor realize o cadastro de um cliente

1.2.1.5  FIM

1.2.1.6  Contate o Adminsitrador da Rede

Descrição

Bloquei o acesso do Gestor, e emite um msg para o mesmo orientando para contator o administrador da rede.