

Sistema Gerecial - Curral Novo

Cadastro

Cadastro Usuário

Cadastro Veterinario

Cadastro Proprietário

Cadastro Animal

Cadastro Cria

Cadastro de Serviços

Cadastro de Produtos

Movimentação

Inseminação

Entrada em Estoque

Confirma Inseminações

Cadastro de Usuário

Código Nome

☐ Ativo

Senha

Novo Gravar Cancelar Excluir Fechar

O sistema deverá permitir ao gerente cadastrar usuários contendo: código, nome, senha, situação (Ativo / Inativo). (Inicialmente o sistema terá um usuário MASTER com senha (dia*3 & mês * 2);

Cadastro de Veterinário

Código Nome ☐ Ativo CPF

CRMV UF-CRMV

CEP Logradouro Numero Complemento

UF Cidade Bairro

Celular Cel Empresarial Telefone Fixo Email

O sistema deverá permitir ao gerente e secretários cadastrar veterinários contendo: código, nome, situação (Ativo / Inativo), CPF, CRMV, UFCRMV, CEP, logradouro, num, complemento, cidade, bairro, estado, telefone1, telefone2, telefone3 e email;

Cadastro de Proprietário [_] [0] [X]

Código [] Nome [] ☐ Ativo CPF []

[] [Q] []

CNPJ [] Inscrição Estadual []

Inscrição Rural []

Pessoa
☒ Física
☐ Jurídica

CEP [] Logradouro [] Numero [] Complemento []

UF [] Cidade [] Bairro [] Contato []

Celular [() -] Cel Empresarial [() -] Telefone Fixo [() -] Email []

[Novo] [Gravar] [Cancelar] [Excluir] [Fechar]

O sistema deverá permitir ao veterinário, gerente e secretários cadastrar proprietários contendo: código, nome, situação (Ativo / Inativo), tipo de pessoa (física / Jurídica), CPF/CNPJ, inscrição estadual, inscrição rural, propriedade, CEP, logradouro, num, complemento, estado, cidade, bairro, contato, telefone1, telefone2, telefone3, email;

Cadastro de Animal _ □ ×

Código Nome ☐ Ativo Identificação


Proprietário Sexo ☒ Macho ☐ Fêmea

Pelagem Descrição da Cabeça

AD AE

PD PE

Outras Particularidades



Procurar

O sistema deverá permitir ao veterinário cadastrar animais contendo: código, nome, situação (Ativo / Inativo), sexo (M ou F), identificação, proprietário, pelagem, descrição da cabeça, classificação de úberes para fêmeas (AD, AE, PD, PE), outras particularidades e foto;

Cadastro de Cria

Código

Q

Nome

☐ Ativo

Identificação

Proprietário

Q

Nascimento

/ /

Sexo

☒ Macho
☐ Fêmea

Resenha

Genealogia

Pelagem

Cabeça


AD

AE

PD

PE

Outras Particularidades



Q Procurar

Novo

Gravar

Cancelar

Excluir

Fechar

O sistema deverá permitir ao veterinário cadastrar crias contendo: código, nome, situação (Ativo / Inativo), identificação, proprietário, data nascimento, sexo (M ou F), pelagem, descrição da cabeça, classificação de úberes para fêmeas (AD, AE, PD, PE) outras características, foto e genealogia (pai e mãe com foto);

Cadastro de Cria

Código

Q

Nome

☐ Ativo

Identificação

Proprietário

Q

Nascimento


/ /

Sexo

☒ Macho
☐ Fêmea


Resenha

Genealogia



Mãe

Q



Pai

Q


Novo

Gravar

Cancelar

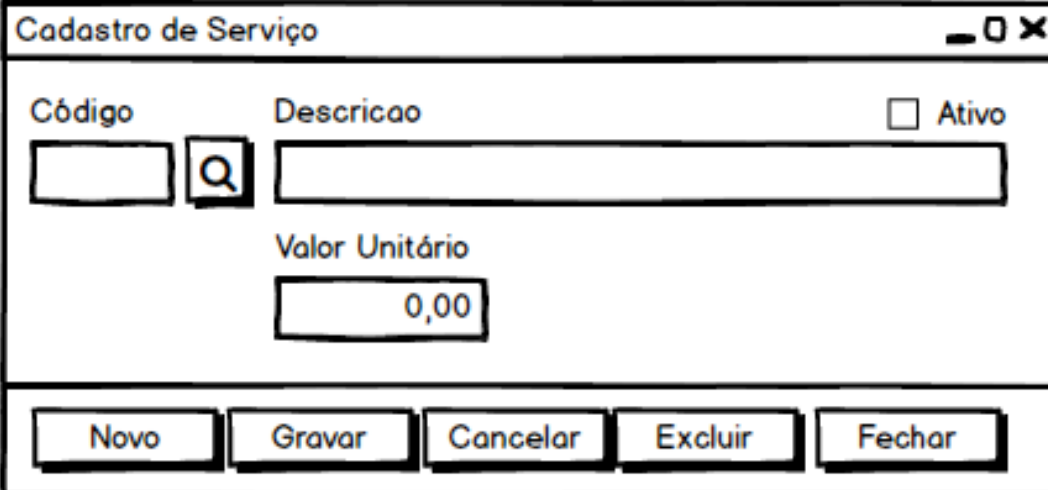
Excluir

Fechar



Imprimir

O sistema deverá permitir ao veterinário cadastrar crias contendo: código, nome, situação (Ativo / Inativo), identificação, proprietário, data nascimento, sexo (M ou F), pelagem, descrição da cabeça, classificação de úberes para fêmeas (AD, AE, PD, PE) outras características, foto e genealogia (pai e mãe com foto);



Cadastro de Serviço

Código Descricao ☐ Ativo

Valor Unitário

0,00

Novo Gravar Cancelar Excluir Fechar

O sistema deverá permitir ao gerente o cadastro de serviços contendo: código, descrição, valor unitário, situação (Ativo / Inativo);

Cadastro de Produtos

Código

Descricao ☐ Ativo

Unidade

Valor

Estoque

Novo Gravar Cancelar Excluir Fechar

O sistema deverá permitir ao gerente cadastrar produtos contendo: código, descrição, situação (Ativo / Inativo), unidade, valor, estoque (somente visualização);

Movimento - Inseminação

Número

Emissão

Proprietario

Veterinário

Touro

Serviço

Valor Unitário

Vaca

Dados
Observação

Vaca	Servico	Valor Unit.

Novo
Gravar
Cancelar
Excluir
Fechar

O sistema deverá permitir ao veterinário cadastrar inseminações contendo os seguintes dados: número (sequencial e automatico), data de emissão, proprietário, veterinário, touro (do qual será usado o sêmen), serviço e valor do serviço (valor poderá ser alterado na hora do cadastro da inseminação). As vacas que foram inseminadas são inseridas em uma lista contendo: nome da vaca, descrição do serviço e valor do serviço. Para então dar baixa nos sêmens do touro escolhido para a inseminação (um touro por registro), deverá ser criado um campo para observação.

Movimento - Inseminação

Número

Emissão

Proprietario

Veterinário

Touro

Serviço

Valor Unitário

Vaca

Dados
Observação

Vaca	Servico	Valor Unit.

Novo
Gravar
Cancelar
Excluir
Fechar

O sistema deverá permitir ao veterinário cadastrar inseminações contendo os seguintes dados: número (sequencial e automatico), data de emissão, proprietário, veterinário, touro (do qual será usado o sêmen), serviço e valor do serviço (valor poderá ser alterado na hora do cadastro da inseminação). As vacas que foram inseminadas são inseridas em uma lista contendo: nome da vaca, descrição do serviço e valor do serviço. Para então dar baixa nos sêmens do touro escolhido para a inseminação (um touro por registro), deverá ser criado um campo para observação.

Movimento - Inseminação

Número

Emissão

Touro

Quantidade

Código	Nome Touro	Quantidade

Novo

Gravar

Cancelar

Fechar

O sistema deverá permitir ao veterinário, gerente e secretários inserir a movimentação de entrada de estoque de sêmen para cada touro. O veterinário irá escolher o touro, e inserir a quantidade recolhida de sêmen, essa informação será exibida em uma lista contendo: código do touro, nome do touro e quantidade. Poderá ser adicionado mais de um touro à lista;

Movimento - Inseminação

Proprietario

Veterinário

Data Confirmação

Número	Data	Produtor	NomeVaca
000001	20/03/2018	Produtor 01	Mimosa

Número	Data	Produtor	NomeVaca

Inseminações Confirmadas: 00

O sistema deverá permitir realizar movimentação das inseminações cadastradas, ou seja, o gerente e os veterinários poderão filtrar as inseminações por proprietários ou por veterinário para que possam ser efetivadas ou não. Todas as inseminações serão exibidas em uma lista (à esquerda) contendo: número da inseminação, data da inseminação, nome do produtor, nome da vaca. Será movidos para a lista da direita somente as inseminações que forem efetivadas, a lista da direita contém os mesmos campos da esquerda. Após a finalização, os registros da lista da esquerda ficarão com status N (não), e a da direita com status S (sim);

Movimento - Inseminação

Proprietario

Q

Veterinario

Q

Data Confirmação

/

/

Q

Pesquisar

Número	Data	Produtor	NomeVaca

→

←

Número	Data	Produtor	NomeVaca
000001	20/03/2018	Produtor 01	Mimosa

Inseminações Confirmadas: 01

Gravar

Fechar

O sistema deverá permitir realizar movimentação das inseminações cadastradas, ou seja, o gerente e os veterinários poderão filtrar as inseminações por proprietários ou por veterinário para que possam ser efetivadas ou não. Todas as inseminações serão exibidas em uma lista (à esquerda) contendo: número da inseminação, data da inseminação, nome do produtor, nome da vaca. Será movidos para a lista da direita somente as inseminações que forem efetivadas, a lista da direita contém os mesmos campos da esquerda. Após a finalização, os registros da lista da esquerda ficarão com status N (não), e a da direita com status S (sim);

Pesquisa de Proprietário

ID	Nome	CNPJ	CPF	Tel	Email

Pesquisa por

NOME

Fechar