Clientes

SSS\_001 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos dados dos clientes.

\*SRS\_001 - o cadastro do cliente deve conter elementos como: nome, data de nascimento, CPF, endereço, nome do animal,observações,e-mail,telefone.

Animais

SSS\_002 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos dados dos animais.

\*SRS\_001 - O cadastro do animal deve conter elementos como:nome, data de nascimento, espécie, raça, peso, cor, sexo, microchip, prescrição, nome do proprietario, historico de consultas.

Agenda

SSS\_003 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos dados da agenda.

\*SRS\_001 - As tarefas na agenda devem conter:nome da tarefa, animal, data e hora do aviso, motivo e destinatario.

\*SRS\_002 - O Sistema DEVE impedir um agendamento caso a data informada seja anterior à data atual.

Procedimentos

SSS\_004 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos procedimentos contratados pelo cliente.

\*SRS\_001 - os procedimentos devem conter: nome do animal, descrição, valor, responsável do procedimento e data.

Hotel

SSS\_005 - O Sistema DEVe permitir a manutenção dos cadastros de hotelaria.

\*SRS\_001 - os cadastros devem conter: nome do animal, observações, pertences, data de inicio da hospedagem, data do fim da hospedagem, e diária.

Funcionarios

SSS\_006 - o Sistema DEVE permitir a manutenção dos funcionarios.

\*SRS\_001 - os funcionarios devem conter: nome, apelido, data de nascimento, CPF, cargo e situação.

Ficha Animal

SSS\_007 - O Sistema, ao registrar uma consulta, DEVE registrar os dados da consulta no histórico do pet.

Sistema em Nuvem

SSS\_008 – Sistema DEVE ser armazenado em nuvem.

Atendimento

SSS\_009 - O Sistema, DEVE monitorar os animais que terão, estão tendo e que já tiveram atendimento no dia.

\*SRS\_001 – Os status devem ser separados por cores.