SSS\_001 – O Sistema DEVE conter uma página de login

SSS\_002 – O Sistema DEVE gerar um login pro usuário sendo seu PrimeiroNome.UltimoNome

SSS\_003 – O Sistema DEVE conter uma senha na página de login

SSS\_004 – O Sistema DEVE permitir a troca da senha do usuário no seu primeiro acesso

SSS\_005 – O Sistema DEVE conter um link de “Esqueci minha senha” na página de login

SSS\_006 – O Sistema DEVE conter uma página de “Esqueci minha senha”

SSS\_007 – O Sistema DEVE solicitar o email do usuário na página Esqueci minha Senha

SSS\_008 – O Sistema DEVE

SSS\_009 – O Sistema DEVE traçar a rota do transporte por CEP

SSS\_010 – O Sistema DEVE mostrar o valor do transporte de acordo com a quantidade de KM

SSS\_011 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos dados dos clientes.

\*SRS\_002 - o cadastro do cliente deve conter elementos como: nome, data de nascimento, CPF, endereço, nome do animal, observações, e-mail, telefone.

SSS\_012 – O Sistema DEVE bloquear o cadastro de clientes menores de 18 anos.

SSS\_013 – O Sistema DEVE bloquear o cadastro de um cliente sem animal.

SSS\_014 – O Sistema DEVE bloquear que o mesmo cliente seja cadastrado duas vezes.

SSS\_015 – O Sistema DEVE bloquear que um usuário seja cadastrado sem CPF.

SSS\_016 – O Sistema DEVE exibir em qual cobrança de pagamento o cliente se encaixa.

\*SRS\_003 – as cobranças existentes são mensais, eventuais ou por pacotes.

SSS\_017 – O Sistema DEVE permitir que haja a possibilidade de realizar orçamento sem cadastro

SSS\_018 – O Sistema DEVE permitir que N animais sejam cadastrados para 1 único cliente

SSS\_019 – O Sistema DEVE garantir que o CPF seja válido

SSS\_020 – O Sistema DEVE preencher dados do endereço apenas pelo CEP

SSS\_021 – O Sistema DEVE permitir que sejam cadastrados mais de 1 responsável pelo animal.

\*SRS\_004 – Animais podem ter apenas 1 proprietário, porém é possível que tenha mais de 1 responsável

SSS\_022 – O Sistema DEVE bloquear exclusões de Clientes que tenham animais cadastrados

SSS\_023 – O Sistema DEVE garantir que o CPF seja válido

SSS\_024 – O Sistema DEVE permitir que mais de telefone para contato seja cadastrado

SSS\_025 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos dados dos animais

\*SRS\_005 - O cadastro do animal deve conter elementos como:nome, data de nascimento, espécie, raça, peso, cor, sexo, microchip, prescrição, nome do proprietário, histórico de consultas.

SSS\_026 – O Sistema DEVE bloquear que um animal seja cadastrado sem um proprietário.

SSS\_027 – O Sistema DEVE permitir o cadastro de animais eutanásiados.

SSS\_028 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos dados da agenda.

\*SRS\_006 - As tarefas na agenda devem conter: nome da tarefa, animal, data e hora do aviso, motivo e destinatário.

SSS\_029 - O Sistema DEVE impedir um agendamento caso a data informada seja anterior à data atual.

SSS\_030 – O Sistema DEVE enviar avisos três dias antes da aplicação de uma vacina.

SSS\_031 – O Sistema DEVE exibir as tarefas diárias da clínica.

SSS\_032 – O Sistema DEVE permitir o cadastro de mais de uma tarefa por dia.

SSS\_033 – O Sistema DEVE permitir que todos os procedimentos da clínica seja agendados.

SSS\_034 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos procedimentos cadastrados.

SSS\_035 – O Sistema DEVE permitir distinguir procedimentos estéticos de procedimentos clínicos

\*SRS\_007 - os procedimentos devem conter: nome do procedimento, descrição e valor.

SSS\_036 – O Sistema DEVE permitir anexo de autorizações para realizar procedimentos clínicos

SSS\_037 – O Sistema DEVE permitir a escolha de qual funcionário fará o procedimento

SSS\_038 - O Sistema DEVE permitir a manutenção dos cadastros de estadia.

\*SRS\_008 - os cadastros devem conter: nome do animal, observações, pertences, data de inicio da hospedagem, data do fim da hospedagem, e diária.

SSS\_039 – O Sistema DEVE permitir que os animais hospedados possam realizar outros procedimentos na clínica.

\*SRS\_009 – os procedimentos que podem ser inclusos são: passear com animal, alimentar animal, dar banho, tosar animal, vacinar, medicar, realizar consulta e operar

SSS\_040 - o Sistema DEVE permitir a manutenção dos funcionarios.

\*SRS\_010 - os funcionários devem conter: nome, apelido, data de nascimento, CPF, cargo e situação.

SSS\_041 – O Sistema DEVE permitir o cadastro de comissão por funcionário.

SSS\_042 - O Sistema, ao registrar uma consulta, DEVE registrar os dados da consulta no histórico do pet.

SSS\_043 – O Sistema DEVE registrar patologias, consultas, exames e procedimentos clínicos realizados no animal.

SSS\_044 – O Sistema DEVE permitir anexo de exames na ficha do animal

SSS\_045 – Sistema DEVE ser armazenado em nuvem.

SSS\_046 – O sistema DEVE permitir que cada funcionário tenha acesso específico.

SSS\_047 – O sistema DEVE permitir o acesso por qualquer computador e/ou dispositivos móveis.

SSS\_048 - O Sistema, DEVE monitorar os animais que terão, estão tendo e que já tiveram atendimento no dia.

\*SRS\_011 – Os status devem ser separados por cores.

SSS\_049 – O Sistema DEVE registrar em atendimento todos os procedimentos realizados.

\*SRS\_012- Os procedimentos realizados devem ser cadastrados com: nome, valor, data realizada, animal e funcionário que realizou.

SSS\_050 – O Sistema DEVE permitir que ao termino de cada procedimento seja registrada uma comissão pro funcionário que a realizou.

SSS\_051 - O Sistema DEVE permitir desconto para cliente que adquirir mais de um procedimento.

SSS\_052 – O Sistema DEVE enviar e-mails/sms de cobranças em aberto.

SSS\_053 – O Sistema DEVE armazenar medicamentos e procedimentos específicos.

\*SRS\_013 – O sistema armazenará os tipos de eutanásia, medicamentos e vacinas.

SSS\_054 – O Sistema DEVE ter layout simples, limpo e responsivo

SSS\_055 – O Sistema DEVE mostrar informativos por página.

SSS\_056 – O Sistema DEVE possibilitar que o usuário volte para a página anterior

SSS\_057 – O Sistema DEVE mostrar mensagens de sucesso e/ou falha a cada ação de cadastro

SSS\_058 – O Sistema DEVE retornar mensagens coerentes