Algoritmo que pede os dados do usuário(nome, endereço), pergunta se é um produtor rural ou uma cooperativa e 'Fim do Programa' Não cadastro = True pergunta a que finalidade ele se destina. Se for crédito de custeio, pergunta qual a fase a produção está (plantio, manutenção, colheita) e qual é a data prevista da colheita. Se for crédito de investimento pergunta a que tipo de bem ou serviço será destinado o crédito. Para os outros tipos de crédito não são necessárias maiores informações e informa isso ao solicitante. No final exibe todas as informações coletadas. 'Olá! Realizar cadastro como produtor ou cooperativa?' cadastro == 'produtor' 'Ótimo, agora insira aqui seu nome:' cadastro.lower() == 'cooperativa' / 'Opção de cadastro inválida' / 'Ótimo, agora nome_produtor (insira aqui o nome \ da cooperativa: ' ∕ 'Insira aqui │ (seu endereço: nome_cooperativa / 'Insira aqui (seu endereço: endereco_produtor / 'Qual fase está a \ produção?(Plantio, finalidade_produtor.lower() 'Qual a finalidade do manutenção ou == 'custeio' crédito rural?(Custeio, endereco_cooperativa colheita):' Investimento, Comercialização, Industrialização)' 'Qual a finalidade do crédito rural?(Custeio, fase finalidade_produtor Investimento, Comercialização, Industrialização)' 'A que bem ou finalidade finalidade finalidade_produtor.lower() serviço será produtor.lower() == produtor.lower() == / 'Qual a data == 'investimento' destinado esse 'industrialização' 'comercialização' prevista para a crédito? ' colheita?' finalidade_cooperativa destino_investimento colheita 'Opcão Inválida' ∕ 'Obrigado, não são \ / 'Obrigado, não são \ necessárias maiores necessárias maiores informações!' informações!' finalidade 'Opção Inválida' 'Obrigado, ',nome_produtor, '! Antes de 'Obrigado, ',nome_produtor, '! Antes de cooperativa.lower() == finalizar confira todos os dados coletados: finalizar confira todos os dados coletados: 'industrialização' -Cadastro como: ',cadastro,'; -Endreço: finalidade_cooperativa.lower() -Cadastro como: ',cadastro,'; -Endreço: ',endereco_produtor ';-Finalidade crédito == 'custeio' ',endereco_produtor ';-Finalidade crédito rural:',finalidade_produtor ';-Fase da rural:',finalidade_produtor ';-Destino do \Produção: ',fase,'; -Data prevista da colheita: Investimento: ',destino_investimento, ',colheita, 'CADASTRO FINALIZADO!' 'CADASTRO FINALIZADO!' ∕ 'Qual fase está a ∖ produção?(Plantio, manutenção ou ∕ 'Obrigado, não são \ colheita):' (necessárias maiores informações!' finalidade finalidade_cooperativa.lower() cooperativa.lower() == == 'investimento' 'comercialização' fase 'A que bem ou serviço será / 'Qual a data destinado esse prevista para a crédito? ' colheita?' ∕ 'Obrigado, não são [°] necessárias maiores informações!' destino_investimento colheita 'Obrigado, ',nome_cooperativa, '! Antes de finalizar confira todos os dados ⊂'Obrigado, ',nome_cooperativa, '! Antes de coletados: -Cadastro como: ',cadastro,'; finalizar confira todos os dados coletados: -Endreço: ',endereco_cooperativa -Cadastro como: ',cadastro,'; -Endreço: ',endereco_cooperativa ';-Finalidade crédito ';-Finalidade crédito rural:',finalidade_cooperativa ';-Fase da rural:',finalidade_cooperativa ';-Destino do Produção: ',fase,'; -Data prevista da Investimento: ',destino_investimento, 'CADASTRO FINALIZADO!' colheita: ',colheita, 'CADASTRO FINALIZADO!'