

EXERCÍCIOS DE ALGORITMOS
(Registros)

Disciplina: Algoritmos II

Turma: 2º Período

Prof. Vinícius Alves Silva

1. Faça um programa que realize o cadastro e exibição de imóveis (utilizando vetores de registros) contendo os seguintes campos:

struct Imovel
int cod
char tipo[50]
char endereco[50]
float valor
char situacao[50]

2. O programa deverá também disponibilizar funcionalidade para:
- consulta com o campo tipo informado pelo usuário;
 - consulta com o campo situação informado pelo usuário;
 - exibir o valor total da soma de todos os imóveis com situação “venda”;
 - exibir o valor total da soma de todos os imóveis com situação “aluguel”;
 - exibir o valor do imóvel mais caro disponível para “venda”;
 - excluir um imóvel do vetor de structs. O usuário deve informar o código do imóvel a ser excluído.