

Cadastrar - qtdPessoas: int - qtdVacinas: int - qtdPessoasVacinadas: int - nome: String - vacinas: ArrayList<Vacina> pessoas: ArrayList<Pessoa> - pessoasV: ArrayList<Pessoa> + Cadastrar(nome: String): + Cadastrar(qtdPessoas: int): + addVacina(vacina: Vacina): void + editarVacina(index: int, vacina: Vacina): void + excluirVacina(index: int): void + retornaldVacina(index: int): Object + calculaQtdVacinas(): int + addPessoa(pessoa: Pessoa): void + editarPessoa(index: int, pessoa: Pessoa): void + excluirPessoa(index: int): void + retornaldPessoa(index: int): Object + listarVacinas(): void + listarPessoas(): void + listarPessoasV(): void + getQtdPessoas(): int + setQtdPessoas(qtdPessoas: int): void + getQtdVacinas(): int + setQtdVacinas(qtdVacinas: int): void + getQtdPessoasVacinadas(): int + setQtdPessoasVacinadas(qtdPessoasVacinadas: int): void + getNome(): String + setNome(nome: String): void + vacinar(indexPessoa: int, indexVacina: int): void + toString(): String

- qtdVacinas: int - faixaEtarial: int - faixaEtariaF: int - pessoasVacinadas: int + Vacina(nome: String, qtdVacinas: int, faixaEtarial: int ,faixaEtariaF: int): + getQtdVacinas(): int + setQtdVacinas(qtdVacinas: int): void + getFaixaEtarial(): int + setFaixaEtarial(faixaEtarial: int): void + getFaixaEtariaF(): int Extends + setFaixaEtariaIF(faixaEtariaF: int): void + getPessoasVacinadas(): int + setPessoasVacinadas(pessoasVacinadas: int): void + toString(): String Pessoa Extends - cpf: String - idade: int - endereco: String + Pessoa(nome: String, cpf: String, idade: int , endereco: String): + getCpf(): String + setCpf(cpf: String): void + getIdade(): int + setIdade(idade: int): void + getEndereco(): String + setEndereco(endereco: String): void + toString(): String

Vacina