Mgiel Ursulino de Faria

CPD: 47334

Projeto MEDIANDO

* *Ies –* Classe Abstrata com os atributos em protected com construtor padrão e construtos com parâmetros, e o método abstrato cadastraIes(); declarado.
* Representante Classe filha de Pessoa com método herdado da classe pai cadastra Pessoa, que quando chamado na Main é chamada com polimorfismo do tipo da classe filha.
* Mantenedora classe filha de Ies com o méto cadastraIes implementado com os atributos da classe pai “IEs” , com controle de exceções try catch nos atributos que recebem números como parâmetro.
* Filial classe filha de Ies com o méto cadastraIes implementado com os atributos da classe pai “IEs” , com controle de exceções try catch nos atributos que recebem números como parâmetro.
* Main Objetos das classes filhas no projeto gerados, dois objetos do tipo ArrayList
* *Pessoa* Classe abstratacomatributos protected , construtor padrão e construtos com os parâmetros classe, o método abstrato cadastraPessoa declarado e os métodos set e get.