**MVC COM INTERFACES para GereVendasAppMVC (versão 1)**

package ...

import ....

**public class GereVendasAppMVC {**

**// Auxiliar para os dados; Exº leitura de um ficheiro;**

**// O método devolve um InterfGestAcademicaModel**

**private static InterfGereVendasModel createData() { ........................... }**

**public static void main(String[] args) {**

//

**InterfGereVendasModel model = createData();**

**if(model == null) { out.println("ERRO INICIALIZACAO"); System.exit(-1); }**

**InterfGereVendasView view = new GereVendasView();**

**InterfGereVendasController control = new GereVendasController();**

control.setModel(model);

control.setView(view);

control.startController();

System.exit(0);

**}**

**}**

**MVC COM INTERFACES para GereVendasAppMVC (versão 2)**

package ...

import ....

**public class GereVendasAppMVC {**

**public static void main(String[] args) {**

//

**InterfGereVendasModel model = new GereVendasModel();**

**model.createData();**

**if(model == null) { out.println("ERRO INICIALIZACAO"); System.exit(-1); }**

**InterfGereVendasView view = new GereVendasView();**

**InterfGereVendasController control = new GereVendasController();**

control.setModel(model);

control.setView(view);

control.startController();

System.exit(0);

**}**

**}**

**Os ficheiros podiam ter os seus nomes num configs.txt que seria lido para fazer createData(). A constante NUMFILIAIS seria declarada no GereVendasModel e o seu valor lido também deste ficheiro de configurações.**