Ejercicio de herencia

Miguel herrera

Ejercicio Nº1

class profesor {

String materia;

String colegio;

void enseñar () {

}

}

class profesorentornos extends profesor {

String tipoCurso;

Void orientar (){

}

}

Class docente{

public static void main (String args[]){

profesor enseña = new profesor ();

enseña.materia = “química”

enseña.colegio = “Calasanz”

}

}

Ejericcio Nº2

Class Ingeniero {

String universidad;

Int anotitu;

void trabaja ( ) {

}

void enseña ( ) {

}

};

Class Civil extends Ingeniero {

Int numColeg;

Void empiezoTrabajo( ) {

};

}

Class Empleo {

Public static void main(String args[ ] ) {

Ingeniero empleo = new Ingeniero ( ) ;

empleo.universidad = “UNI”

empleo.anotitu = 1991

}

}