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
               }
               }
```