

```
package clase16;

public class Persona {
    private String nombre;
    private String apellido;
    private byte edad;
    private int documento;
    private String cuil;

    public Persona(String nombre, String apellido, byte edad, int documento, String cuil)
    {
        this.nombre = nombre;
        this.apellido = apellido;
        this.edad = edad;
        this.documento = documento;
        this.cuil = cuil;
    }

    public static void saludar(){
        System.out.println("Hola!");
    }

    public static void despedirse(){
        System.out.println("Adios!");
    }

    public String getNombre() {
        return nombre;
    }

    public void setNombre(String nombre) {
        this.nombre = nombre;
    }

    public String getApellido() {
        return apellido;
    }

    public void setApellido(String apellido) {
        this.apellido = apellido;
    }

    public byte getEdad() {
        return edad;
    }

    public void setEdad(byte edad) {
        this.edad = edad;
    }

    public int getDocumento() {
```

```

        return documento;
    }

    public void setDocumento(int documento) {
        this.documento = documento;
    }

    public String getCuil() {
        return cuil;
    }

    public void setCuil(String cuil) {
        this.cuil = cuil;
    }
}

package clase16;

public abstract class Empleado extends Persona{

    private String empleo;
    public Empleado(String nombre, String apellido, byte edad, int documento, String
cuil, String empleo) {
        super(nombre, apellido, edad, documento, cuil);
        this.empleo = empleo;
    }
    public String getEmpleado() {
        return empleo;
    }

    public void setEmpleado(String empleo) {
        this.empleo = empleo;
    }

    public void trabajar(){}

}

```