```
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 getEmpleo() {
        return empleo;
    public void setEmpleo(String empleo) {
       this.empleo = empleo;
    public void trabajar(){}
}
```