

```
package ejercicio2;

public class Persona {

    private String nome;
    private String dni;
    private String localidad;
    private int tlf;

    public Persona(String nome, String dni, String localidad, int tlf) {
        super();
        this.nome = nome;
        this.dni = dni;
        this.localidad = localidad;
        this.tlf = tlf;
    }
}
```

```
package ejercicio2;

public class Cliente extends Persona{

    private double pago;
    private double credito;
    private String empresa;

    public Cliente(String nome, String dni, String localidad, int tlf,
double pago, double credito, String empresa) {
        super(nome, dni, localidad, tlf);
        this.pago = pago;
        this.credito = credito;
        this.empresa = empresa;
    }
}
```

```
package ejercicio2;

import java.util.Date;

public class Empleado extends Persona {

    private double salario;
    private String departamento;
    private Date data_contrato;

    public Empleado(String nome, String dni, String localidad, int tlf,
double salario, String departamento,
        Date data_contrato) {
        super(nome, dni, localidad, tlf);
        this.salario = salario;
        this.departamento = departamento;
        this.data_contrato = data_contrato;
    }
}
```

```
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Empresa {  
    private int cif;  
    private String nome;  
  
    public Empresa(int cif, String nome) {  
        super();  
        this.cif = cif;  
        this.nome = nome;  
    }  
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Director {  
    private double bonificacion;  
  
    public Director(double bonificacion) {  
        super();  
        this.bonificacion = bonificacion;  
    }  
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Departamento {  
  
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Tecnicos extends Departamento{  
  
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Administrativos extends Departamento{  
  
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Tecnico extends Tecnicos{

    private int tlf;
    private double horas;

    public Tecnico(int tlf, double horas) {
        super();
        this.tlf = tlf;
        this.horas = horas;
    }
}
```

```
package ejercicio2;
```

```
public class Coordinador {

    private double plus;

    public Coordinador(double plus) {
        super();
        this.plus = plus;
    }
}
```