

Ejercicio 1

```
El trabajador/a Antonio con DNI es 71039445T es el/la que más lleva trabajando en la empresa
Hay 3empleados cuyo nombre termina en o
```

```
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.
```

Ejercicio 2

```
El número de personas que pertenecen al departamento de Personal son: 2
Se debe contratar más personas.
```

```
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.
```

Ejercicio 3

```
El número de personas que pertenecen al departamento de Manufactura son: 3
Se debe contratar más personas.
```

```
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.
```

Ejercicio 4

```
Nuevo empleado:
ID Empleado: EMP11
Nombre: Bruno
Apellidos: Juste
ID Departamento: 1
```

```
1 fila insertadas.
```

Ejemplo 1

```
Trigger ANADIREMPLEADOS alterado.
```

```
Trigger VALIDARDATOSPERSOANALES compilado
```

```
Insertando nuevo empleado en la tabla datospersonales
```

```
1 fila insertadas.
```

```
Insertando nuevo empleado en la tabla datospersonales
```

```
1 fila insertadas.
```

```
Modificando oficina en la tabla datospersonales
```

```
1 fila actualizadas.
```

```
Modificando oficina en la tabla datospersonales
```

```
1 fila actualizadas.
```

```
Eliminando registro en datospersonales.  
  
1 fila eliminado  
  
Eliminando registro en datospersonales.  
  
1 fila eliminado
```

Ejemplo 2

```
Trigger VALIDARDATOSPERSOANALES alterado.
```

Ejercicio 7

```
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado (suma): 15  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado (resta): 5  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado (multiplicacion): 50  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado (division): 2  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado (division): -1  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado (potencia): 8  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.  
Resultado: 0  
  
Procedimiento PL/SQL terminado correctamente.
```