**Ejercicio 1**

**Determinar el salario máximo para el conjunto de todos los empleados:**

**Ejercicio 2**

**Averiguar el salario máximo para los empleados del departamento 100:**

**Ejercicio 4**

**Hallar el nombre, la fecha de ingreso y los días trabajados hasta la fecha actual de cada empleado del departamento 110, de mayor a menor:**

**Ejercicio 5**

**Averiguar, de cada empleado del departamento 110: el nombre, la fecha de ingreso y los días trabajados hasta el 01-11-2010, ordenados de más a menos antigüedad:**

**Ejercicio 6**

**Obtener el número de semanas de diferencia entre el empleado que entró primero y el que entró último en 1988:**

**Ejercicio 7**

**Determinar la edad en años cumplidos del empleado más viejo del departamento 110:**

**Ejercicio 8**

**Contar el número de empleados de la empresa:**

**Ejercicio 9**

**Hallar el número de empleados y de extensiones telefónicas (téngase en cuenta que muchos empleados comparten teléfono) del departamento 112:**

**Ejercicio 10**

**Calcular cuántos empleados hay cuya fecha de nacimiento sea anterior al año 1980:**

**Ejercicio 11**

**Conseguir del departamento 112: el número de empleados, cuántos cobran comisión, y la suma y la media de sus comisiones:**

**Ejercicio 12**

**Calcular cuántas comisiones diferentes hay y su valor medio:**

**Ejercicio 13**

**Determinar la edad media de los empleados del departamento 100:**

**Ejercicio 14**

**Obtener la media del nº de hijos de los empleados del departamento 123:**