**Clase Empleado**

|  |
| --- |
| Crea una clase Empleado que modele la información que una empresa mantiene sobre cada empleado: NIF, sueldo base, pago por hora extra, horas extra realizadas en el mes, tipo (porcentaje) de IRPF, casado o no y número de hijos.  Al crear un empleado se podrá proporcionar, si se quiere, el número de DNI.  Además los objetos deberán:   * devolver el complemento correspondiente a las horas extra realizadas. * devolver el sueldo bruto. * devolver las retenciones (IRPF) a partir del tipo, teniendo en cuenta que el porcentaje de retención que hay que aplicar es el tipo menos 2 puntos si el empleado está casado y menos 1 punto por cada hijo que tenga; el porcentaje se aplica sobre todo el sueldo bruto. * print visualiza la información básica del empleado (sueldo base, complemento por horas extra, sueldo bruto, retención de IRPF y sueldo neto). * un método especial imprime\_todo() muestra toda la información del empleado. * copia(): clona el objeto. |