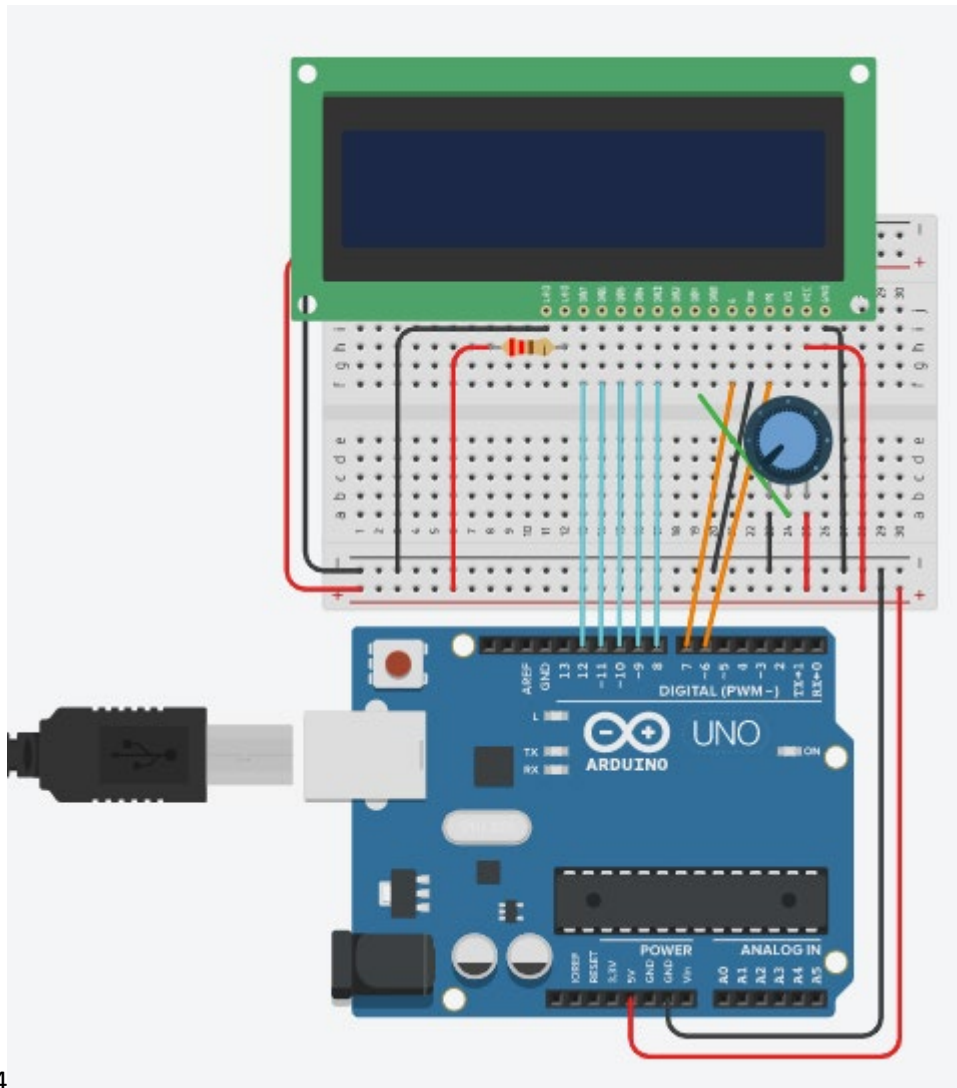


BOLETÍN POO.

Ejercicios Básicos de Programación Orientada a Objetos

1. Crea una clase Cuenta con los métodos ingreso, reintegro y transferencia. La clase contendrá un constructor por defecto, un constructor con parámetros, un constructor copia y los métodos getters y setters.
2. Crea una clase Contador con los métodos para incrementar y decrementar el contador. La clase contendrá un constructor por defecto, un constructor con parámetros, un constructor copia y los métodos getters y setters.
3. Crea una clase Fecha. La clase contendrá además de constructores, métodos set y get y el método toString, un método para comprobar si la fecha es correcta y otro para modificar la fecha actual por la del día siguiente.



4 . Crea una clase NIF. Los atributos serán el número de DNI y la letra. La clase contendrá un método privado que calcule la letra del NIF a partir del número de DNI