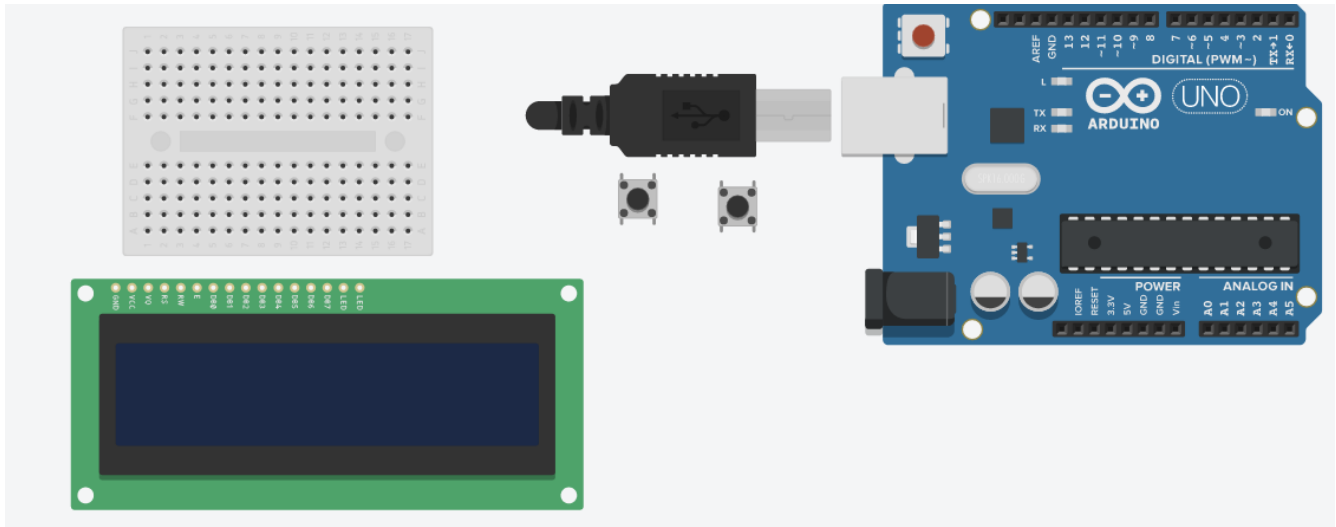


Trabajo Evaluacion N°2 Arquitectura de computadores

Se debe realizar un “Decodificador Morse” para esto se debe utilizar los siguientes componentes, todo esto en el simulador TinkerCad, utilizado en clases.



Objetivos

Se debe imprimir en el LCD las letras que se ingresen por “los botones” en formato Morse

Evaluación

Para acceder a nota 5 se debe imprimir el codigo morse usando 2 botones “punto” y “raya”

Para acceder a nota 6 se debe imprimir el codigo morse usando 1 boton donde la duración define punto y raya (como en el codigo morse “Real”)

Para acceder a nota 7 ademas se debe poder ingresar por la consola serial “punto” y “guion” y “espacio” y decodificarlo como codigo morse.

Presentacion

Un informe de como implementaron su solución.

Codigos Fuentes asociados

ScreenShot de Configuracion en TinkerCad