## Operadores AON con Transistores **BUFFER (YES)** AND OR NOT +5V +5V +5V D2 D1 R12 330 R4 R1 R10 D4 330 330 330 BTN4 BTN3 D3 BUTTON BUTTON Q4 Q2 Q1 Q3 BTN6 BTN2 R13 R2 R8 Q6 BUTTON BUTTON BTN5 BTN1 R14 R3 R11 Q5 R9 BUTTON BUTTON R6 R1 R16 Brigada: Dia y hora Nombre: N.L.: número de lista Fecha: DESIGN TITLE: Electrónica Digital Copyright (C) 2024 Jesus D. Garza Camarena jesus.garzacmn@uanl.edu.mx Este documento es Open Hardware Licencia: CERN-OHL-S SHEET TITLE: Operadores AON con Transistores DATE: 19/04/2025 https://cern-ohl.web.cern.ch/home **REV: 1.0** BY: JDGC PAGE: 1 of 1