

PROYECTO
**CONSTRUCCIÓN
MÓDULO 2, 9EE
2DO NIVEL
AULAS**

CONTENIDO
PLANTA ARQUITECTÓNICA SEGUNDO NIVEL
CONTACTOS
UBICACIÓN

CULIACÁN, SINALOA

RUTA DE ARCHIVO:

ESCALA: **1:50** FECHA: **02/SEPTIEMBRE/2021**

ACTUALIZACIÓN DE LEVANTAMIENTO:

PROYECTO ARQUITECTÓNICO:
ARQ. MA. CLAUDIA LÓPEZ SERRANO

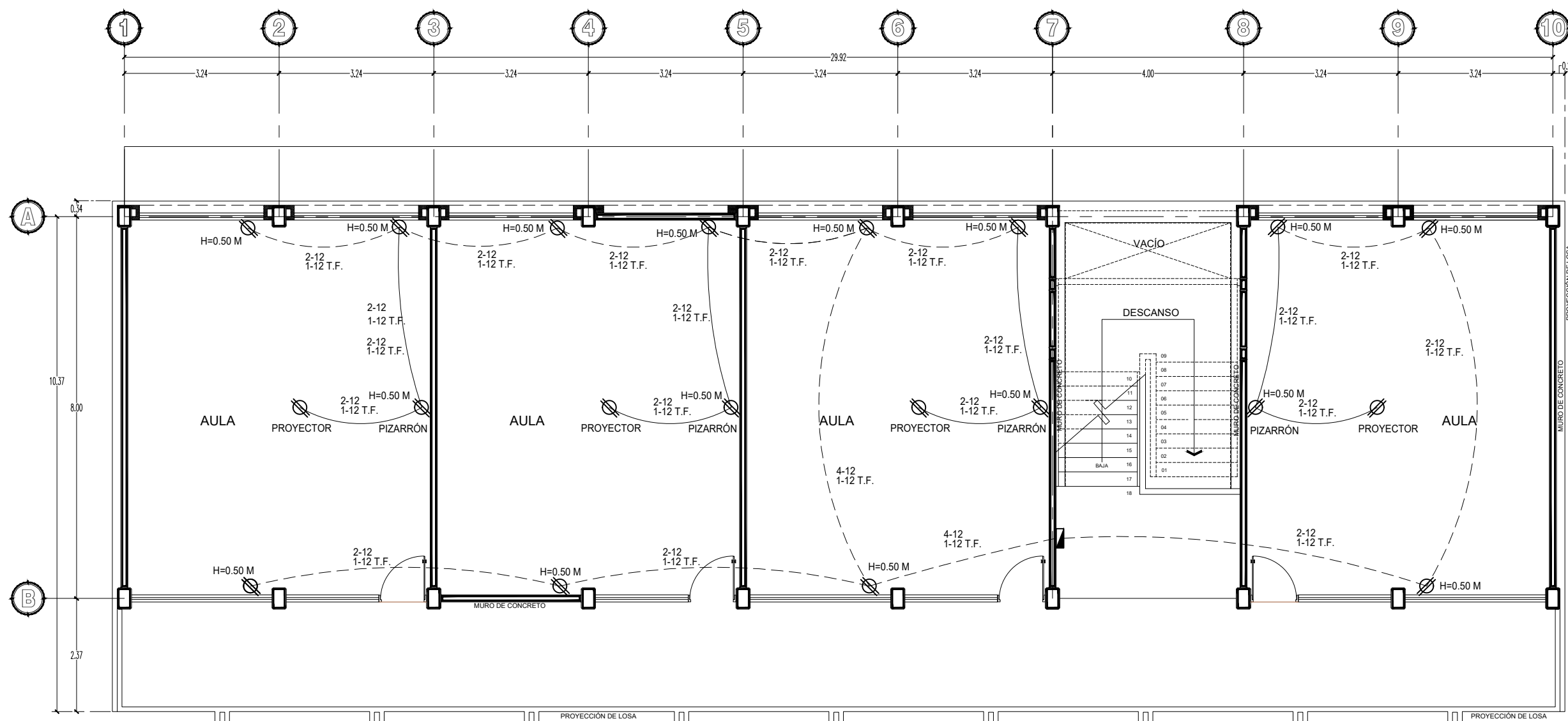
DIBUJO:
ARQ. MA. CLAUDIA LÓPEZ SERRANO







COORDINADOR EJECUTIVO:

PROYECTO ESTRUCTURAL:

PROYECTO ELÉCTRICO:

CLAVE:
PRB-MO2-ELEC-02



-  LUMINARIO DE 2X30 W, CON ACRÍLICO 100% PURO A-12, BALASTRO ELECTRÓNICO DE ALTA EFICIENCIA, TIPO LB O WC, INSTALADA DE ACUERDO A LA NOM-001-SEDE-2012, MARCA LITHONIA O HUBBELL
-  LUMINARIO DE LEDS DE 80 W, ANTIVANDÁLICO, IP 65, 140 GRADOS DE APERTURA, 4000/5000 K, INSTALADA DE ACUERDO A LA NOM-001-SEDE-2012, MARCA MEGAMEX, SAUBERLED O TECNOLITE
-  APAGADOR DE 15 AMPS, 127 V, MARCA BTICINO, LEVITON O ROYER
-  SENSOR DE PRESENCIA, MULTITECNOLOGÍA, INFRARROJO Y ULTRASÓNICO, COLOCADO EN TECHO, CALIBRADO Y ORIENTADO
MARCA LEVITON, BTICINO O LUTRON
-  CONTACTO DOBLE POLARIZADO CON POLO A TIERRA, 15 A, 127 V, MARCA LEVITON, BTICINO O ROYER
-  TABLERO DE ALUMBRADO CAPACIDAD INDICADA, 240 V, CON INTERRUPTOR INTEGRADO CAP. INDICADA, MARCA SQUARD D. BTICINO O ABB