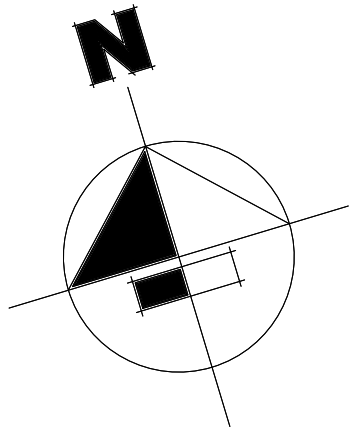


CONVENCIONES	
FP	Panel de control
AN	Alarma
MC	Modulo control
MM	Modulo monitor
EM	Estación manual
DH	Detectores de humo
DT	Detectores térmicos
STBR	Strober
SPK/STB	Speaker/strober
LINE LAZO	Dispositivos inductivos
LINE SPK	Dispositivos audio evacuación
LINE STBR	Dispositivos luminosos
LINE ON	Cable de notificación

Conexión con bloque C

# Planta nivel piso 02

NIVEL PISO ESTRUCTURA +3.70m



ALCANCE DEL SISTEMA	
La intensidad luminosa "Canal" de la luz emitida por el Sistema de Alarma Esencial "Canal" se mide en el punto de instalación.	
Toda el cableado y los dispositivos de instalación serán suministrados hasta el punto de instalación. "Panel de Alarma Contra Incendios".	
Todos los dispositivos del sistema de alarma contra incendios deben ser compatibles con la norma de instalación.	
Para todos los cables utilizados en la instalación del sistema, los conductores deben estar protegidos de cables y estar aislados de tierra y entre sí.	
La instalación deberá cumplir con la normatividad y reglamentos aplicables a la 11, 16, 21, 24, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.	
Los dispositivos de alarma no deben colocarse a menos de 3 pies de cualquier fuente de luz o de calor.	

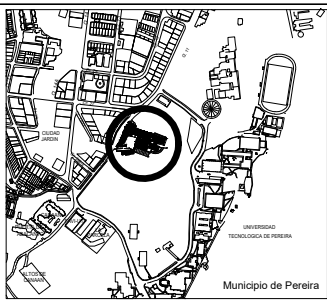


Nombre: LUIS FERNANDO GAVIRIA TRUJILLO  
Cédula de ciudadanía: 10.098.659  
Representante Legal

OFICINA DE PLANEACIÓN:

SUPERVISOR:  
ARQ. JULIAN ANDRES CARDENAS MORALES  
Matrícula N° A25992010

IMPLANTACIÓN



REVISIONES

FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE	FIRMA

NOTAS

NOMBRE DEL PROYECTO :

CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA EN AULAS, LABORATORIOS Y ÁREAS ADMINISTRATIVAS EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) PEREIRA

NOMBRE DEL ARCHIVO:

FIRES DETECCIÓN DE INCENDIOS.dwg

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

RAMIRO ARTURO ESCOBAR TOVAR  
ARQUITECTO - Matr. Prof. A66542008-1087885644  
arq@arturoescobar.com



CONTIENE:

PISO 02 - PLANTAS GENERALES

FECHA :  
30 - 08 - 2023

ESCALA :  
1 : 100

PLANO No:

04 DE 07

SERIE:

120-ARQ

**ARQ**  
BLOQUES 15-A Y 15-B