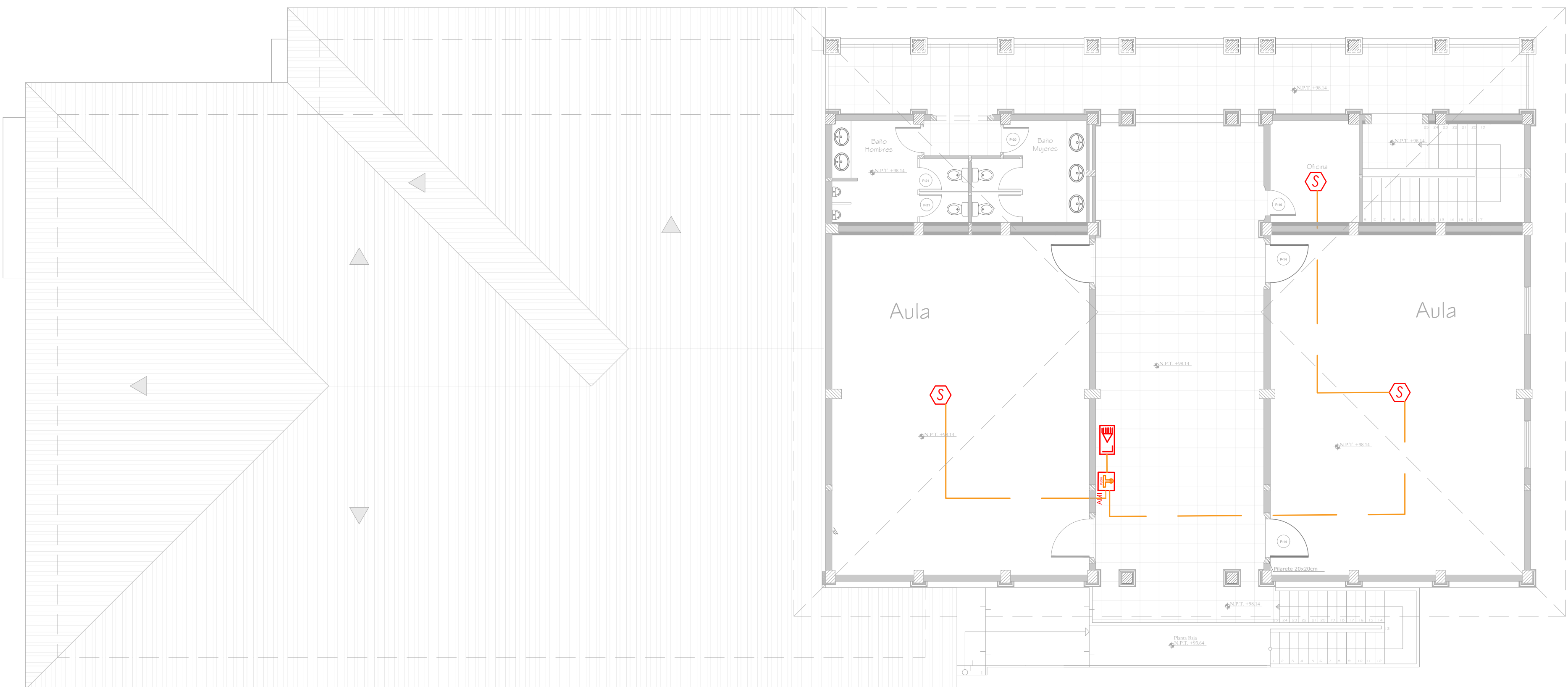


SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS - Detección
Planta Alta - Bloque 04 Aulas, B-04



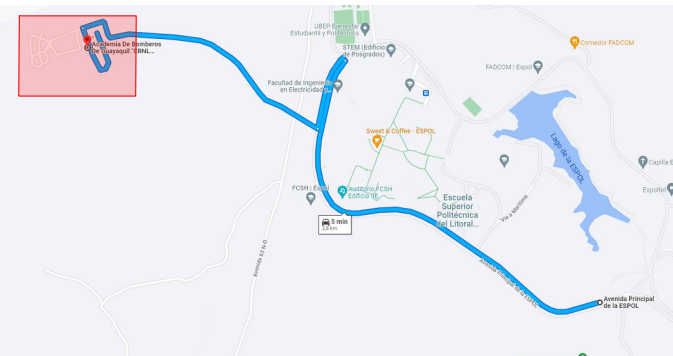
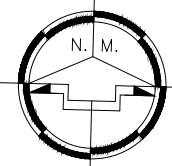
PLANTA BAJA ARQUITECTÓNICA ALTA B-04

ESC. 1:100

| SIMBOLOGIA - SDI | |
|------------------|-------------------------------|
| | SENSOR DE HUMO |
| | ESTACION MANUAL |
| | LUZ ESTROBOSCOPICA |
| | PANEL DE CONTROL PRINCIPAL |
| | SENSOR DE TEMPERATURA O CALOR |
| | ANUNCIADOR REMOTO |



UBICACIÓN



Arq. Jairo Parrales Parrales
Administrador del contrato

Proyecto:
CONSULTORÍA: "CONTRATACIÓN DE ESTUDIOS PREVIOS PARA LA AMPLIACIÓN DE LA ACADEMIA DE BOMBEROS GUAYAQUIL CRNL. GABRIEL GÓMEZ SÁNCHEZ"

Ubicación:
Cantón Guayaquil

Contiene:
SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS - Prevención

| Simbología: | |
|-------------|-------------------------------|
| | SENSOR DE HUMO |
| | ESTACION MANUAL |
| | LUZ ESTROBOSCOPICA |
| | PANEL DE CONTROL PRINCIPAL |
| | SENSOR DE TEMPERATURA O CALOR |
| | ANUNCIADOR REMOTO |

Empresa Consultora:

JC PROYECTOS S.A.
Arq. Jacques Carchi G.
Reg. Prof. G-5291

Responsable de Diseño:

ING. JULIO OSWALDO CAMPOVERDE
Reg. Prof.: 03-09-2184 CRIEEL

Fecha:
MARZO 2023

Escala:
1:100

Código:

SCI

Lámina:

002