

PLANTA DE TECHO A SER INTERVENIDO

  
JOSE ARIEL FARINA BORDON  
ARQUITECTO - REG NRO 3123

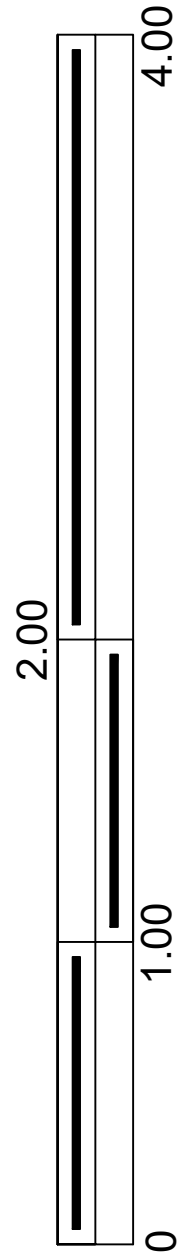
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIAS

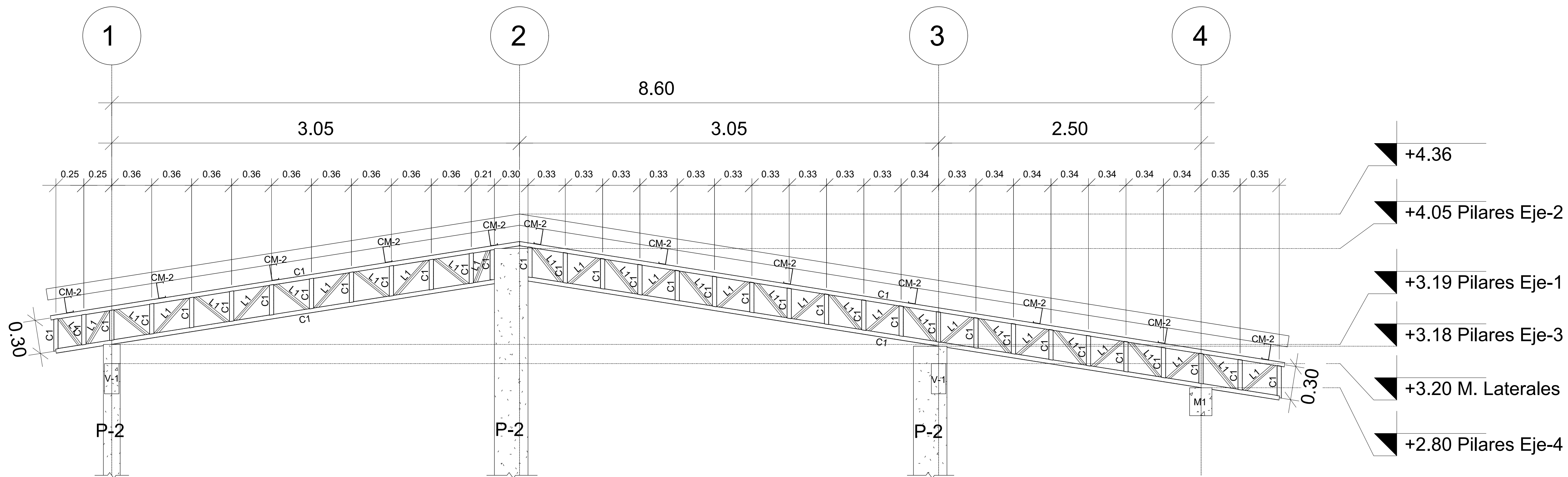
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

EQUIPO TÉCNICO DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO

PLANTA DE TECHO

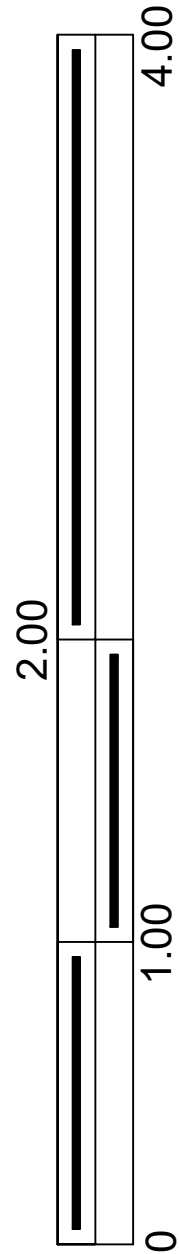


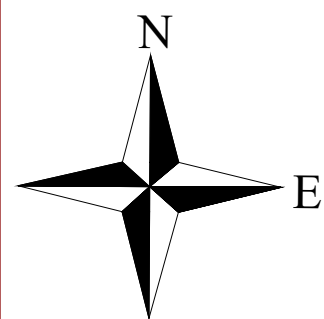


DETALLES DE ESTRUCTURA DE TECHO

TABLA PERFILES ESTRUCTURALES						
NOMENCLATURA	PERFIL	CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS				PESO
	(mm)	D (mm)	bf (mm)	tf (mm)	tw (mm)	kg/m
CM-1	PERFIL C 140	140	50	2	2	3.83
CM-2	PERFIL C 140	140	50	3	3	5.56
CM-3	2 PERFIL C 140	140	50	3	3	11.12
C-1	CUADRADO 40x40	40	40	2	2	-
L-1	ÁNGULO 40X40X2	40	40	3	3	-

  
JOSE ARIEL FARINA BORDON  
ARQUITECTO - REG NRO 3723





  
JOSE ARIEL FARINA BORDON  
ARQUITECTO - REG NRO 3123

PLANTA DE UBICACIÓN  
PABELLON A SER INTERVENIDO  
ESCUELA BASICA N° 5107 MARIA AUXILIADORA -  
ISLA PA'U - CAAZAPÁ