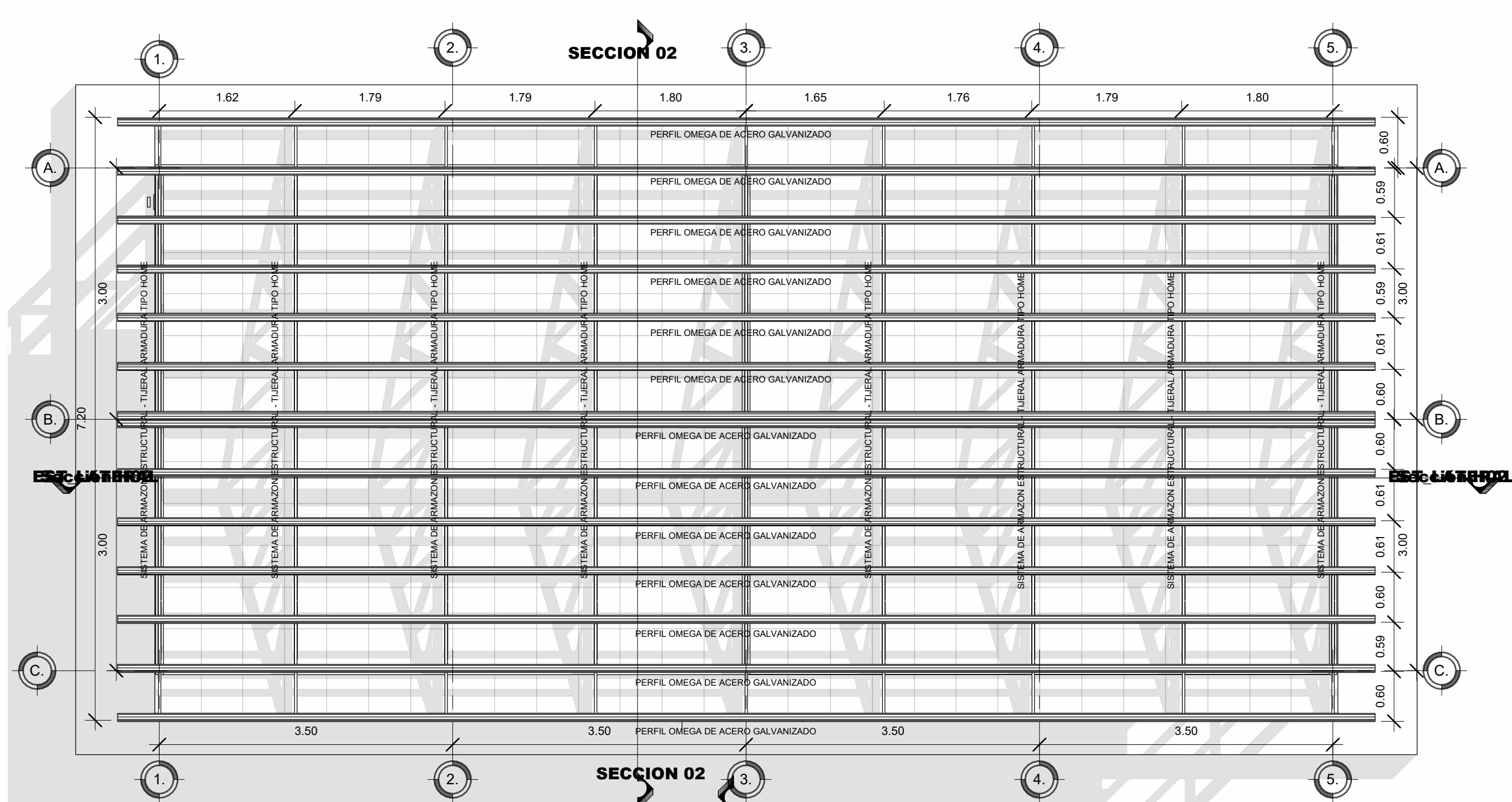


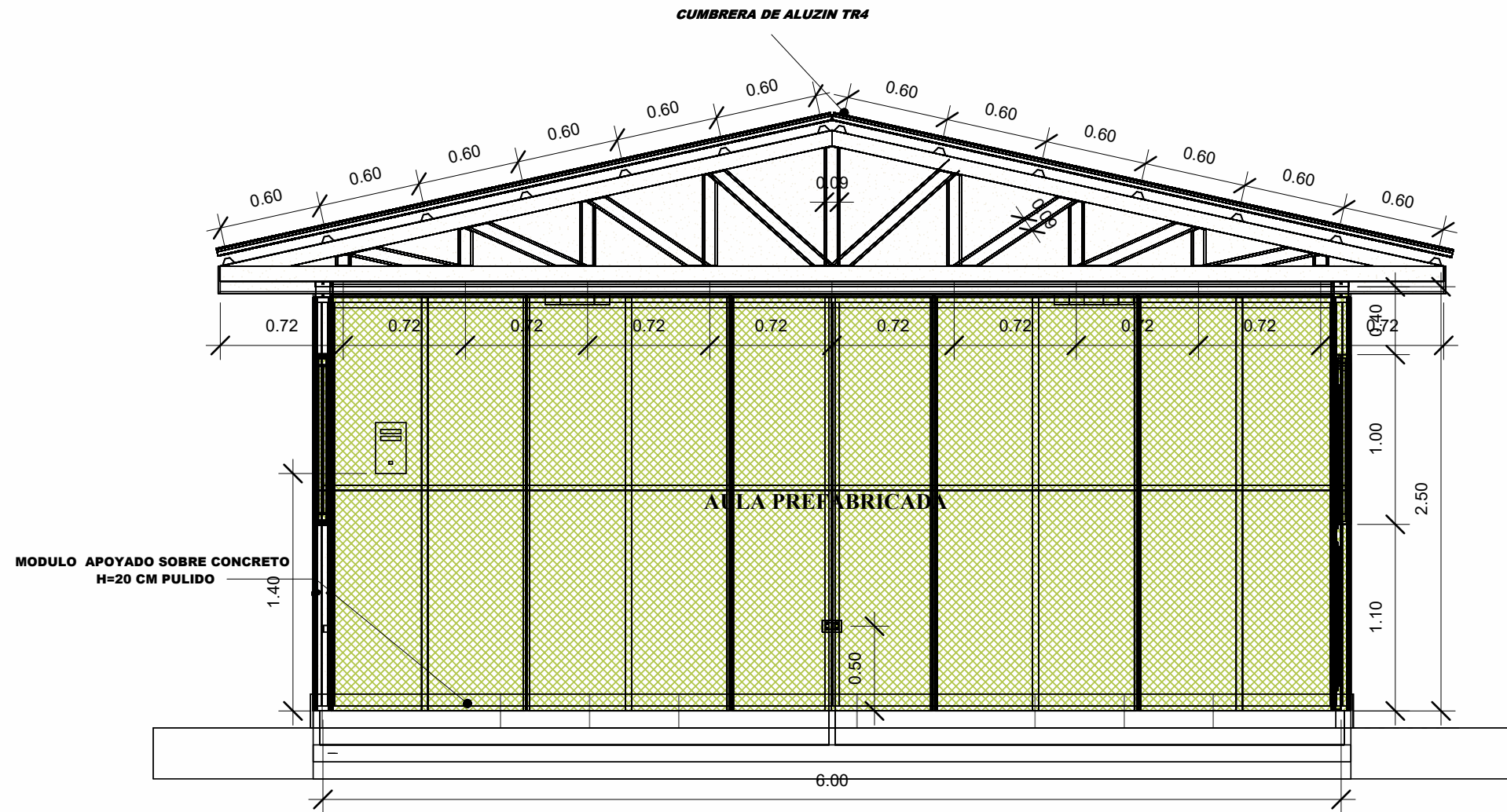
## NIVEL 01 ESTRUCTURA METALICA

ESC./ 1 : 50



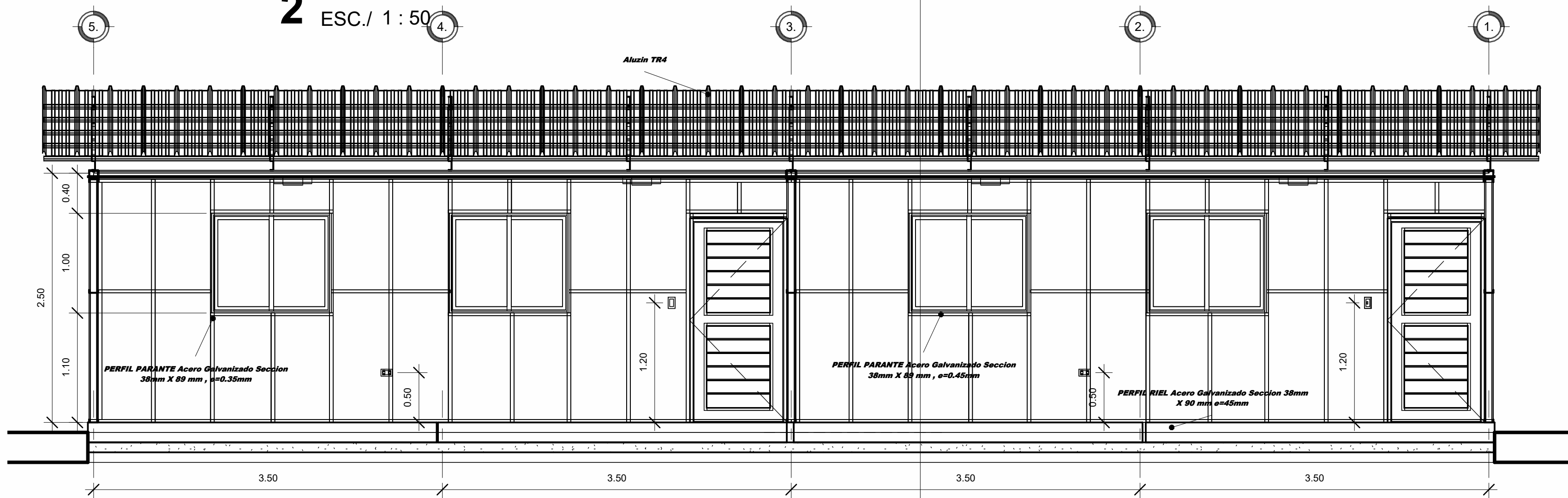
## NIVEL 02 ESTRUCTURA METALICA

ESC./ 1 : 50



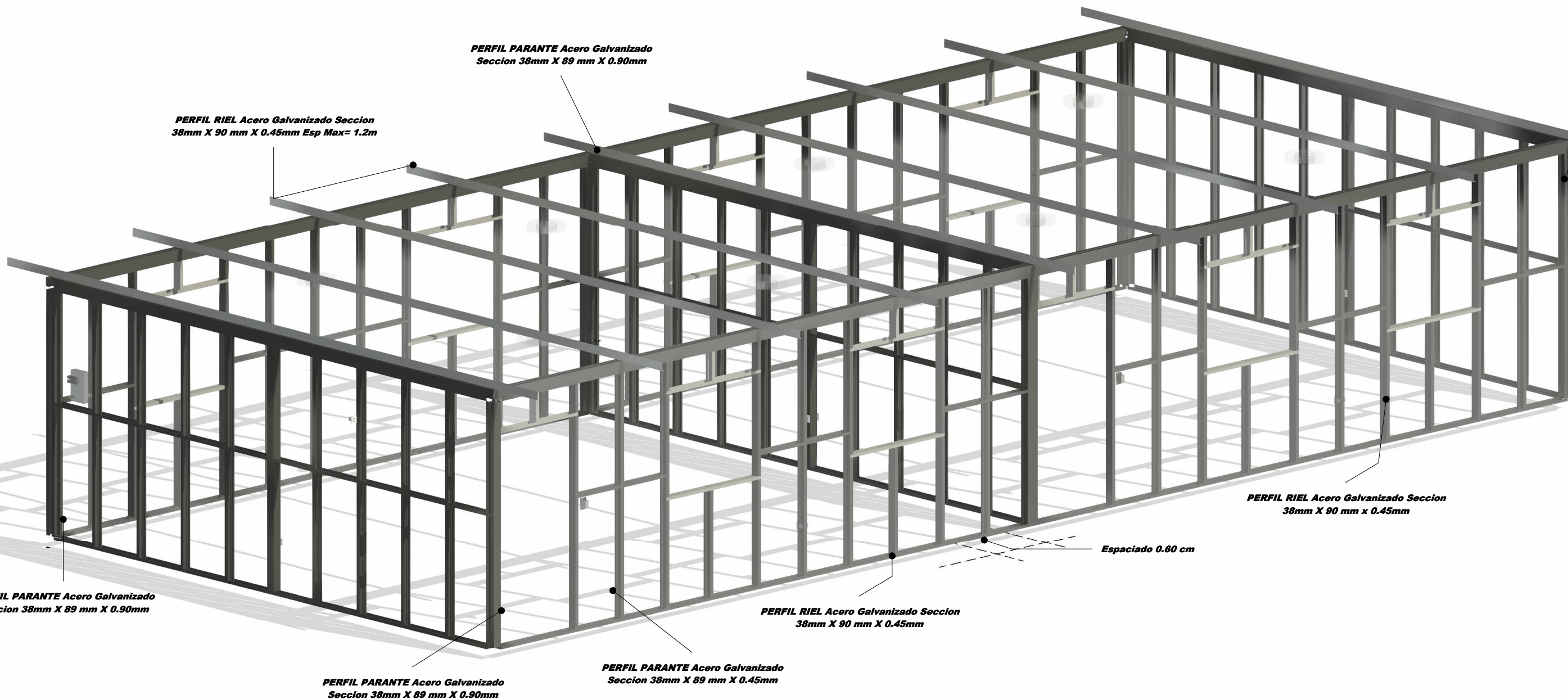
## ELEVACION PRINCIPAL

ESC./ 1 : 35



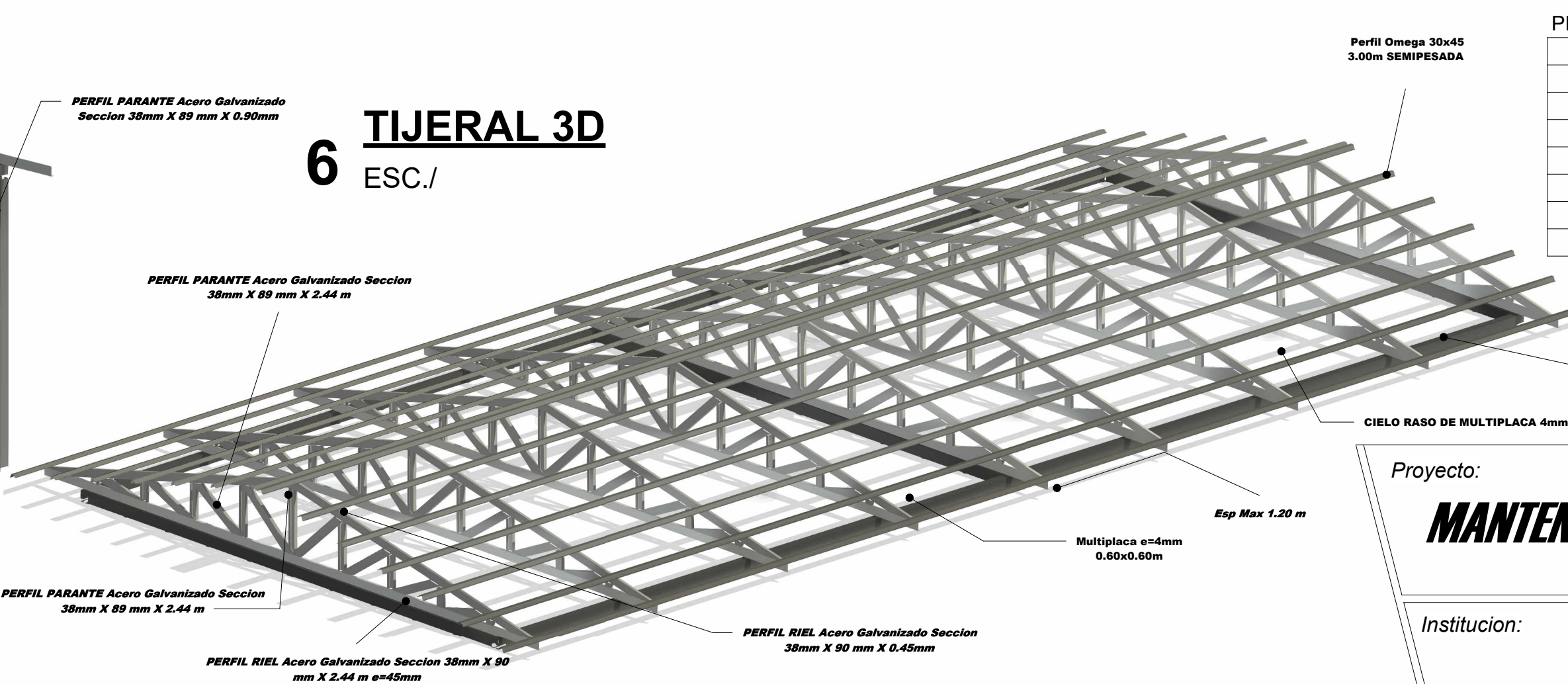
## EST. LATERAL

ESC./ 1 : 35



## ESTRUCTURA 3D

ESC./



## TIJERAL 3D

ESC./

CUADRO DE VANOS DE PUERTAS			
Tipo	Anchura	Altura	Descripción
PISO 1			
PUERTA CONTRAPLACADA-01	0.98 m	2.10 m	Puerta de Madera Contraplacada. Acabado c/barniz marino 2 manos
PUERTA CONTRAPLACADA-01	0.98 m	2.10 m	Puerta de Madera Contraplacada. Acabado c/barniz marino 2 manos

CUADRO DE VANOS DE VENTANAS			
Tipo	Anchura	Altura	Alfeiser

PISO 1			
V-1	1.20 m	1.00 m	1.20 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.20 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.20 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.20 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.20 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.19 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.20 m
V-1	1.20 m	1.00 m	1.21 m

Proyecto: **MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA PUBLICA**

Institucion: GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO

Ubicacion: I.E. ALBERT EINSTEIN

Districto: ANCHIHUAY Provincia: LA MAR Especialidad: ESTRUCTURAS Escala: Esc: Como se indica

Region: AYACUCHO 2023 MODELADOR BIM: J<sup>2</sup>=mc Lamina N° : E-02