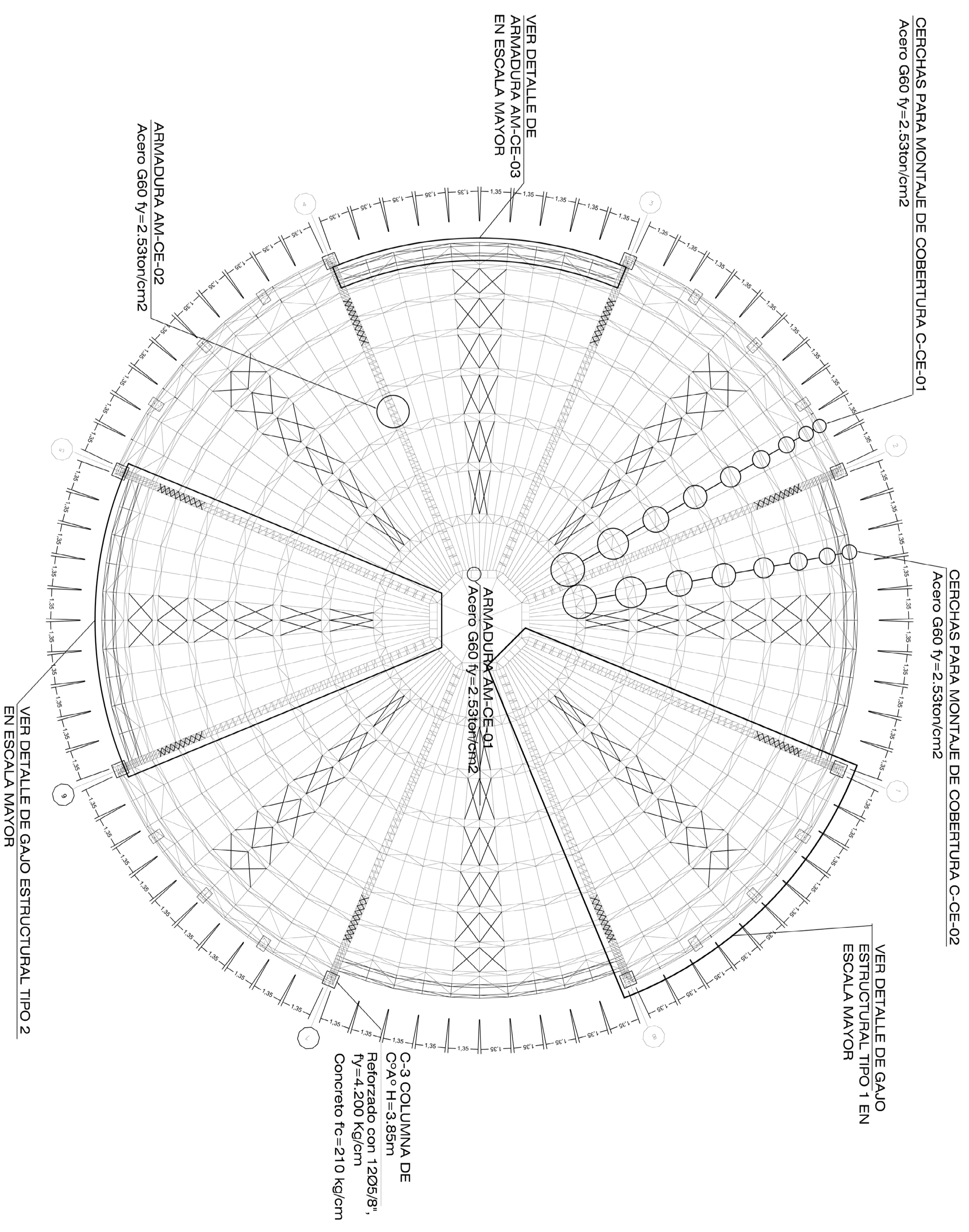


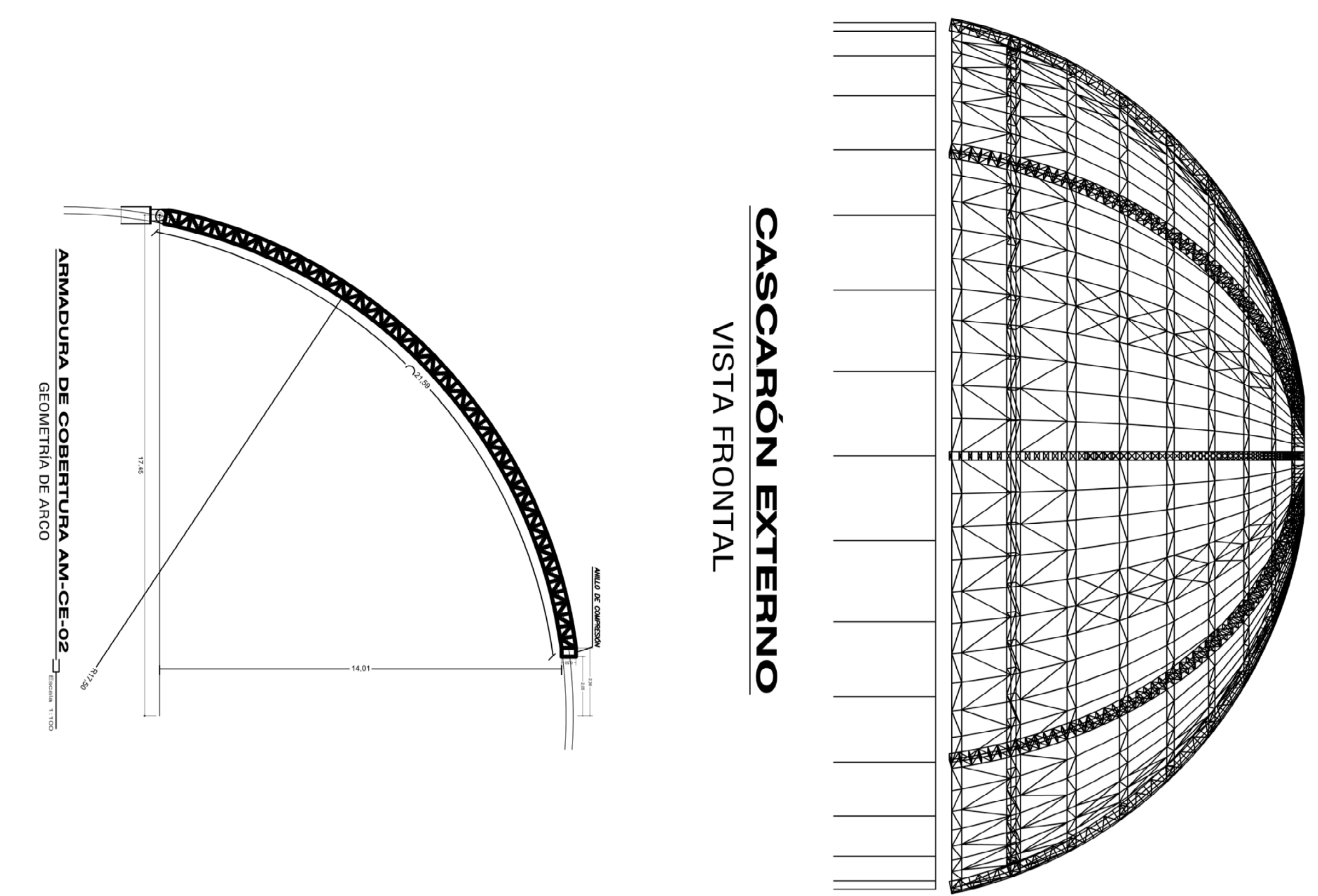
PLANTA DE CASCARÓN EXTERNO
DISTRIBUCIÓN DE COLUMNAS Y VIGAS

Escala: 1:75

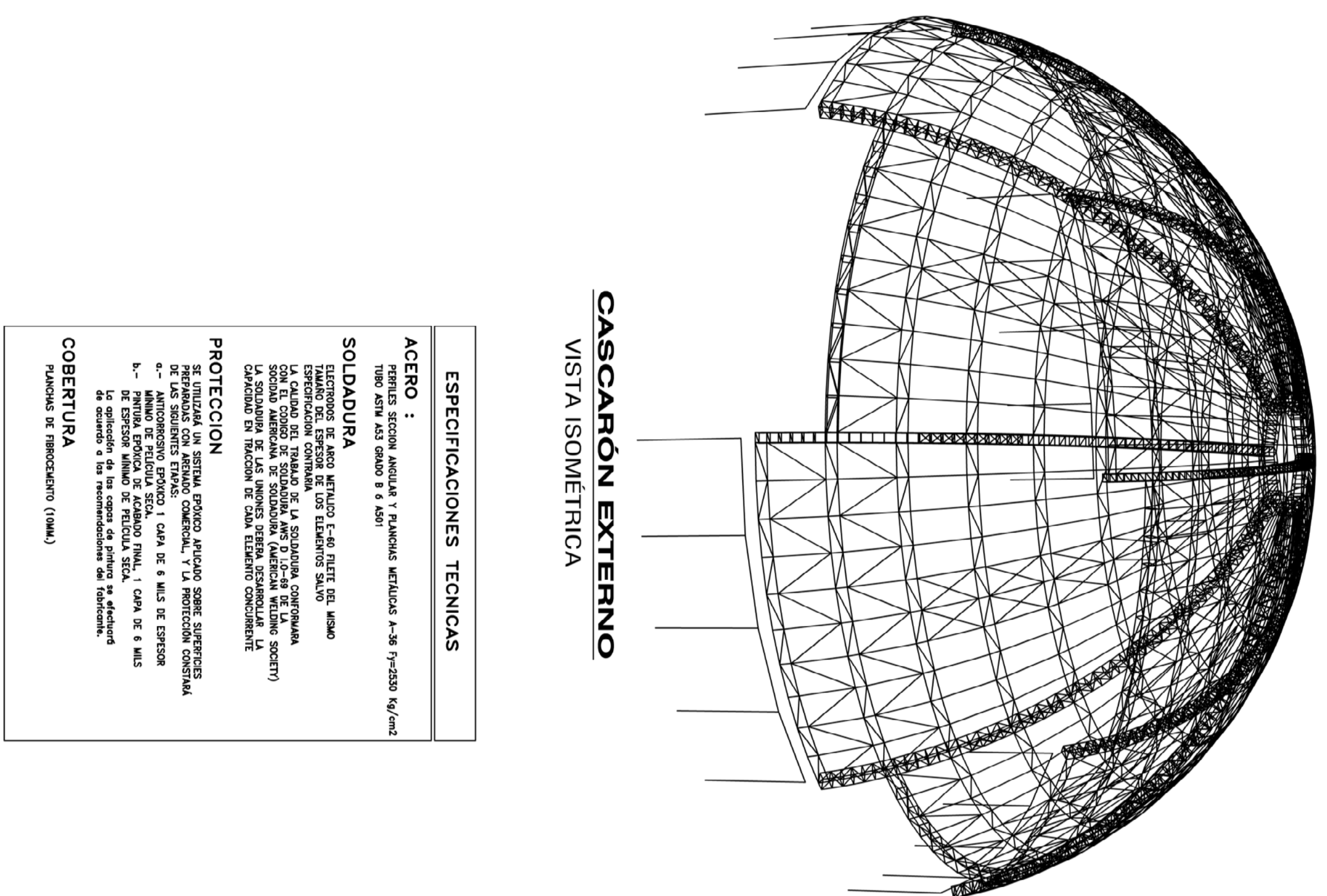


ESTRUCTURA METÁLICA PARA COBERTURA
COMPONENTES EN VISTA EN PLANTA

Escala: 1:75

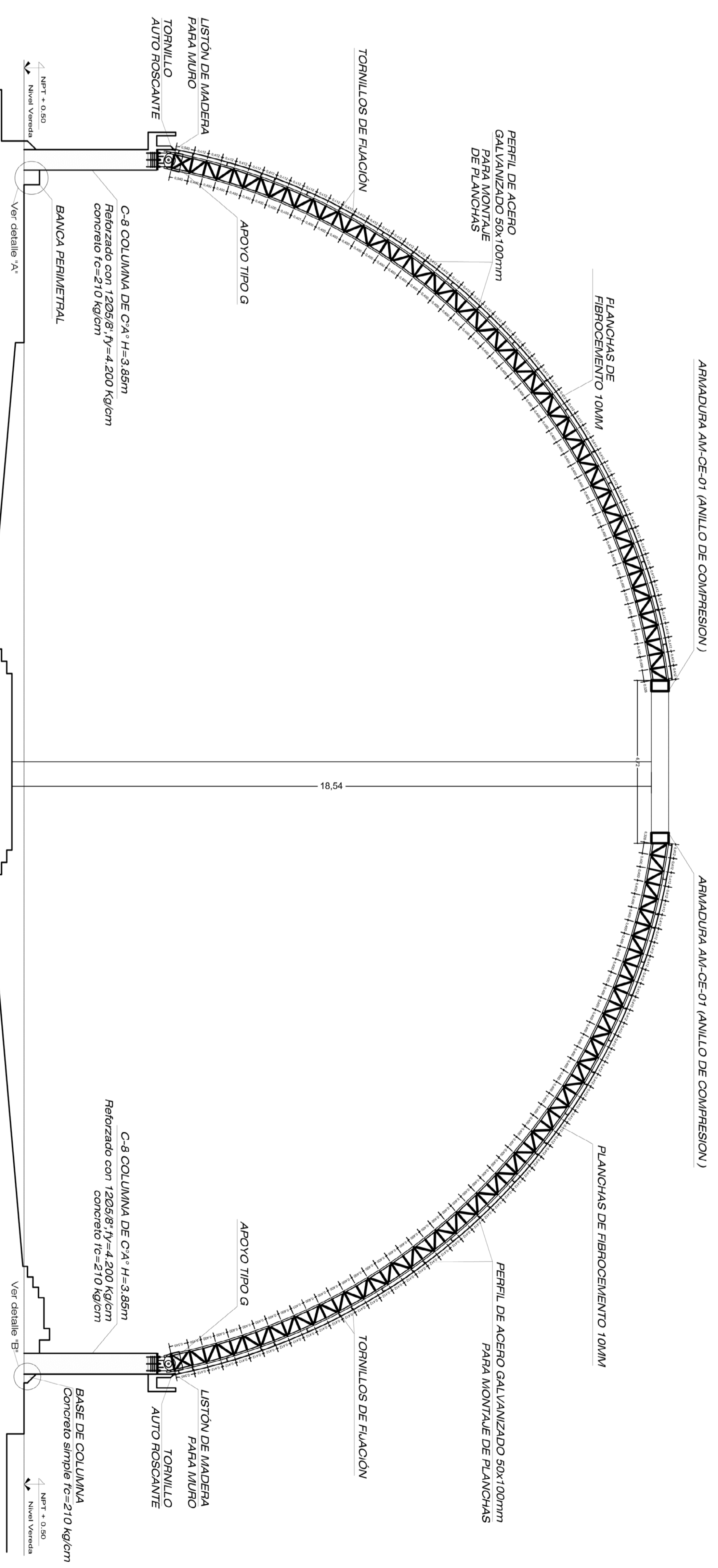


CASCARÓN EXTERNO
VISTA FRONTAL



CASCARÓN EXTERNO
VISTA ISOMÉTRICA

ACERO : ACERO ESTRUCTURAL A 250 MPa (A572 Gr 50) según especificaciones de la AISC 360-10.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
SOLDADURA SOLDADURA ESTRUCTURAL A 250 MPa (E70) según especificaciones de la AWS D1.1.	
PROTECCIÓN PINTURA DE PROTECCIÓN ANTIRROSA Y ANTICorrosión.	



ARMADURA DE COBERTURA AM-CE-02
COMPONENTES EN VISTA EN PERFIL

Escala: 1:75



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO - PUNO

FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y ARQUITECTURA

CREACION DEL COMPLEJO EDUCATIVO PARAQUITAL NIÑO SALVADOR DEL MINDO - ALTO PUNO, DISTRITO, PROVINCIA YERBA BUENA PUNO

PROYECTO	FECHA	ESCALA
ARMADURA DE COBERTURA AM-CE-02	02-2018	1:75
PROYECTANTE	PAIS	BO
ING. JUAN FLORES PACHO	PERU	6
UBICACION	CIUDAD	BO
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO	PUNO	6