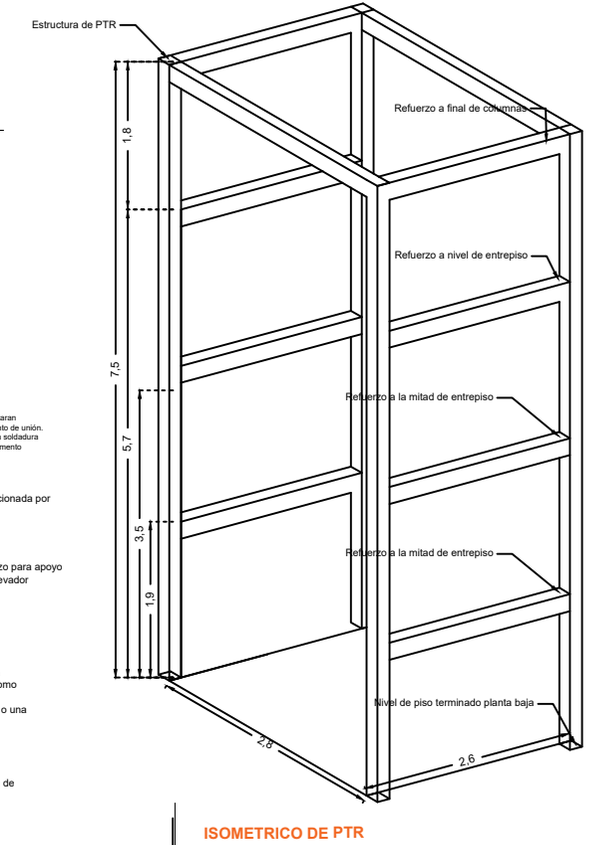
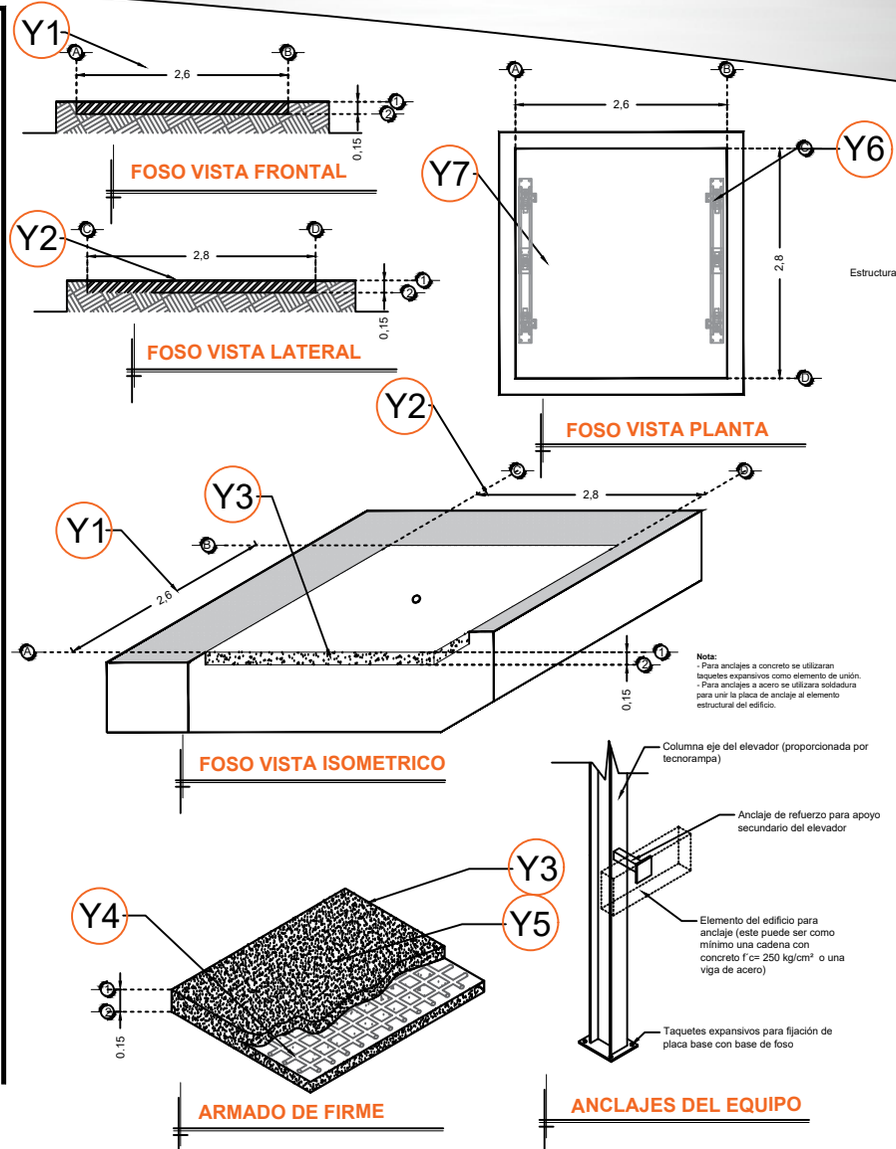


**DESCRIPCIÓN**

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.60M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.80M
- Y3-** OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
- Y4-** MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM
- Y5-** FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE  $f'c = 250 \text{KG}/\text{CM}^2$
- Y6-** MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7-** AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: **GRUPO MENCORSA S.A. DE C.V.**

ELEVADOR: **CARGA**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Laura Vargas M.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **13870**

NOMBRE: **Grupo Mencorsa**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA: **4500 KG** UH: **15 Hp**

UBICACIÓN: **Camino General Cepeda**

ELEVACION: **5.70 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **DELGADA**

**OBRA CIVIL**

**COAH-001-L**