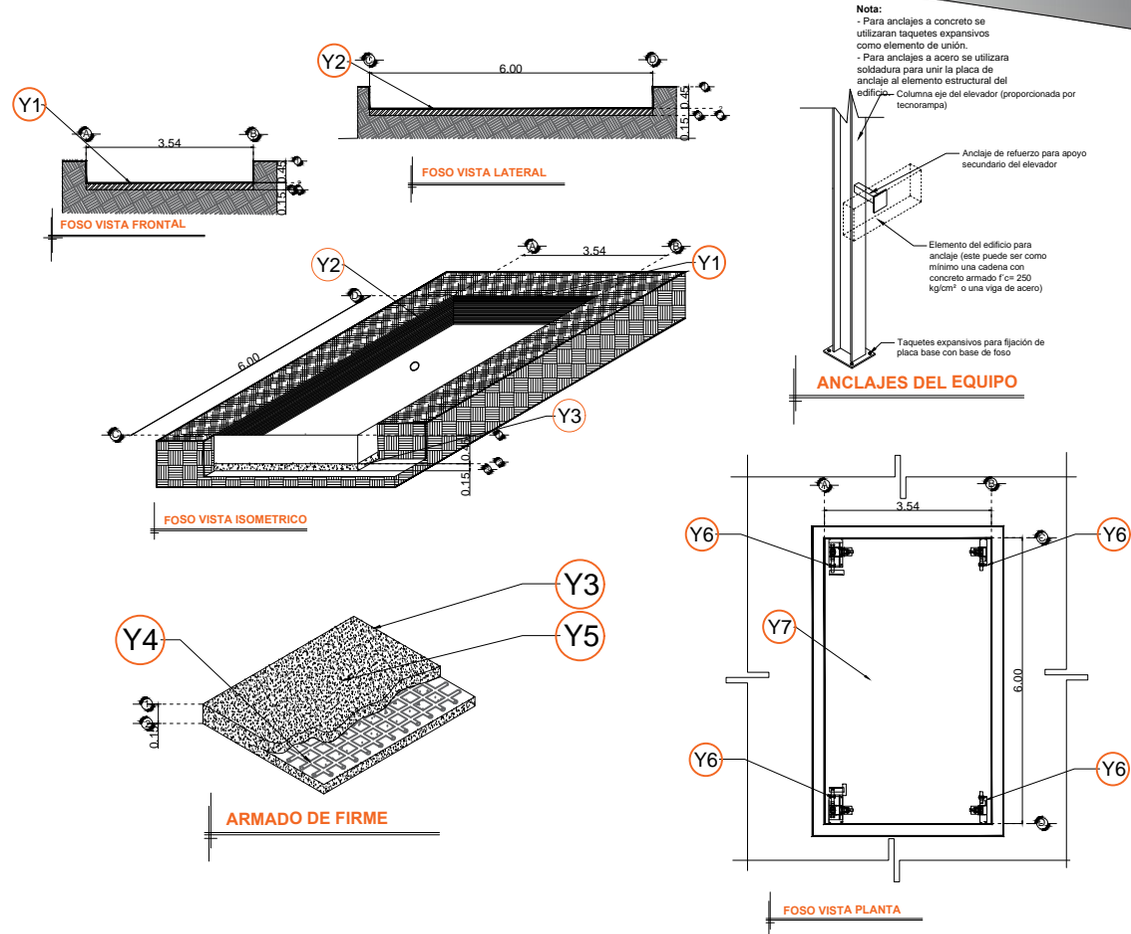


**DESCRIPCIÓN**

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 3.54M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 6.00M
- 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  $F'c=250KG/CM^2$
- Y6-** MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7-** AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: GRUPO GAMARQ

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO:  
ING. ALEJANDRO GARIBAY

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 11217-5940

NOMBRE:

TIPO: **PLATAFORMA**

CARGA:  
**3500 KG** UH : **10 HP**

**CDMX-001-L**

UBICACIÓN: AMORES No. 339 COL. DEL VALLE ESQ,  
SANTA CRUZ, CDMX

ELEVACION: **3.32 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: DELGADA

**OBRA CIVIL**