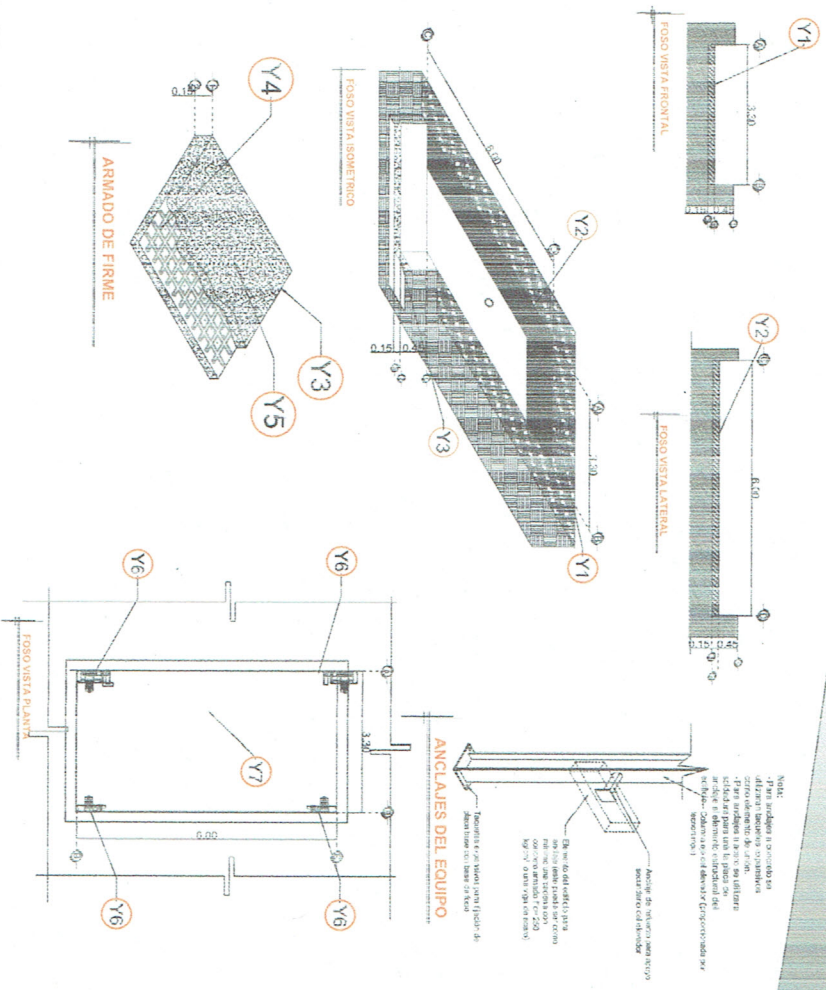


DESCRIPCION

- Y1- ANCHO DEL FONDO SERA DE 3.30M
- Y2- FONDO DEL FONDO SERA DE 6.00M
- Y3- OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
- Y4- MALLA ELECTROSOLDADA DE 5.6x10.10 DESPUES DE LOS 10CM
- Y5- FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA D F'c=250KG/CM²
- Y6- MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7- AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: XIMAL CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V.	ELEVADOR: AUTOS	LEVANTAMIENTO: ARO EVELIN ALVARADO	FIRMA:
N. DE CLIENTE: 13659-2316	TIPO: PLATAFORMA	CARGA: 3500 KG	CDMX-001-L
NOMBRE: ARTURO CARDONA	ELEVACION: 3.07 MTS	UH: 10 HP	
UBICACION: PROGRESO No. 10 COL. ESCAMBRON, CDMX	Nº. DE NIVELES: 2	TUBERIA: DELGADA	OBRA CIVIL

C:\TECNORAMPA\GUIAS MECANICAS\EVELIN\PLATAFORMA\XIMAL CONSTRUC

Jose Manuel Baez
OK