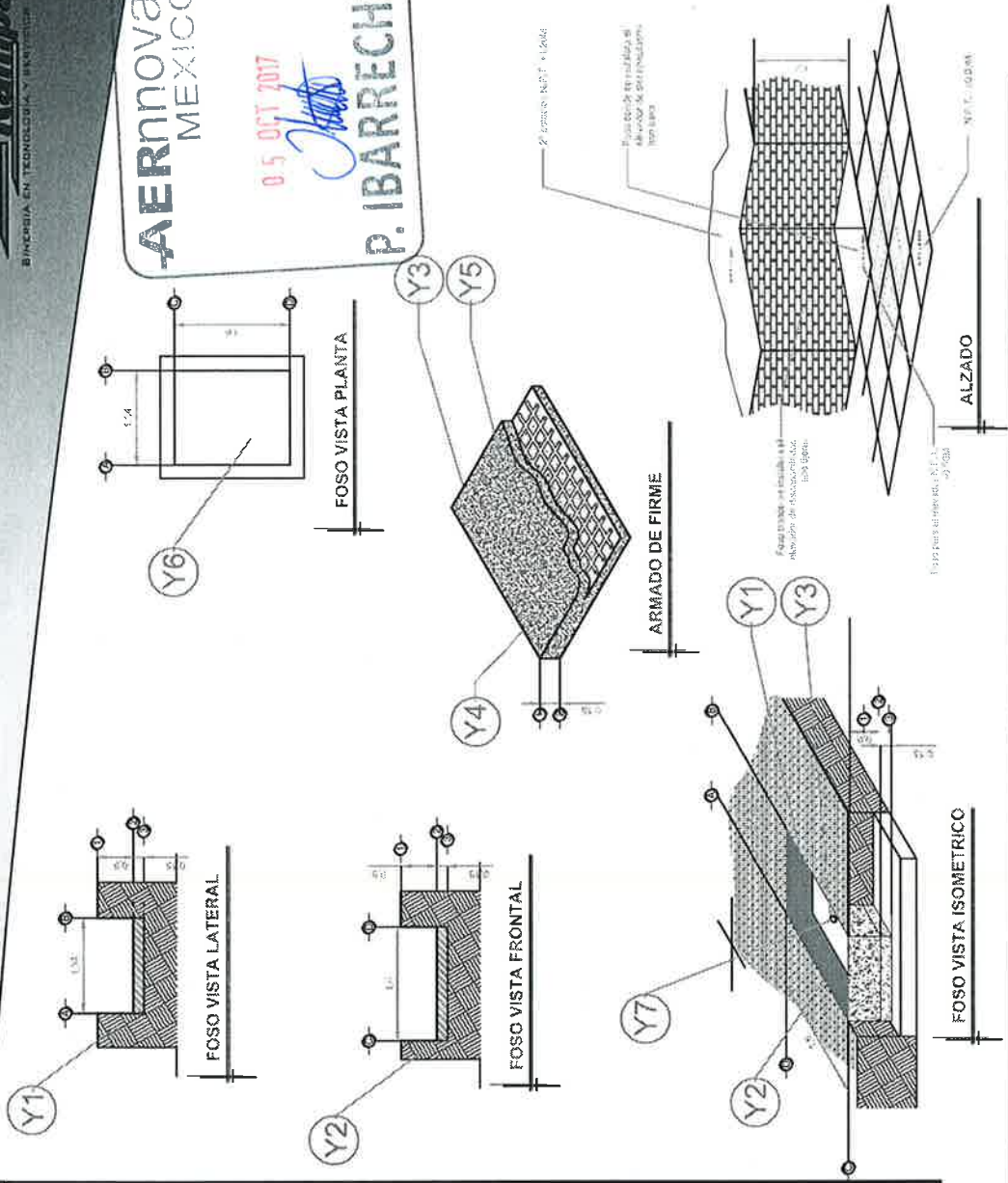


**AERNOVA**  
 MEXICO  
 05 OCT 2017  
 P. IBARRECHE



- DESCRIPCION**
- Y1- FONDO DEL FOSO SERA DE 1.34M
  - Y2- ANCHO DEL FOSO SERA DE 1.50M
  - Y3- OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
  - Y4- MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUES DE LOS 10CM
  - Y5- FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE F'CD=250KG/CM<sup>2</sup>, PARA ANCLAR ELEVADOR TIPO TUJERA, CON TAQUETES EXPANSIVOS.
  - Y6- AREA DEL ELEVADOR
  - Y7- SE RECOMIENDA LA INSTALACION UNA SALIDA DE TUBERIA DE DRENAJE (COLADERA) PARA DESALJAR EL AGUA QUE SE PUDIERA ALMACENAR EN EL FOSO

RAZON SOCIAL: AERNOVA COMPONENTES S.A. DE C.V.	ELEVADOR: DISCAPACITADOS	FIRMA:	QRO-001-L
N. DE CLIENTE: 14485	TIPO: TUJERA	LEVANTAMIENTO: Arq. Laura Vargas M.	
UBICACION: Av. Industria de la transformacion #431 Parque Industrial Qro.	ELEVACION: 1.20 MTS	CARGA: 500 KG	
	Nº. DE NIVELES: 2	TUBERIA: GRUESA	
		OBRA CIVIL	