



NOTA:

- PARA UTILIZAR EN SISTEMAS DE MEDICION CON PLACAS DE ORIGEN-- EN SISTEMAS DE MEDICION VOLUMETRICO--
- 1- LA PUERTA SE UBICARA EXPUESTA AL MENOR
  - 2- SE INSTALARA UNA VIGA SOSTENIDA CON APARATO DESIZABLE PARA MONITAR Y DESMONTAR
  - 3- COMPRIMIR EL PUERTO CON UNO DE LOS APARATOS DE MONITOREO
  - 4- COMPRIMIR EL PUERTO CON UNO DE LOS APARATOS DE MONITOREO
  - 5- COMPRIMIR EL PUERTO CON UNO DE LOS APARATOS DE MONITOREO
  - 6- COMPRIMIR EL PUERTO CON UNO DE LOS APARATOS DE MONITOREO
  - 7- FACHADA LABILLO VISTO JUNTA HORIZONTAL TOMADAS Y REVESTIDO Y SAPICADO CON MATERIAL DE FREITE
  - 8- CARPINTERIA PUERTAS, MARCOS PERIF. T DE 1 1/4" - HOJAS DE CHAPA N16 Y PERFL. L 1"
  - 9- DETALLES DE FUNDACION SAREMRESISTIVE VER P1-05M1

**FOGAS** DISTRIBUIDORA DE GAS CUYANA S.A.

TITULO: CABINA DE MEDICION		TIPO: 0	CLASE: 17
OBRA: PLANO TIPO--		SECTOR: ESTUDIOS Y PROYECTOS	
LUGAR: ZONA CUYO --		JEFE SECTOR:	
RESPONSABLE: DISTRIBUIDORA DE GAS CUYANA S.A. --		JEFE DPTO:	
DESBUJO: EST Y PROJ	ESCALA: 1:25	FORMALTO: N-44	FECHA: REGISTRO: VENIMIENTO: N° DE PLANO: 0048