

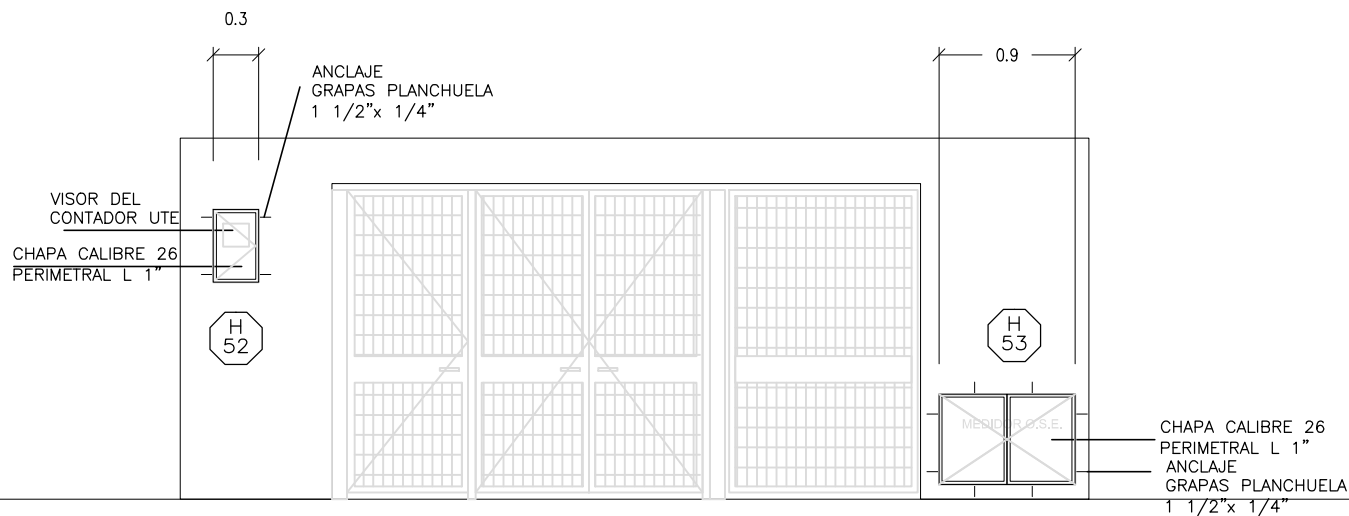
H52y H53

PUERTAS MEDIDOR DE UTE Y OSE

Escala: 1/50

CAIF LA COLINA RIVERA  
HERRERÍA

ALZADO



- NOTA:**
- LAS PLANCHUELAS CORRESPONDIENTES AL MARCO DEL PORTÓN ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm. SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO
  - LA DIVISION HORIZONTAL: (HIERRO REDONDO Ø16) SE HARÁ EN PARTES IGUALES Y TENDRÁ UNA SEPARACIÓN MÁXIMA DE 13cm.
  - DIVISIONES VERTICALES: SERÁN DE PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"
  - EN PORTONES: MARCO PERFIL L 1/2"
  - AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"
  - AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA Ø16 SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA
  - OPCIÓN DE AMURE: PERNOS Ø16mm. CON ANCLAJE QUÍMICO AL H.A. Y SOLDADOS A MARCOS DE REJA POSTERIORMENTE.
  - SE ADMITIRÁ A LOS EFECTOS DEL TRABAJO EN OBRA LA SUBDIVISIÓN EN MÓDULOS SIN AFECTAR EL DISEÑO PROPUESTO EN LA PLANILLA, DEBIENDO CONTARSE EN TODO MOMENTO CON LA APROBACIÓN DEL ARQ. PROYECTISTA O SUPERVISOR DE OBRA.

- NOTA**
- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARAN EN OBRA.
  - TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR
  - VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA

PUERTA MEDIDOR DE UTE Y OSE

ESCALAS 1:50    DETALLES —

TIPO	H52 y H53	CANTIDAD	1	IZQ.	—	UBICACION	PUERTAS MEDIDOR DE UTE Y OSE
				DER.	—		

	ANCLAJE GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2" X 1/4"
	MATERIAL CHAPA CALIBRE 26 PERIMETRAL "L" 1"
OBSERVACIONES PINTADO COLOR IDEM MURO	
SEGUN NORMATIVA	