


**DESCRIPCION.**

Pozo de visita para media tensión de concreto hidráulico de  $f'c=200\text{kg/cm}^2$  de 260 cm X 200 cm X 150 cm para arroyo fabricado según norma CFE PVMTAT.

**USOS.**

COMO POZO HASTA 12 DUCTOS EN 600 A.  
COMO POZO HASTA 12 DUCTOS EN 200 A

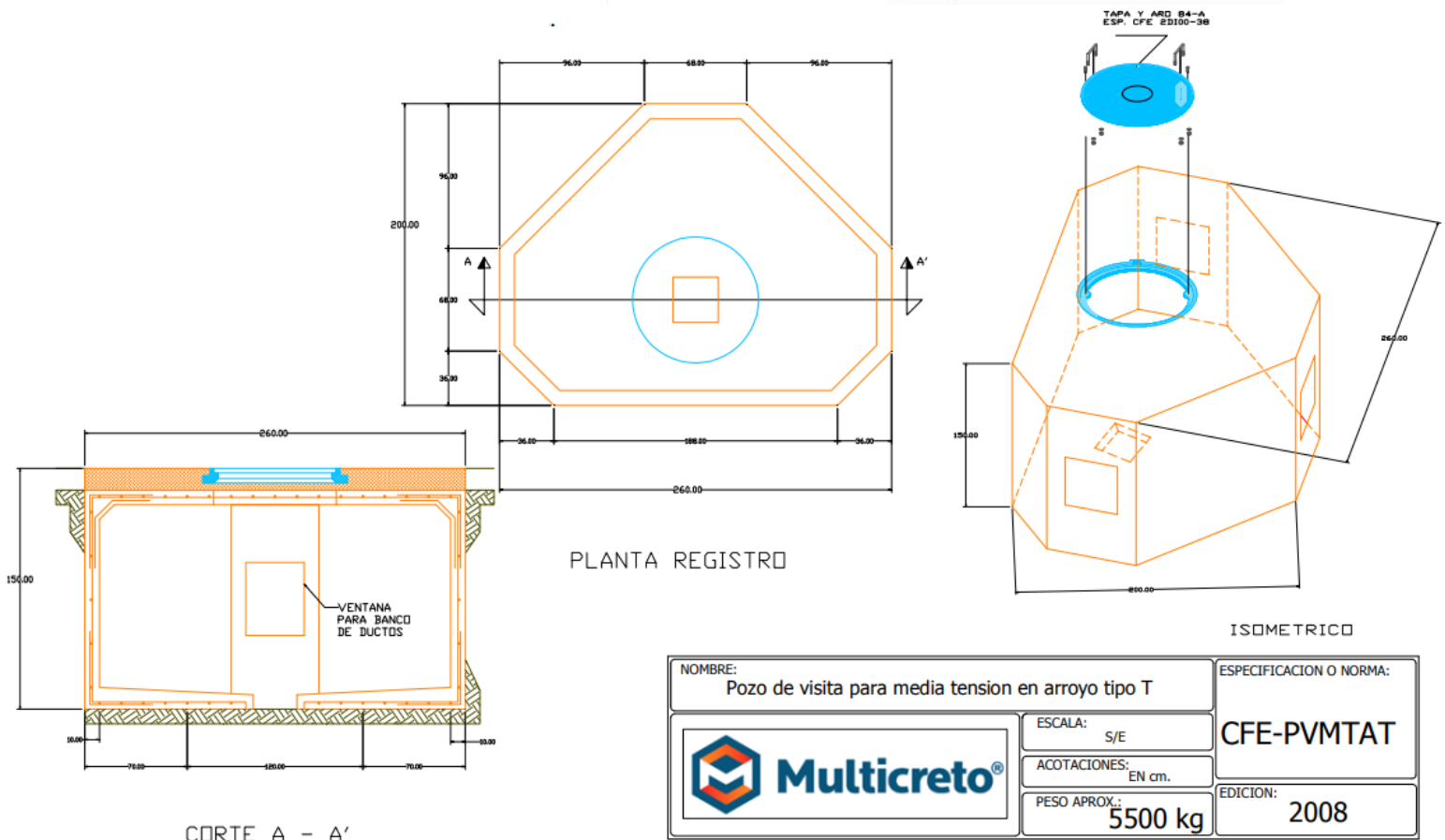
**FICHA TÉCNICA**
**POZO DE VISITA PARA MEDIA TENSIÓN EN ARROYO TIPO T**


CONCRETO:  $F'c=200\text{kg/cm}^2$

REFUERZO: Varilla corrugada  $\frac{1}{2}$ " O grado 42.

INCLUYE TAPA TIPO 84-A

FABRICADA SEGÚN ESPECIFICACIÓN 2D100-38



NOMBRE: Pozo de visita para media tension en arroyo tipo T		ESPECIFICACION O NORMA: CFE-PVMTAT
	ESCALA: S/E	EDICION: 2008
	ACOTACIONES: EN cm.	
	PESO APROX.: 5500 kg	