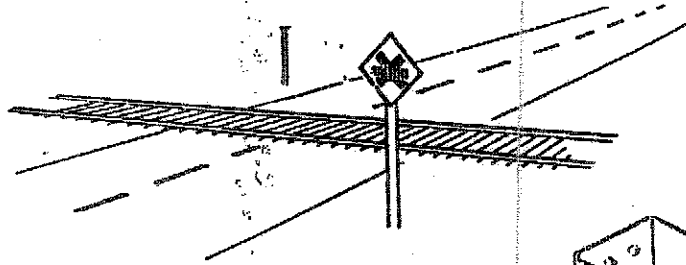


# Postes de Sustentación de Señales

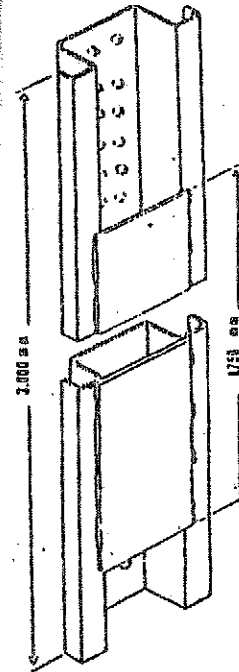
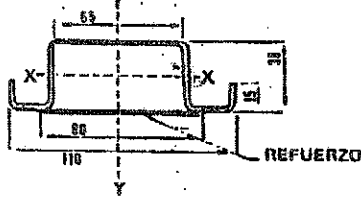


## Especificaciones

**MATERIAL:** ACERO LAMINADO EN CALIENTE, CALIDAD COMERCIAL DE 2,5 mm. DE ESPESOR.

**TERMINACION:** CON ANTICORROSIÓN. PLETINA DE REFUERZO DE IGUAL MATERIAL DE: 175x80x2,5 mm. DE ESPESOR.

**LARGO:** 3,0 m.



Peso	Propiedades de la sección						
	Area	Eje X - X			Eje y - y		
		Momento de Inercia	Momento resistente	Radio de giro	Momento de Inercia	Momento resistente	Radio de giro
kg/m	cm <sup>2</sup>	cm <sup>4</sup>	cm <sup>3</sup>	cm	cm <sup>4</sup>	cm <sup>3</sup>	cm
15	6,76	53,3	16,76	5,18	37,71	11,88	3,20