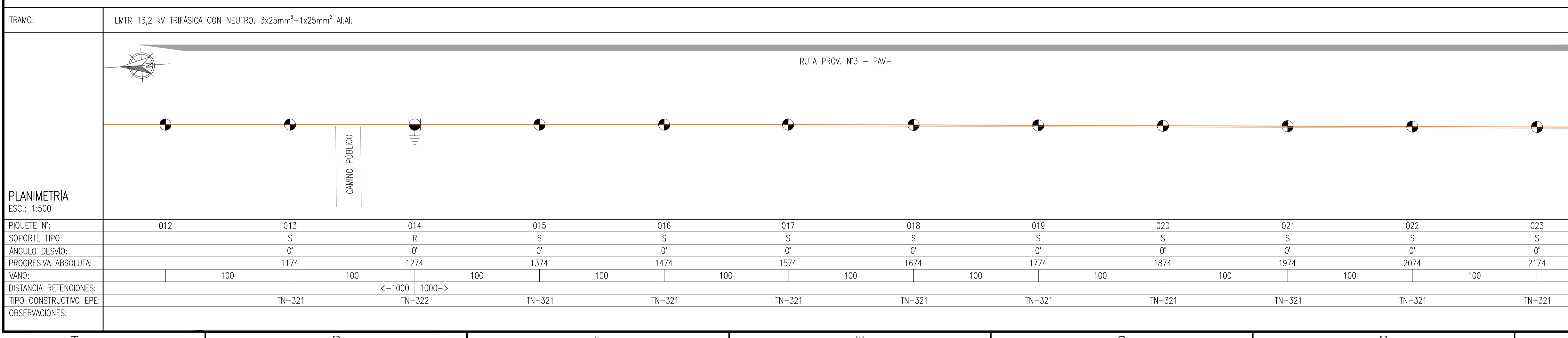
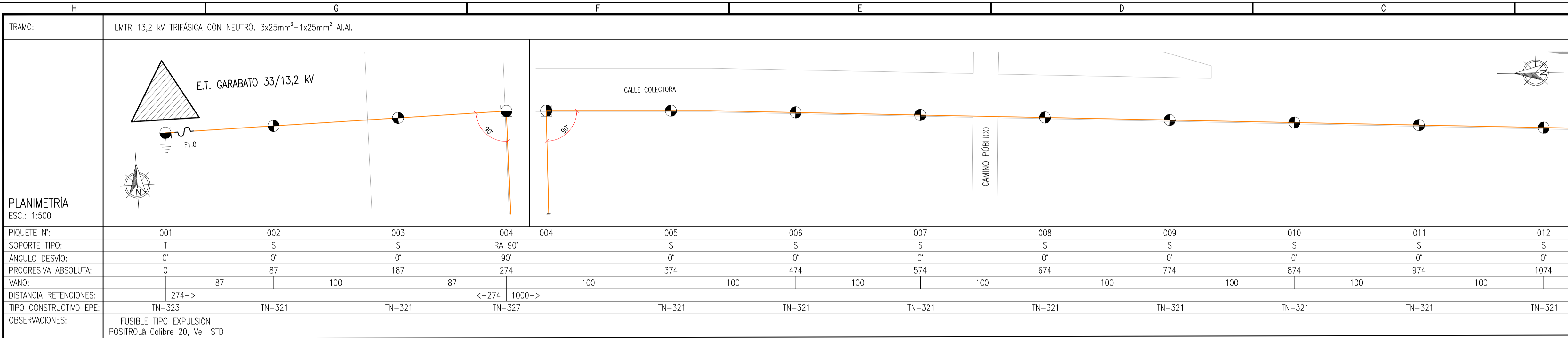


CROQUIS DE UBICACIÓN



- REFERENCIAS:
- ESTACION TRANSFORMADORA GARABATO: 33/13.2 kV; 2500 kVA
  - LMTR 13,2 kV 3x25 + 1x25 mm<sup>2</sup>; TRIFÁSICA CON NEUTRO
  - LMTR 7,62 kV 1x25 + 1x25 mm<sup>2</sup>; MONOFÁSICA BIFILAR
  - LMTR 7,62 kV 1x25 mm<sup>2</sup>; MONOFÁSICA MONOFILAR CON RETORNO POR TIERRA
  - PUESTO AEREO DE TRANSFORMACIÓN (P.A.T.)
  - SECCIONADOR FUSIBLE AUTODESCONNECTADOR MN 245
  - DESCARGADOR DE SOBRETENSION: FAPA DB 02n 12/10
  - POSTE DE EUCALPTUS
  - POSTE DE HXK
  - RETENCIÓN TERMINAL
  - RETENCIÓN PASANTE O DESVÍO >10°
  - CONEXIÓN A TIERRA DE CONDUCTOR NEUTRO

DIBUJÓ: Cab. . . . .	REVISÓ: . . . . .	APROBÓ: . . . . .	FECHA: . . . . .	ESCALA: Indicados	Medidas en: metros
UTN	Redes de Dist. e Ins. EL				
FRRq			PLANALTIMETRÍA DE LA RED		
Proyecto: TPW2: Electrificación rural en MT.			PIQUETE 001 A 023		
					Revisión: 01
					Hoja N°: