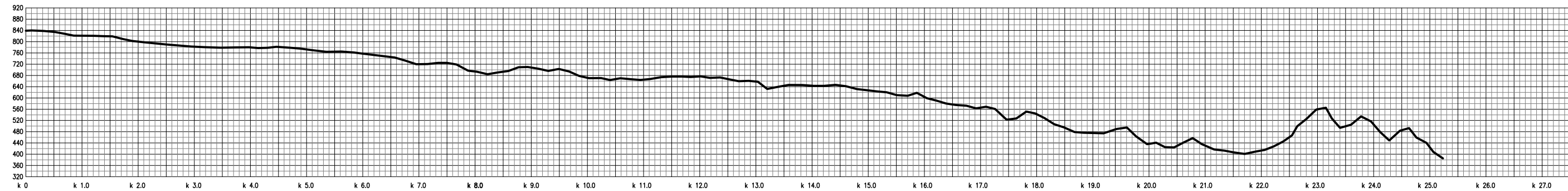
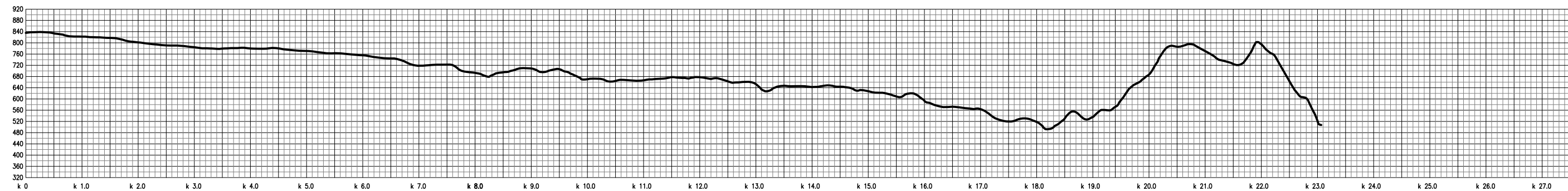


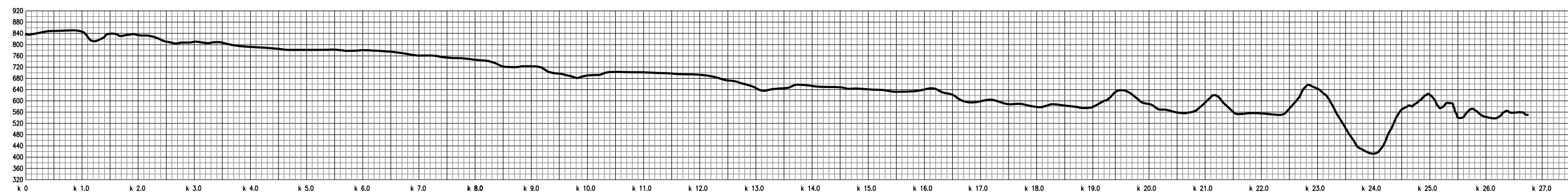
Alternativa 1 - TULUNI A CONEXIÓN CON LÍNEA EXISTENTE BETANIA-MIROLINDO, 230 kV



Alternativa 2 - TULUNI A CONEXIÓN CON LÍNEA EXISTENTE BETANIA-MIROLINDO, 230 kV



Alternativa 3 - TULUNI A CONEXIÓN CON LÍNEA EXISTENTE BETANIA-MIROLINDO, 230 kV



Fuente: Google Earth.

Los perfiles mostrados en esta figura corresponden a las alternativas de ruta que se muestran en la figura 1 las cuales, como se anotó, son únicamente referenciales. La selección de la ruta será de la responsabilidad única del Inversionista

		
PROYECTO: ESTRUCTURACIÓN DE LAS CONVOCATORIAS PÚBLICAS DE LOS PROYECTOS DE EXPANSIÓN DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN NACIONAL RESULTANTES DE LOS PLANES DE TRANSMISIÓN 2012 Y 2013		
TÍTULO: LÍNEA TULUNÍ A CONEXIÓN CON LÍNEA EXISTENTE BETANIA-MIROLINDO, 230 kV PERFILES - ALTERNATIVAS DE RUTA		FECHA: Noviembre/13 ESCALA: H 1:75000 V 1:15000

FIGURA 2