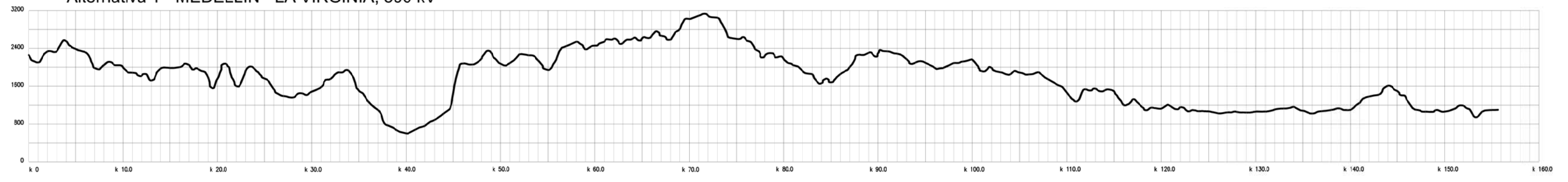
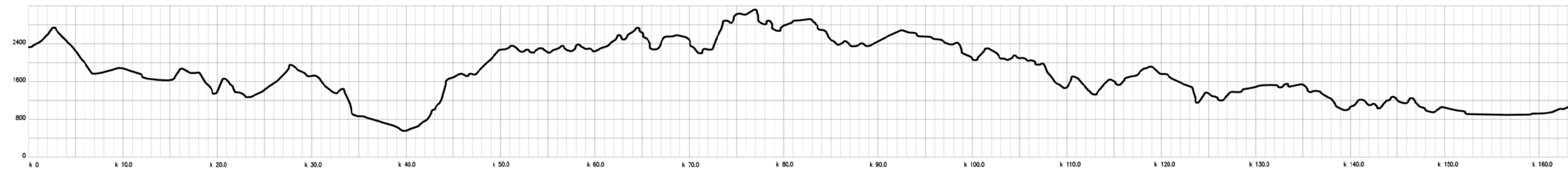


Alternativa 1 - MEDELLÍN - LA VIRGINIA, 500 kV



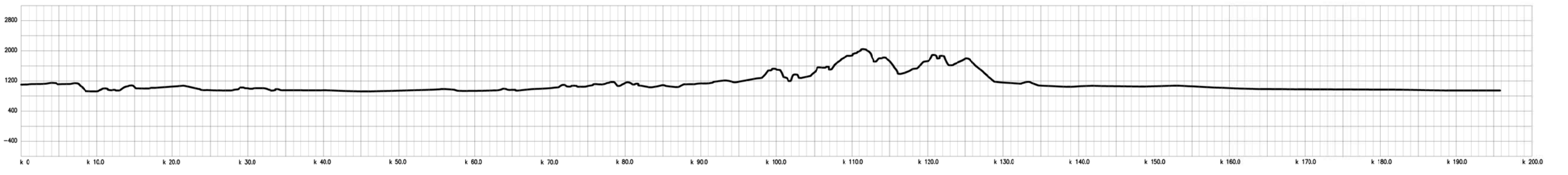
Esc:
H- 1:400000
V- 1: 80000

Alternativa 2 - MEDELLÍN - LA VIRGINIA, 500 kV



Esc:
H- 1:400000
V- 1: 80000

Alternativa 1 - LA VIRGINIA - ALFÉREZ, 500 kV



Esc: H- 1:500000
V- 1:100000

1

PRELIMINAR

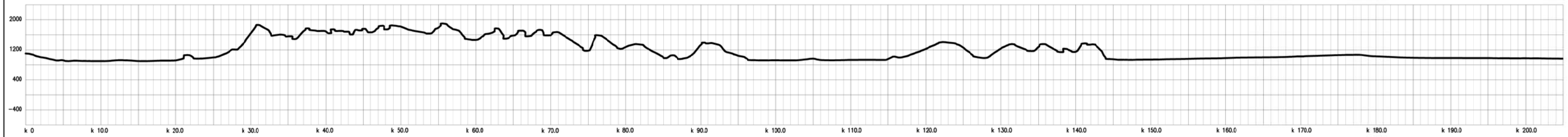
Los perfiles mostrados en esta figura corresponden a las alternativas de ruta que se muestran en la figura 1 las cuales, como se anotó, son únicamente referenciales. La selección de la ruta será de la responsabilidad única del inversionista

Fuente: Google Earth.

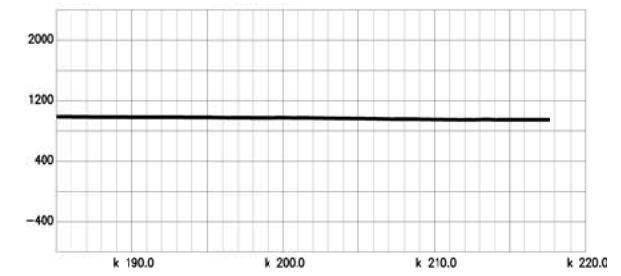
		UNIÓN TEMPORAL GERCON - CAMILO QUINTERO	
PROYECTO: ESTRUCTURACIÓN DE LAS CONVOCATORIAS PÚBLICAS DE LOS PROYECTOS DE EXPANSIÓN DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN NACIONAL RESULTANTES DE LOS PLANES DE TRANSMISIÓN 2012 Y 2013			
TÍTULO: LÍNEA MEDELLÍN-LA VIRGINIA-ALFÉREZ-SAN MARCOS, 500 kV PERFILES - ALTERNATIVAS DE RUTA			FECHA: Septiembre/13 ESCALA: Indicadas

FIGURA 2

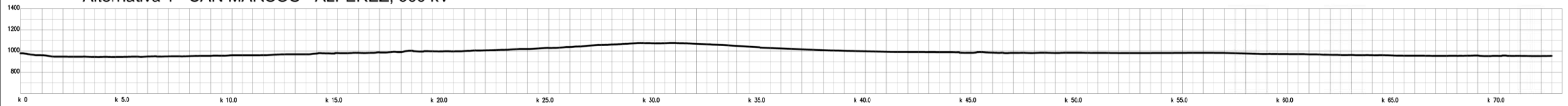
Alternativa 2 - LA VIRGINIA - ALFÉREZ, 500 kV



Esc: H- 1:500000
V- 1:100000



Alternativa 1 - SAN MARCOS - ALFÉREZ, 500 kV



Esc: H- 1:500000
V- 1:100000

Alternativa 2 - SAN MARCOS - ALFÉREZ, 500 kV



Esc: H- 1:500000
V- 1:100000

PRELIMINAR

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

Fuente: Google Earth.

		UNIÓN TEMPORAL GERCON - CAMILO QUINTERO	
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 MEDELLÍN-LA VIRGINIA-ALFÉREZ-SAN MARCOS, 500 kV PERFILES - ALTERNATIVAS DE RUTA			FECHA: Septiembre/13 ESCALA: Indicadas