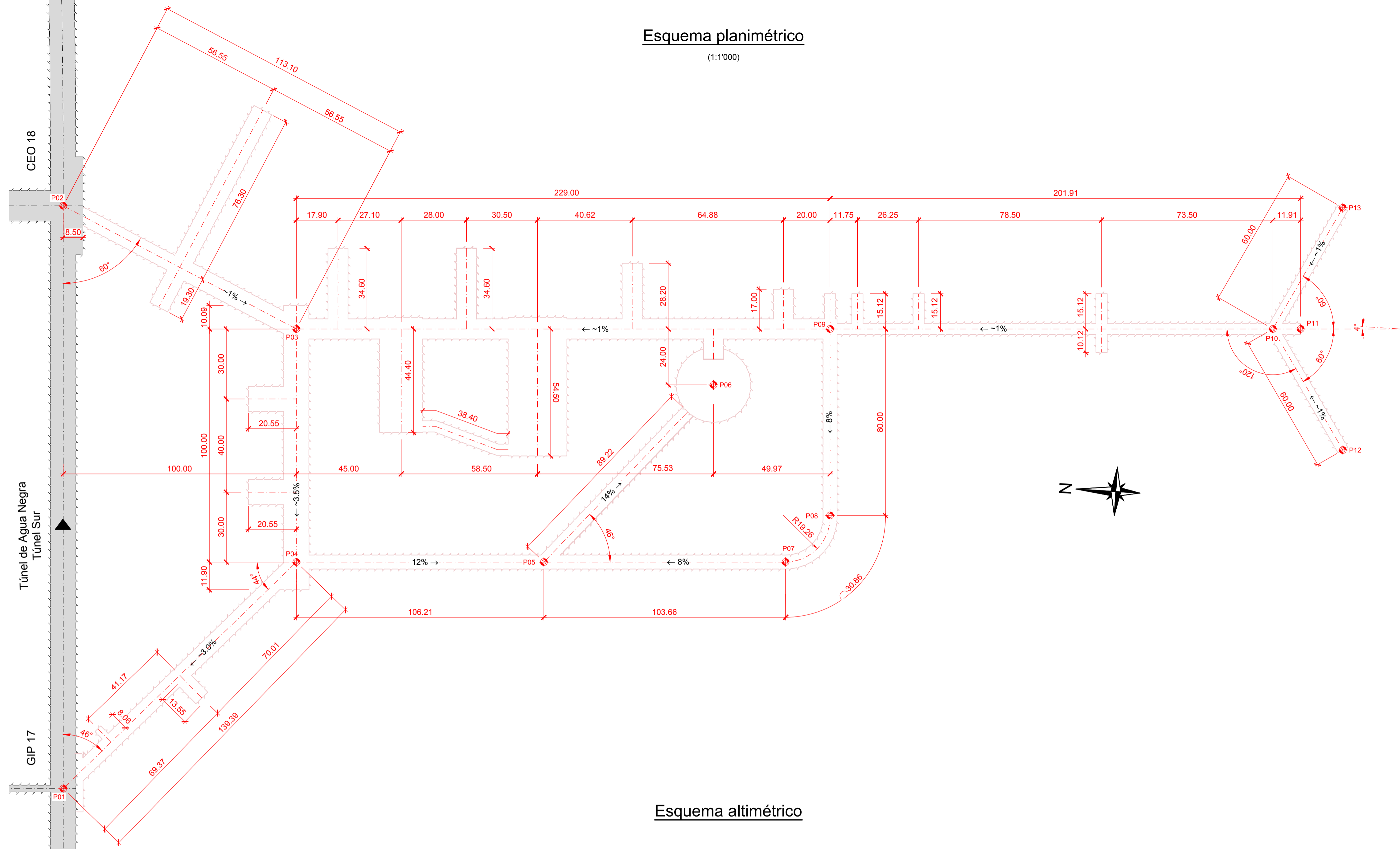


### Esquema planimétrico

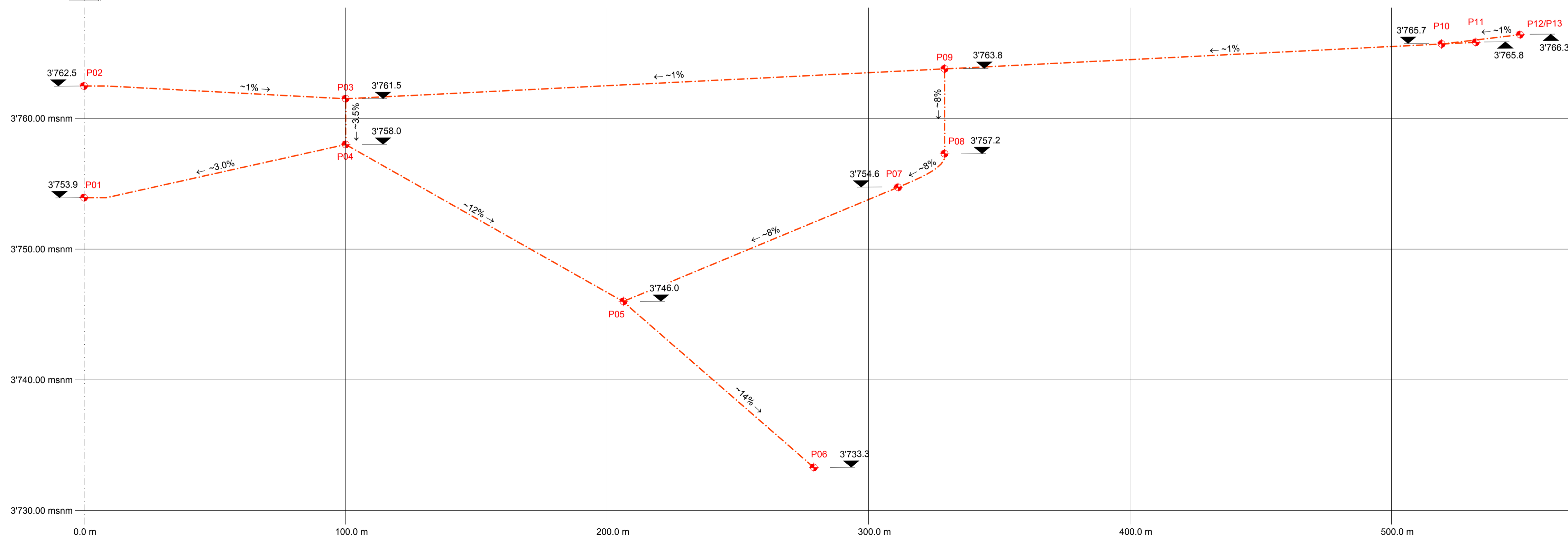
(1:1'000)



#### Notas:

- Sistema de coordenados UTM WGS 84 - Zona 19S

### Esquema altimétrico



Coordenadas			
Punto	Este [m]	Norte [m]	Elev. [m s.n.m.]
P01	415122.882	6653735.596	3753.9
P02	415372.384	6653751.430	3762.5
P03	415325.992	6653648.285	3761.5
P04	415226.203	6653641.947	3758.0
P05	415232.920	6653535.935	3746.0
P06	415313.377	6653468.124	3733.3
P07	415239.486	6653432.480	3754.6
P08	415260.656	6653414.678	3757.2
P09	415340.495	6653419.744	3763.8
P10	415352.529	6653230.126	3765.7
P11	415353.283	6653218.240	3765.8
P12	415302.571	6653196.895	3766.3
P13	415406.298	6653203.501	3766.3

CLAF Centro Latinoamericano de Física Rio de Janeiro, Brasil		Lombardi	
LABORATORIO SUBTERRÁNEO ANDES			
INGENIERÍA BÁSICA DE ANTERPROYECTO			
<b>Trazado del Laboratorio</b> Esquema planimétrico y altimétrico			
FECHA	DIBUJADO	CONTROLADO	APROBADO
15.05.2019	Be	Gub	...
Formato : 84x60			Escala : 1:1'000
			6198.1-P-004