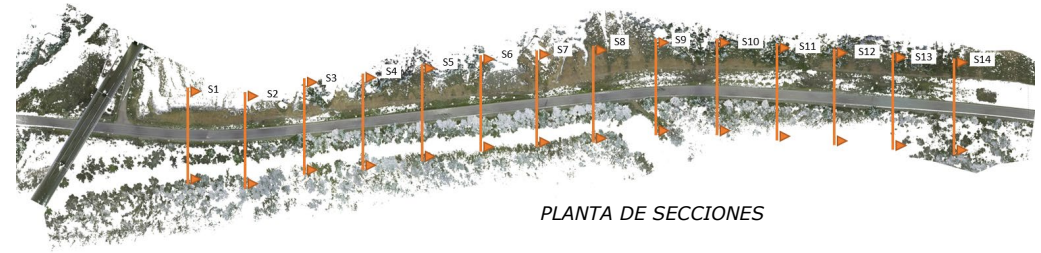


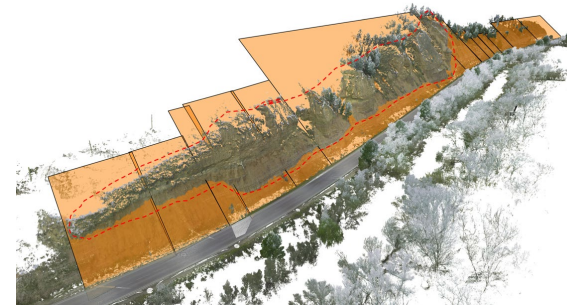
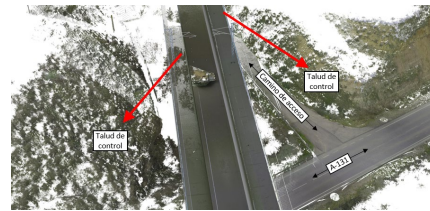
VISTA 3D GLOBAL



PLANTA DE SECCIONES

TALUDES DE CONTROL

TALUDES OBJETO DE ESTUDIO



Planos a 48° cortando los taludes existentes. Las zonas que sobresalen de la naranja son las que hay que controlar.

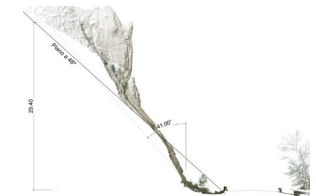
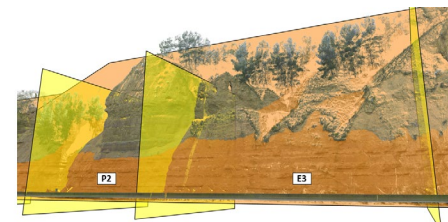
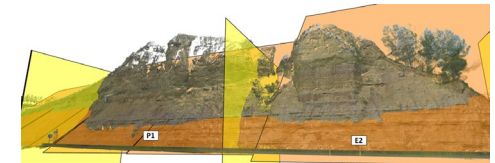


El izquierdo es un talud natural estable que tiene una inclinación de 58° respecto a la vertical.



El talud derecho es artificial y estable con una inclinación de 48°, ya que permite que crezca la vegetación de una forma natural.

División de los taludes en función de la propuesta de solución.



Estabilidad de taludes en A-131

Objetivos
Conocer cuál es la pendiente natural del terreno de la zona comprendido entre los PK 13+800 y 14+400 donde hay taludes de más 30 metros por cuya base discurre la carretera A-131.

Software
Cyclone + Revit

Tecnología
Láser Escáner estático
Nube de Puntos