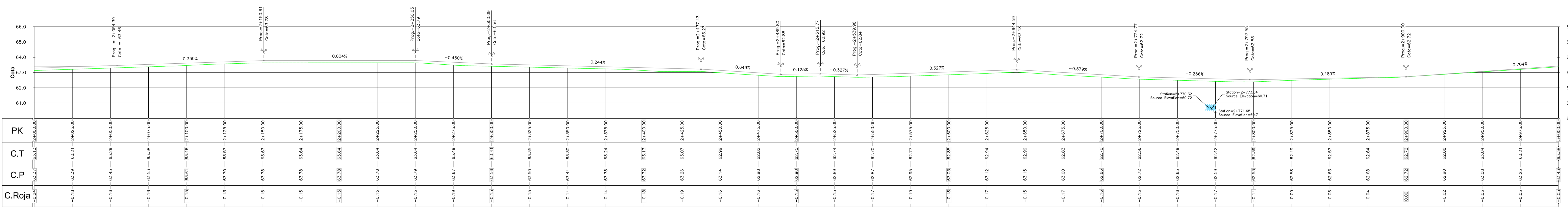


- REFERENCIAS**
- EJE DE PAVIMENTO PROYECTADO
  - FONDO DE CUNETEA EXISTENTE
  - NIVEL DE TERRENO EXISTENTE
  - NIVEL DE PAVIMENTO TERMINADO
  - x ZAMPEADO DE ALCANTARILLA EXISTENTE
  - | ALCANTARILLA EXISTENTE



**Eje Camino Acceso a El Caracol**  
 Escala horizontal = 1:200  
 Escala vertical = 1:20

**NOTAS:**  
 Las coordenadas estan dadas por un sistema local arbitrario, segun una proyección plana por el punto BASE de coordenadas (10.000, 10.000, 100)



**INTENDENCIA DEPARTAMENTAL de ROCHA**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS**

PROYECTO : **MEJORA DE ACCESO A EL CARACOL**

PLANO : **PLANALTIMETRÍA 3**  
**PK 2+000 - PK 3+000**

DIRECTOR de OBRAS : **Ing. Civil LEANDRO PIÑEIRO**  
 FECHA : **MAYO 2021**  
 ESCALA : **1/1000**

EQUIPO TÉCNICO : **Ing. Civil H/A ANA LAURA PEREYRA**  
**Ing. Civil Vial VICTORIA VAZ MARTINS**  
**Ing. Agrím. AGUSTIN DECUADRA**  
 VERSIÓN : **01**

DIBUJANTE : **CARLOS BARBOZA RODRIGUEZ**  
 LAMINA **02C**