



CUADRO DE DATOS TÉCNICOS

| N° | Progresiva km. | Area (Km2) | Longitud del cauce (m) | Desnivel (m) |
|----|----------------|------------|------------------------|--------------|
| 45 | 111+640 | 11.00 | 5862 | 710 |
| 46 | 113+400 | 3.60 | 2620 | 175 |
| 47 | 116+580 | 28.90 | 10218 | 675 |
| 48 | 117+550 | 15.60 | 7823 | 650 |
| 49 | 119+840 | 8.30 | 5916 | 300 |
| 50 | 121+140 | 4.70 | 3376 | 250 |
| 51 | 124+700 | 2.00 | 1613 | 175 |
| 52 | 130+460 | 4.10 | 2205 | 100 |
| 53 | 134+060 | 65.20 | 13288 | 725 |
| 54 | 136+330 | 4.30 | 3368 | 600 |

Estudio de preinversión a nivel de perfil para la Elaboración del Proyecto de Mejoramiento de La Carretera Emp. AR-105 (Acoy) - Andamayo - Viraco - Dv. Machaguay - Andagua - Ayo - Huambo - Cabanaconde - Chivay - Vizcachane - Emp. PE-34A (Dv. Vizcachane), por Niveles De Servicio

REGION
AREQUIPA

PROVINCIA:
CAYLLLOMA-CASTILLA

DIS. Y DIB:
PLQR

ZONA
WGS 84 - ZONA 19 SUR

REVISADO
RAN

ESCALA:
1/50000

FECHA
24 - 07 - 2014




TRAMO:
CABANACONDE-ACOY
Km 0+000 al Km 139+300

PLAND:
PLANO DE CUENCAS

JEFE DE ESTUDIO:
Ing. Julio M. Escudero Meza

ESPECIALISTA:
Ing. Ricardo Apaella Nalvarte

LAMINA N°

H-3

CONSORCIO VIAL HUAMBO
Julio Miguel Escudero Meza
Jefe de Estudio
CIP 41112

CONSORCIO VIAL HUAMBO
Ricardo Apaella Nalvarte
Especialista en Hidrología, Diseño y Obras de Arte
CIP 11523