

NO CONTAMINE LAS AGUAS

EL AHORCADO 22 KM
PANAMERICANA NORTE 41 KM

PUENTE ANDAHUASI
LONGITUD = 50 M
CARGA MAX. = C 30

ANDAHUASI

ASARES

LEYENDA

- BORDE DE VÍA (PROYECTADO)
- CIRCULACIÓN
- SEÑAL VERTICAL
- TACHAS BIDIRECCIONALES AMARILLA CON ESPACIAMIENTO DE 4 m. (CURVA EN U)
- PLACA LATERAL INFORMATIVA
- PLACA LATERAL INFORMATIVA
- PLACA SEMI PORTICO
- HITO KILOMÉTRICO
- BARRENAS DE SEGURIDAD



JEFE DE PROYECTO: ING. HILARIO HUERTA OLIVERA
C.I.P. 43202
ESPECIALISTA: ING. HILARIO HUERTA OLIVERA
C.I.P. 43202
REVISOR: ING. LUIS BENDEZÚ VELARDE
C.I.P. 43206
PROCESO / DIBUJÓ: REBECA M. VÁSQUEZ ROJAS

APROBÓ:

| Nº | FECHA | REVISIONES | DESCRIPCIÓN |
|----|-------|------------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

PROYECTO: ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RÍO SECO - EL AHORCADO - SAYÁN

PLANO: SEÑALIZACIÓN - INTERSECCIÓN - 2 HORIZONTAL Y VERTICAL

ESCALA: 1/2500
FECHA: SETIEMBRE 2011
SÑI-02 207

ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RÍO SECO - EL AHORCADO - SAYÁN
Ing. Anne Maquet DUBOIS
ESPECIALISTA EN TRAFICO
C.I.P. 35506

ESTUDIO DEFINITIVO DEL PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA RÍO SECO - EL AHORCADO - SAYÁN
Ing. Hilario Huerta Olivera
JEFE DE ESTUDIO
C.I.P. 43202

