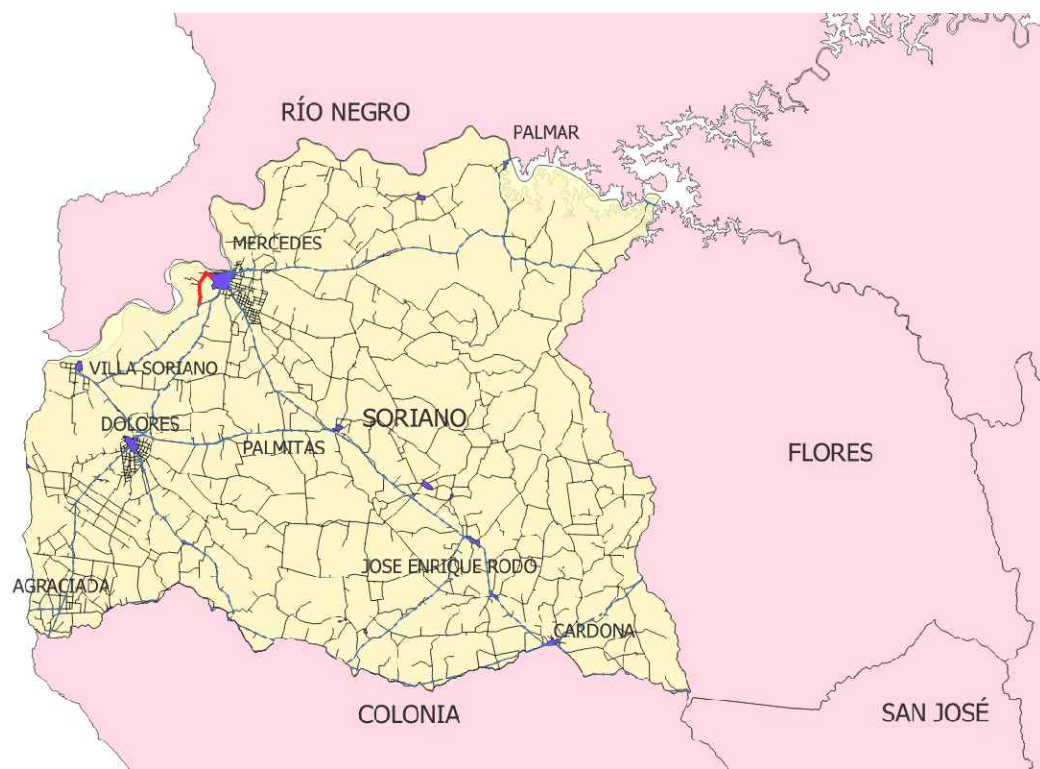


NOTA:

- SE EJECUTARÁN CANALES PARA EL DESAGÜE DE CUNETA EN LAS PROGRESIVAS: 0+200.0, 0+275.0, 0+536.0; 0+663.0; 0+720.0 Y 0+808.0.
- SI DURANTE LA OBRA SE ENTENDIERSE NECESARIA LA EJECUCION DE ENTRADA PARTICULAR NO SEÑALADA EN PLANOS, DEBERÁ EJECUTARSE NUEVO CANAL DE DESAGÜE.



• COTAS ALTIMÉTRICAS SEGÚN CERO OFICIAL.









• LAS PROGRESIVAS, DESFASES Y ALINEACIONES SE REFIEREN AL EJE CENTRAL DE PROYECTO.

• TODAS LAS ALTICANCIAS SERÁN DE ACUERDO A LAS LÁMINAS TIPO DE LA DNV, MTOP.

• EN PARTICULAR, LOS TUBOS CIRCULARES SERÁN DE RESISTENCIA ESPECIAL SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES DE LA LAMINA 255.

• SIEMPRE QUE SEA NECESARIO, SE REALIZARÁ EL PERFILADO DEL FONDO DEL CAUCE DE DESCARGA PARA LOGRAR EL FRANCO ESCURRIMIENTO DE LAS AGUAS.

• EN LAS PLANIMETRÍAS DE PROYECTO SE INDICAN CANALES PARA EL DESAGÜE DE LA CUNETTA CENTRAL, EN EL TRAMO ENTRE LAS PROGRESIVAS +0+20 Y +1+300, LOS QUE DEBERÁN SER EJECUTADOS SEGÚN DETALLE.

	CALZADA Y TERRENO PROYECTADO
	TERRENO EXISTENTE
	ALCANTARILLA PROYECTADA
	ALCANTARILLA EXISTENTE
	CABEZAL DE ALCANTARILLA PROYECTADO
	CABEZAL DE ALCANTARILLA EXISTENTE
	SENTIDO DE ESCURRIMIENTO
	NIVEL

APTO PARA CONSTRUCCIÓN

[illegible]

PROYECTISTAS: *CDS Ingenieros*

TRAMO 1

ESCALA:
FECHA:
REVISIÓN:



C INGENIEROS

PROYECTO EJECUTIVO	Nº de plan
---------------------------	------------

SO-T1-DP-01