



Ing. Carlos Salcedo Dávalos  
Espec. Topografía, Trazo y Diseño Vial  
CIP 72062

Ing. Manuel O. Torres Rosas  
Jefe de Estudio  
CIP 15227

NOTA :  
1.- LA ESCALA INDICADA ES PARA EL FORMATO A-1, PARA A-3 CONSIDERAR EL DOBLE

	PROYECTISTA: <b>CESEL INGENIEROS</b> CERTIFICADO EN: ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001	Diseñó: ING. C. SALCEDO D. CIP 72062 Dibujó: A. C. M. Verificó: ING. O. TORRES R. CIP 15227 Presentó: ING. O. TORRES R. CIP 15227	Aprobó:	<b>REVISIONES</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nº</th> <th>FECHA</th> <th>DESCRIPCION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>19/04/11</td> <td>EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN</td> </tr> </tbody> </table>	Nº	FECHA	DESCRIPCION	0	19/04/11	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN	<b>ESTUDIO DEFINITIVO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CAÑETE - LUNAHUANÁ</b> CONTRATO N° 051 - 2010 - MTC/20	PLANO: <b>SECCIONES TRANSVERSALES</b> UBICACION: <b>Km 18+630 - Km 19+000</b>	ESCALA: <b>1: 200</b> FECHA: <b>ABRIL 2011</b> PLANO N°: <b>051-10-SE-020</b> REV. 0
	Nº	FECHA	DESCRIPCION										
0	19/04/11	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN											

MA:CONTRATOS\TOBODO CANETE LUNAHUANÁ INFORME FINAL.DOC. TECNICOS\VOLUMEN 4 PLANOS\4.7 PLANO DE LA GEOMETRIA DE LA CARRETERA 2--SECCIONES TRANSVERSALES\051--0-SE-020.DWG 16/08/11 15:27