



Ing. Andrés Galán Fiestas  
Esp. Hidrología e Hidráulica  
CIP N° 56286

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

**LEYENDA**  
 C C = COTA DE CORONACION  
 C F = COTA DE FUNDACION  
 C T = COTA DE TERRENO  
 C E = COTA DE ENROCADO  
 L G = LONGITUD GEOTEXTIL

VER PLANO 051-10-HH-119  
**NOTA:**  
 1 - LA ESCALA INDICADA ES PARA EL FORMATO A-1, PARA A-3 CONSIDERAR EL DOBLE

REPUBLICA DEL PERU  
 Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
 Viceministerio de Transportes  
 Provisas Nacional

PROYECTISTA  
**CESEL INGENIEROS**  
 CERTIFICADO EN ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001

REVISIONES		
N°	FECHA	DESCRIPCION
0	19/04/11	EMITIDO PARA CONSTRUCCION

ESTUDIO DEFINITIVO DE REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CAÑETE - LUNAHUANA  
 CONTRATO N° 051 - 2010 - MTC/20

PLANO	<b>SECCIONES ENROCADO DR03 y DR04</b>	ESCALA	1 200
UBICACION	<b>Km 00+720 - Km 00+880</b>	FECHA	ABRIL 2011
		PLANO N°	REV 0
			<b>051-10-HH-129</b>

MTC CONTRATO N° 051-2010-MTC/20 INFORME FINAL DE OBRAS DE REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CAÑETE - LUNAHUANA VOLUMEN 4 PLANOS 4.8 PLANO DE HIDROLOGIA E HIDRAULICA 6 DEFENSAS RIBERENAS PLANTAS - SECCION 10-RH-129 DWG 18/08/11 13.35