

ELEMENTOS DE CURVAS										
N°	S	D	R	T	Lc	Ex	PC	PI	PT	P% S.A.
INICIO RAMAL "A" Km 0+000										
1	D	87°11'20"	30.00	28.56	45.65	11.42	0+005.15	0+033.71	0+050.80	7.5 1.9
FINAL RAMAL "A" Km 0+076.83										

COORDENADAS		
N°	NORTE	ESTE
INICIO	9,326,774.22	269,285.95
1	9,326,786.28	269,254.47
FINAL	9,326,838.16	269,271.48

031

ELEMENTOS DE CURVAS										
N°	S	D	R	T	Lc	Ex	PC	PI	PT	P% S.A.
INICIO RAMAL "B" Km 0+000										
1	I	92°48'39"	25.00	26.26	40.50	11.26	0+007.11	0+033.37	0+047.61	8.0 2.1
FINAL RAMAL "B" Km 0+059.75										

COORDENADAS		
N°	NORTE	ESTE
INICIO	9,326,767.68	269,283.44
1	9,326,779.62	269,252.28
FINAL	9,326,743.13	269,240.32

ELEMENTOS DE CURVAS										
N°	S	D	R	T	Lc	Ex	PC	PI	PT	P% S.A.
INICIO RAMAL "C" Km 0+000										
1	I	105°20'51"	30.00	39.34	55.16	19.48	0+008.24	0+047.58	0+063.40	7.5 1.9
FINAL RAMAL "C" Km 0+080.93										

COORDENADAS		
N°	NORTE	ESTE
INICIO	9,326,812.56	269,207.43
1	9,326,786.30	269,247.11
FINAL	9,326,840.34	269,264.82

ELEMENTOS DE CURVAS										
N°	S	D	R	T	Lc	Ex	PC	PI	PT	P% S.A.
INICIO RAMAL "D" Km 0+000										
1	D	74°39'09"	40.00	30.50	52.12	10.30	0+019.00	0+049.50	0+071.12	7.5 1.9
FINAL RAMAL "D" Km 0+076.49										

COORDENADAS		
N°	NORTE	ESTE
INICIO	9,326,806.72	269,203.57
1	9,326,779.40	269,244.85
FINAL	9,326,745.32	269,233.67

ELEMENTOS DE CURVAS										
N°	S	D	R	T	Lc	Ex	PC	PI	PT	P% S.A.
INICIO RAMAL "E" Km 0+000										
1	D	12°32'12"	80.00	8.79	17.50	0.48	0+043.96	0+052.75	0+061.47	5.5 0.9
FINAL RAMAL "E" Km 0+088.58										

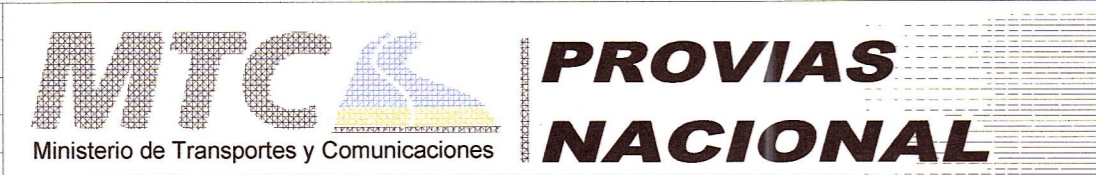
COORDENADAS		
N°	NORTE	ESTE
INICIO	9,326,770.95	269,284.70
1	9,326,789.82	269,235.44
FINAL	9,326,809.64	269,205.50

JNR CONSULTORES S.A.
Ing. ANTONIO G. GONZALEZ LEON
Topografía, Trazo y Diseño
CIP-83702

JNR CONSULTORES S.A.
Ing. ENRIQUE GONZALEZ LEON
Topografía, Trazo y Diseño
CIP-83702

LEYENDA :	
	EJE PROYECTADO
	BORDE PROYECTADO
	CARRIL DE ASCENSO
	EJE ACCESOS
	BORDE ACCESOS
	BORDE CARRETERA EXISTENTE
	CERCO
	TORRE ALTA TENSION
	POSTE DE LUZ
	BUZON
	SEÑAL

REVISIÓN:	



CONTRATO DE CONSULTORIA DE OBRA
N° 066-2010-MTC/20

TITULO DEL PROYECTO
ELABORACION DEL ESTUDIO DE FACTIBILIDAD Y DEFINITIVO DE LA CARRETERA
RODRIGUEZ DE MENDOZA - EMPALME RUTA PE-5N (LA CALZADA), TRAMO: SELVA ALEGRE - LA CALZADA

DESIGNACION :
PLANTA - ACCESOS
Km. 05+760 Km. 05+880



JEFE PROYECTO :
E. COX CASSINELLI
ING. TRAZO :
A. CHOQUE LEON

APROBADO :
H. CABANILLAS
FECHA :
06/12

ESCALA :
1/500
PLANO N°
06E