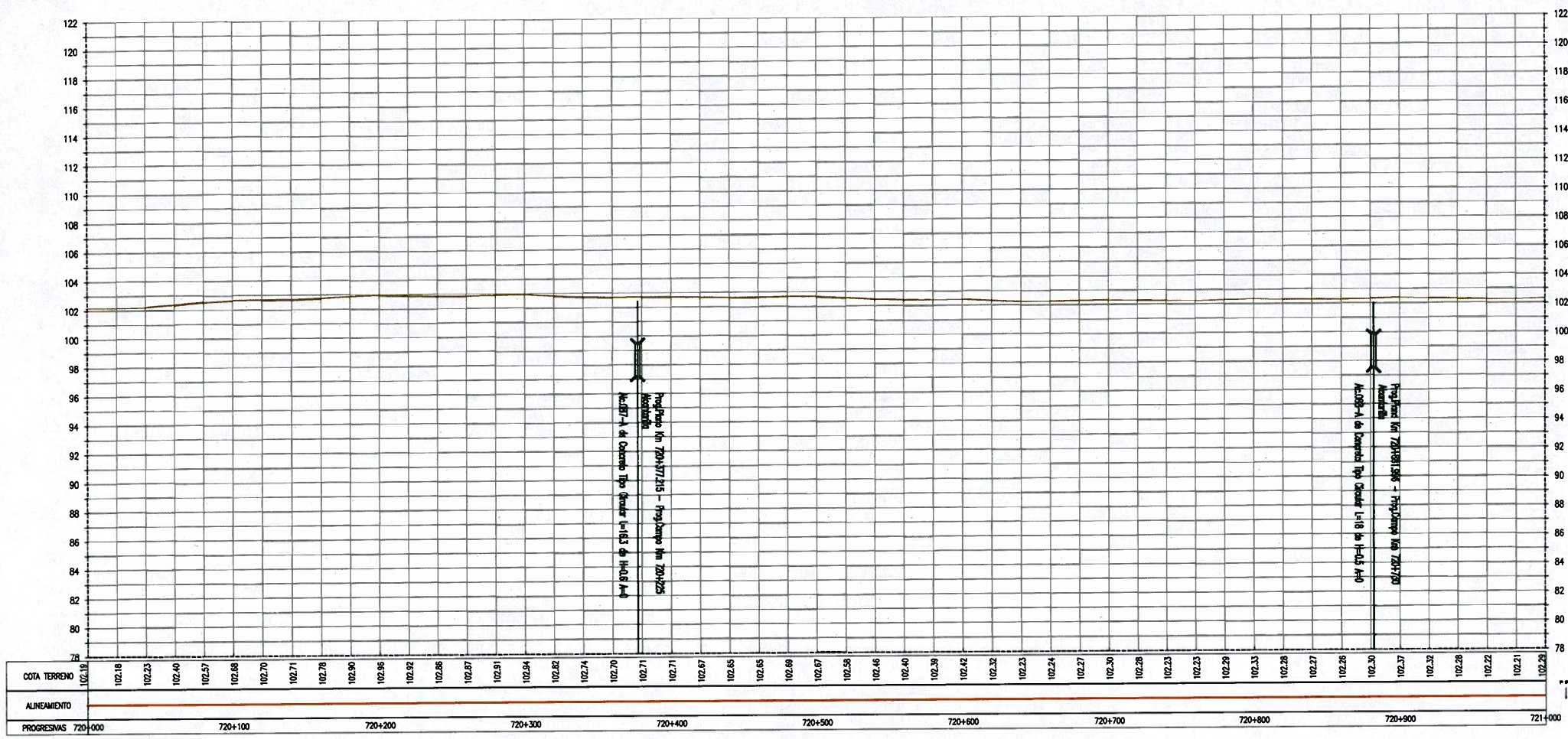


PLANTA
ESC 1:2000

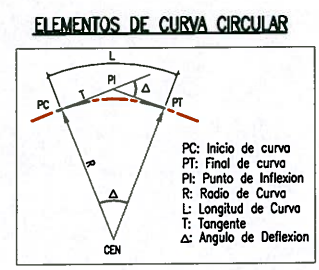
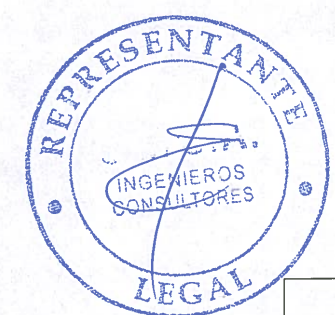
ELEMENTOS DE CURVAS										COORDENADAS	
No.	S	Δ	R	T	Lc	EXT	PC	PT		NORTE	ESTE
PI-195	-	0-00-11	-	-	-	-	-	-	-	9210343.145	669895.277

BM - 52
COTA: 99.491

UBICACION: Prog. Plano 720+096.082
LADO: DERECHA A 7.67
REFERENCIAS: BORDE DERECHA DE LA CARRETERA



PERFIL LONGITUDINAL
ESC H 1:2000, V 1:200



LEYENDA

EJE PROPUESTO	---	FIBRA OPTICA	○
ANCHO DE VIA EXISTENTE	---	LETRERO	□
CURVA MAYOR	---	POSTE ALTA TENSION	⊗
CURVA MENOR	---	POSTE MEDIA TENSION	⊙
CANAL/RIO	---	POSTE DE ALUMBRADO	⊕
LIMITE DE PROPIEDAD	---	POSTE DE TELEFONO	⊖
TERRENOS DE CULTIVO	---	BUZON	⊗
CERCOS PERIMETRICOS	---	BM DE LEVANTAMIENTO	⊕
CERCOS VIVOS	---	HITO TOPOGRAFICO	⊕
ACCESOS	---	HITO KILOMETRICO	⊕
ALCANTARILLA EXISTENTE	---	ARBOL	⊕
PONTONES	---	TERRENO	---
		PUENTES	---

GMI S.A.
Ing. Gabriel Marin Canchanya
Jefe de Estudio
CIP N° 741

NOTAS

REV.	FECHA	DESCRIPCION	DIB.	DS.	JD	JP	GP	CLT
A	14.MAY.10	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	JQL	LV	GM	GM	AP	PN
B	14.JUL.10	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	JQL	LV	GM	GM	AP	PN
C	27.AGO.10	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	JQL	LV	GM	GM	AP	PN
D	27.SET.10	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	JQL	LV	GM	GM	AP	PN
O	10.NOV.10	EMITIDO PARA COSNTRUCCION	JQL	LV	GM	GM	AP	PN

CONFIDENCIAL
ESTE PLANO Y LA INFORMACION CONTENIDA EN EL, SON PROPIEDAD DE SU USO Y REPRODUCCION SIN AUTORIZACION PREVIA, ESTAN PROHIBIDOS.

COB. PROY. GMI No. 180880
COB. PROY. CLIENTE No.

DIBUJO: J.QUINTANILLA
FECHA APROB. 10.NOV.10
DISEÑO: L.VALENTIN
FECHA APROB. 10.NOV.10
JEFE DISEÑO: G.MARIN
FECHA APROB. 10.NOV.10
JEFE DE PROYECTO: G.MARIN
FECHA APROB. 10.NOV.10
CLIENTE: PROVIAS
FECHA APROB.

PROPIETARIO: **PROVIAS NACIONAL**
PROYECTO: **ESTUDIO DE MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA CARRETERA: PANAMERICANA NORTE TRAMO I Km. 586+600 - Km. 736+600**
PLANO: **PLANTA & PERFIL Km 720+000 - Km 721+000**

ESCALA INDICADA: **180898-2-001-135**

REV. **0**

Ministerio de Transportes y Comunicaciones
Viceministerio de Transportes
Provias Nacional

NUMERO PLANO CLIENTE

INGENIEROS CONSULTORES

GMI S.A.
Ingenieros Consultores

Passo de La Republica 4657
16213-0000, Lima-34, PERU