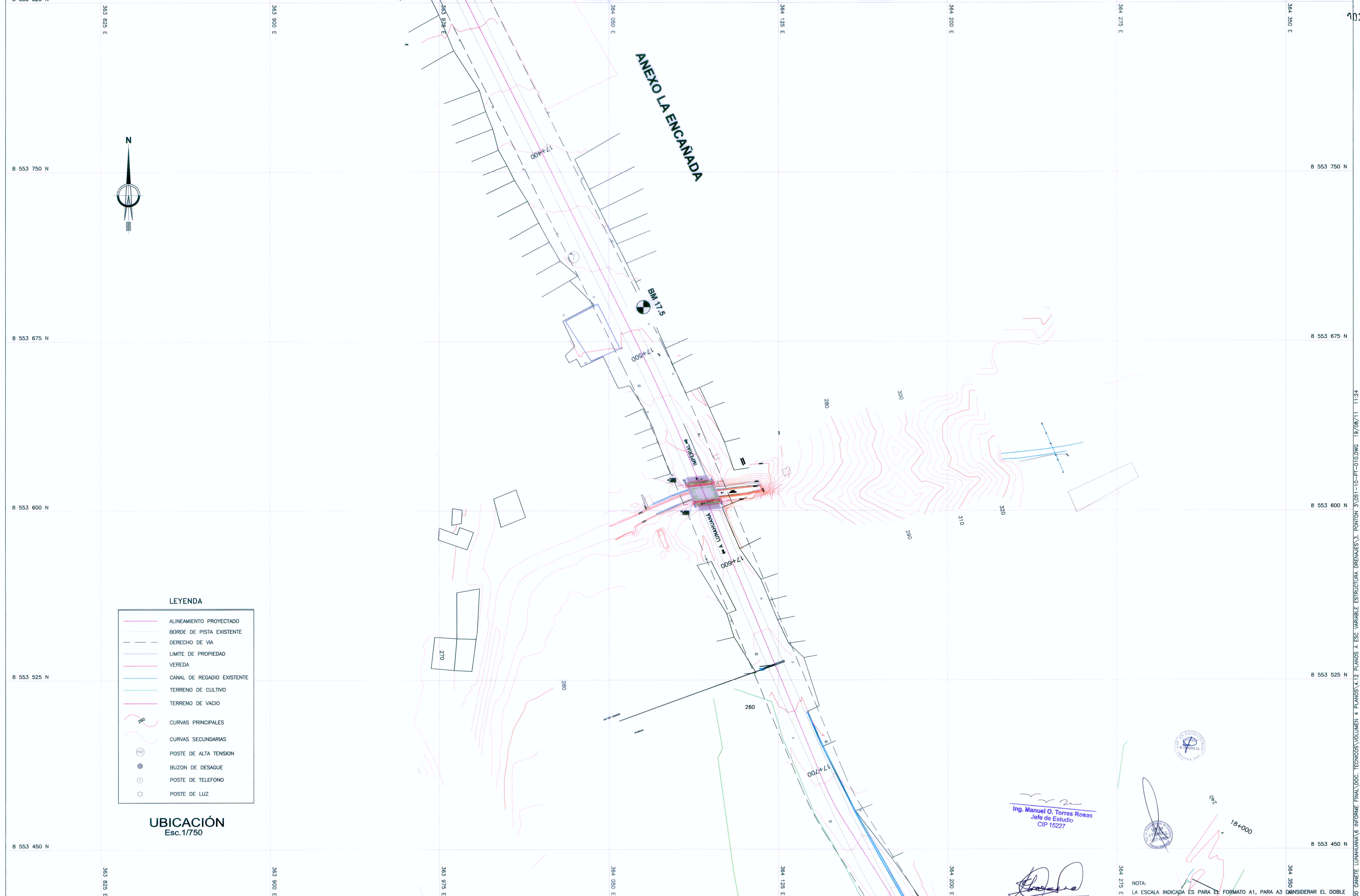


1:75 1:100 1:125 1:150 1:200 1:250 1:300 1:333.33 1:400 1:500



LEYENDA

	ALINEAMIENTO PROYECTADO
	BORDE DE PISTA EXISTENTE
	DERECHO DE VIA
	LIMITE DE PROPIEDAD
	VEREDA
	CANAL DE REGADIO EXISTENTE
	TERRENO DE CULTIVO
	TERRENO DE VACIO
	CURVAS PRINCIPALES
	CURVAS SECUNDARIAS
	POSTE DE ALTA TENSION
	BUZON DE DESAGUE
	POSTE DE TELEFONO
	POSTE DE LUZ

UBICACIÓN
Esc. 1/750

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

Ing. Elsa Carrera Cabrera
Espec. Estructuras
CIP 13214

NOTA:
LA ESCALA INDICADA ES PARA EL FORMATO A1, PARA A3 CONSIDERAR EL DOBLE

Ministerio de Transportes y Comunicaciones
 Viceministerio de Transportes
Proviás Nacional

PROYECTISTA:
CESEL INGENIEROS
 CERTIFICADO EN: ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001
 Diseñó: **ING. E. CARRERA** CIP 13214
 Dibujó: **P.G.C.**
 Verificó: **ING. OSWALDO TORRES** CIP 15227
 Presentó: **ING. OSWALDO TORRES** CIP 15227

Aprobó:

REVISIONES		
Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN
0	19/04/11	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN

ESTUDIO DEFINITIVO DE
REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA
CARRETERA CAÑETE - LUNAHUANA
 CONTRATO Nº 051 - 2010 MTC/20

UBICACIÓN - PONTON 3
 UBICACION: **KM. 17+562.5**
 ESCALA: **1/750**
 FECHA: **ABRIL 2011**
 PLANO Nº: **REV. 0**
051-10-PT-010

M:\CONTRATOS\COBROO CAÑETE LUNAHUANA\6 INFORME FINAL\DOC. TECNICOS\VOLUMEN 4 PLANOS\4.12 PLANOS A ESC. VARIABLE ESTRUCTURA DRENAJES\3. PONTON 3\051-10-PT-010.DWG 19/08/11 11:24