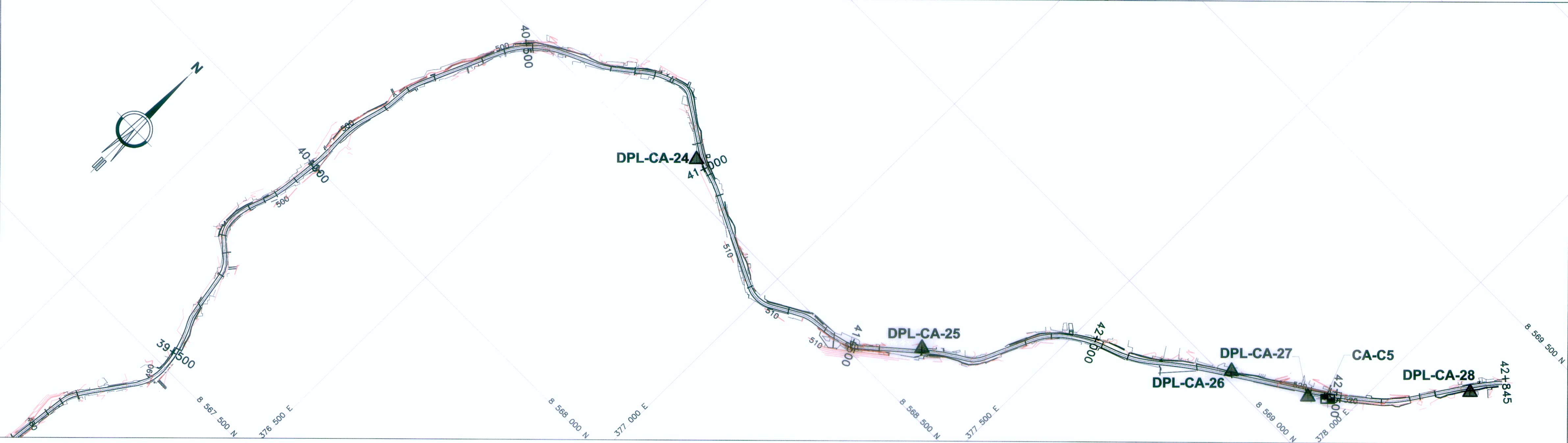
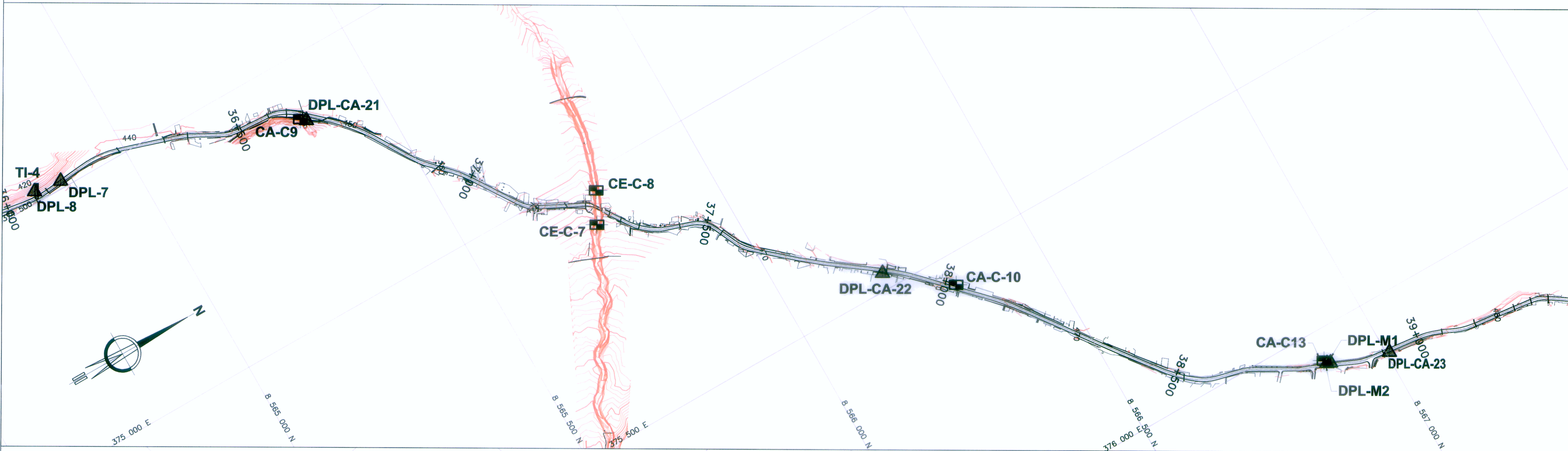




UBICACIÓN
S/E

| SONDEO | PROGRESIVA (Km) |
|-----------|-----------------|
| TI-4 | 36+080 |
| DPL-7 | 36+130 |
| DPL-8 | 36+070 |
| CA-C9 | 36+640 |
| DPL-CA-21 | 36+650 |
| CE-C-7 | 37+280 |
| CE-C-8 | 37+260 |
| TI-1 | 37+740 |
| DPL-CA-22 | 37+880 |
| CA-C10 | 38+010 |
| CA-C13 | 38+810 |
| DPL-M1 | 38+820 |
| DPL-M2 | 38+810 |
| DPL-CA-23 | 38+940 |
| DPL-CA-24 | 40+960 |
| DPL-CA-25 | 41+650 |
| DPL-CA-26 | 42+290 |
| DPL-CA-27 | 42+450 |
| CA-C5 | 42+490 |
| DPL-CA-28 | 42+770 |

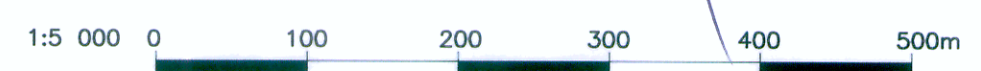


Ing. David Vásquez López
Espec. Geología y Geotecnia
CIP 57142

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

LEYENDA

| | | |
|--|-----|--------------------|
| | 690 | CURVAS MAESTRAS |
| | | CURVAS SECUNDARIAS |
| | | CALICATA |
| | | DPL |
| | | TRINCHERA |



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

Ministerio de Transportes y Comunicaciones
Viceministerio de Transportes
Proviás Nacional

PROYECTISTA:
CESEL INGENIEROS
CERTIFICADO EN: ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Diseño: **ING. DAVID VÁSQUEZ LÓPEZ**
CIP 57142
Dibujó: J.C.G.F.
Aprobó: **ING. OSWALDO TORRES**
CIP 15227
Presentó: **ING. OSWALDO TORRES**
CIP 15227

REVISIONES

| Nº | FECHA | DESCRIPCIÓN |
|----|----------|---------------------------|
| 0 | 19/04/11 | EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN |

ESTUDIO DEFINITIVO DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CAÑETE - LUNAHUANÁ

CONTRATO N° 051 - 2010 - MTC/20

PLANO: **EXPLORACIONES GEOTECNICAS**
UBICACION: **Km 36+000 - Km 42+845**

ESCALA: **1:5 000**
FECHA: **ABRIL 2011**
PLANO N°: **051-10-PG-004 4/4**
REV. 0