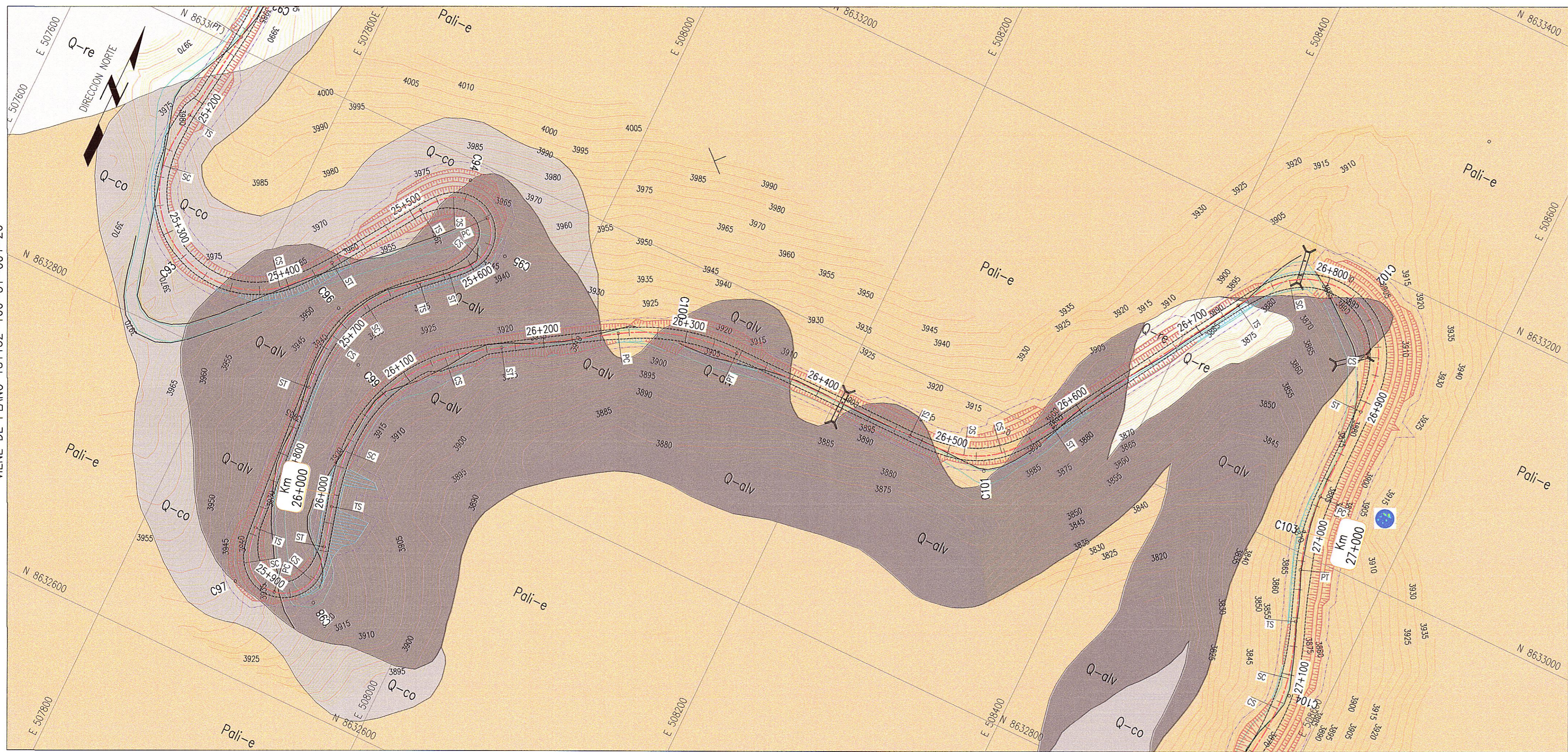


VIENE DE PLANO 181152-100-51-004-26

CONTINUA EN PLANO 181152-100-51-004-28

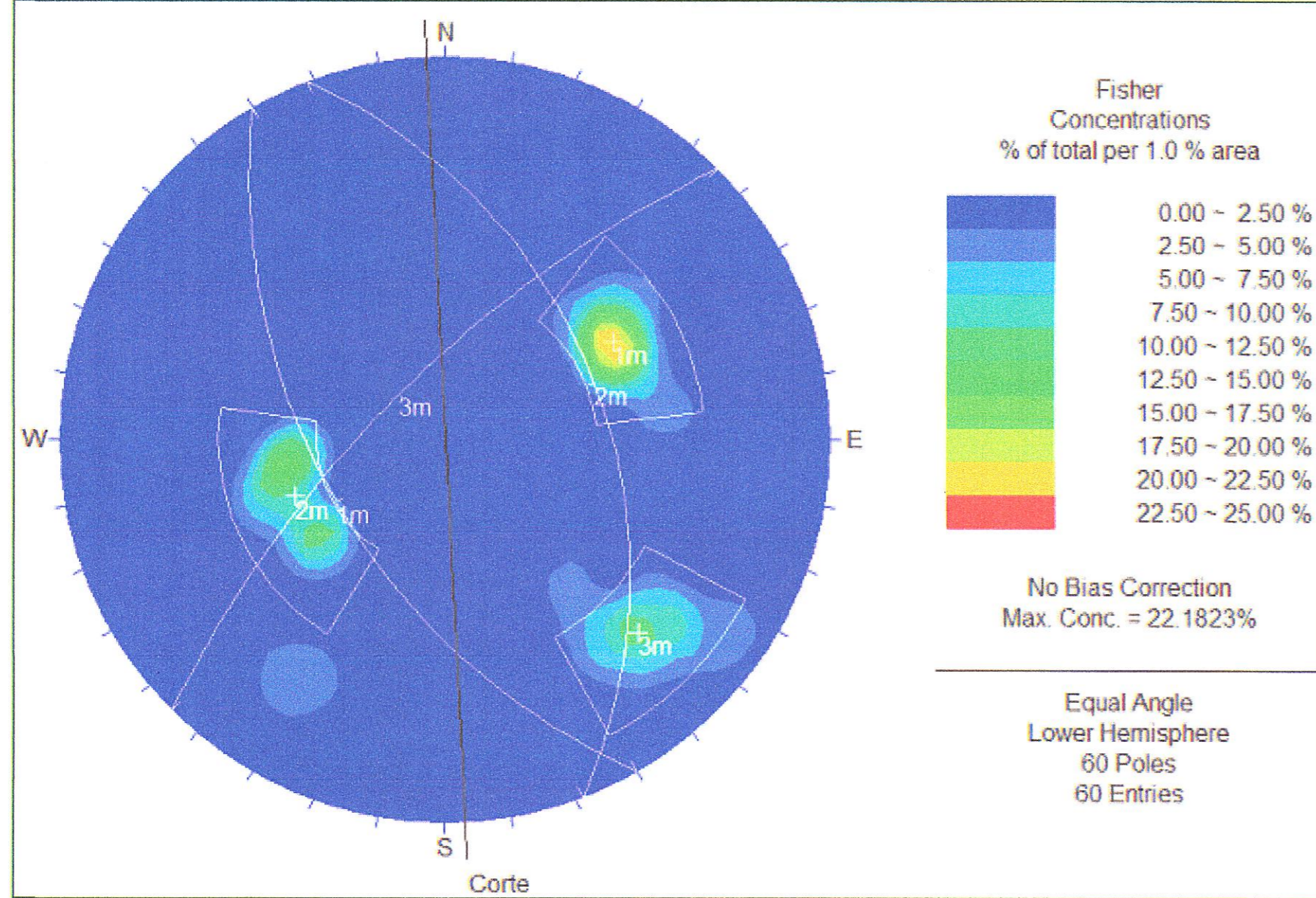


PLANTA
1:2000

| LEYENDA LOCAL | |
|------------------------------|--------|
| UNIDADES LITOESTRATIGRAFICAS | |
| DEPÓSITOS ALUVIALES | Q-al |
| DEPÓSITOS RESIDUALES | Q-re |
| DEPÓSITOS COLUVIALES | Q-e |
| | Q-d |
| DEPÓSITOS FLUVIOGLACIARES | Q-co |
| DEPÓSITOS GLACIÁRICOS | Q-12 |
| | Q-g3 |
| | Q-g2 |
| FORMACIÓN CHÓLEC-PARIATAMBO | Ki-chp |
| GPO. GOYLLARISQUIZGA | Ki-g |
| GPO. PUCARÁ | Ji-c |
| | Ji-a |
| | Trs-c |
| | Ps-m |
| | Pi-c |
| | Pali-e |

| LEYENDA GEODINAMICA EXTERNA | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| | DESPLAZAMIENTOS |
| | ESCARPA DE DESPLAZAMIENTO |
| | DERRUMBES |
| | DESPRENDIMIENTO DE BLOQUES |
| | FORMACION DE CARCAVAS |
| | AFLOJAMIENTO DE AGUA |
| | REPTACIONES |
| | EROSION TALUD HOMBRO INFERIOR |
| | EROSION DE RIBERAS |
| | FILTRACION |
| | FLUJO DE DETRITUS (HUAAYO) |
| | ASENTAMIENTO |
| | FLUJO DE ESCOBROS |
| | BOFEDAL |

ESTACION GEOMECANICA N° 25
KM 26+980



| LEYENDA TOPOGRAFICA | |
|---------------------|-------------------------|
| | EJE |
| | CURVAS DE NIVEL MAYORES |
| | CURVAS DE NIVEL MENORES |
| | LIMITE DISTRITAL |

| SIMBOLOS | |
|----------|--|
| | CONTACTO CONOCIDO |
| | CONTACTO CUBIERTO |
| | FOLIACION VERTICAL |
| | CABALGAMIENTO Y FALLA INVERSA LA DENTADURA |
| | SOBRESCURRIMIENTO |
| | FALLA INFERIDA |
| | FALLA CONOCIDA |
| | FALLA PROBABLE |
| | RUMBO Y BUIZAMIENTO DE CAPAS VOLCADAS |
| | RUMBO Y BUIZAMIENTO DE ESTRATOS |
| | ESTRATO VERTICAL |
| | EJE DE ANTICLINAL |
| | EJE DE SINCLINAL |
| | EJE DE ANTICLINAL VOLCADO |
| | EJE DE SINCLINAL VOLCADO |
| | RUMBO Y BUIZAMIENTO DE FOLIACION |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------------------------|-------------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|--------|----------|------------|--|--|--|--|--|
| NOTAS | REV. A | 15.ENE.13 | EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA | DIB. LSP | DS. WRC | JD. APH | JP. MHM | GE. APM | CLT. . | PLANO N° | REFERENCIA | | DIBUJO: LUIS SIFUENTES JEFE DISCIPLINA: AGUSTIN PAREDES JEFE DE PROYECTO: MARTHA HERRERA GERENTE DE ESTUDIO: ALBERTO PONCE CLIENTE: . COD. PROY. GMI No: 181152 | FECHA APROB.: 08.ABR.2013 FECHA APROB.: 08.ABR.2013 FECHA APROB.: 08.ABR.2013 FECHA APROB.: 08.ABR.2013 | PROPIETARIO: MTC - PROVIAS NACIONAL PROYECTO: ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA: DV IMPERIAL - PAMPAS PLANO: SECTOR: Km 0+000 - Km 36+850 GEOLÓGICO LOCAL KM 26+000 - KM 27+000 | CONFIDENCIAL ESTE PLANO Y LA INFORMACION CONTENIDA EN EL, SON PROPIEDAD DE MTC - PROVIAS NACIONAL. SU USO Y REPRODUCCION SIN AUTORIZACION PREVIA, ESTAN PROHIBIDOS. Paseo de La República 4667 7mo Piso Lima 34, PERU Tel: 213-5600 www.gmiso.com.pe |
| | REV. B | 18.FEB.13 | EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE | DIB. LSP | DS. WRC | JD. APH | JP. MHM | GE. APM | CLT. . | | | | | | | |
| REV. 0 | 08.ABR.13 | EMITIDO PARA CONSTRUCCION | DIB. LSP | DS. WRC | JD. APH | JP. MHM | GE. APM | CLT. . | | | | | | | | |
| REV. 1 | 10.JUN.13 | EMITIDO PARA CONSTRUCCION | DIB. LSP | DS. WRC | JD. APH | JP. MHM | GE. APM | CLT. . | | | | | | | | |