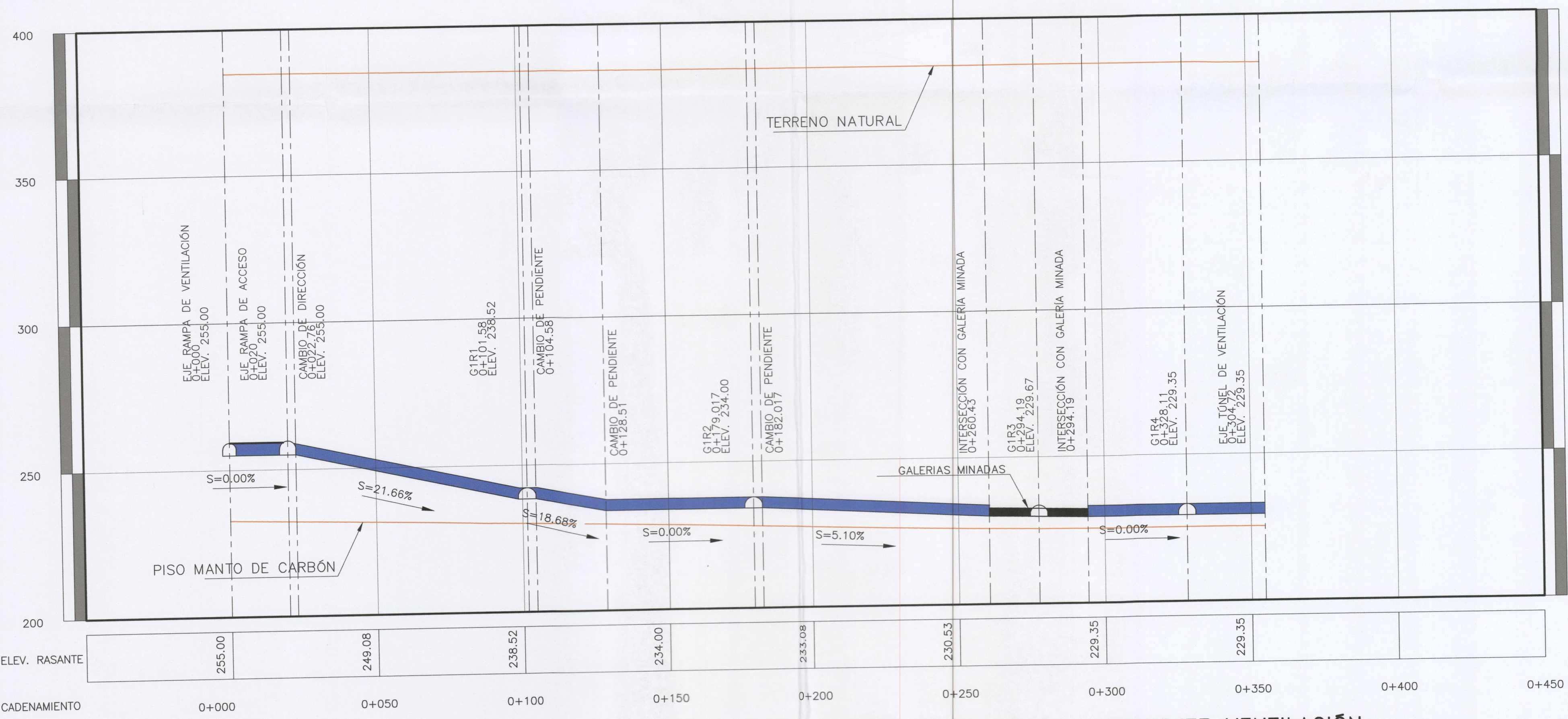
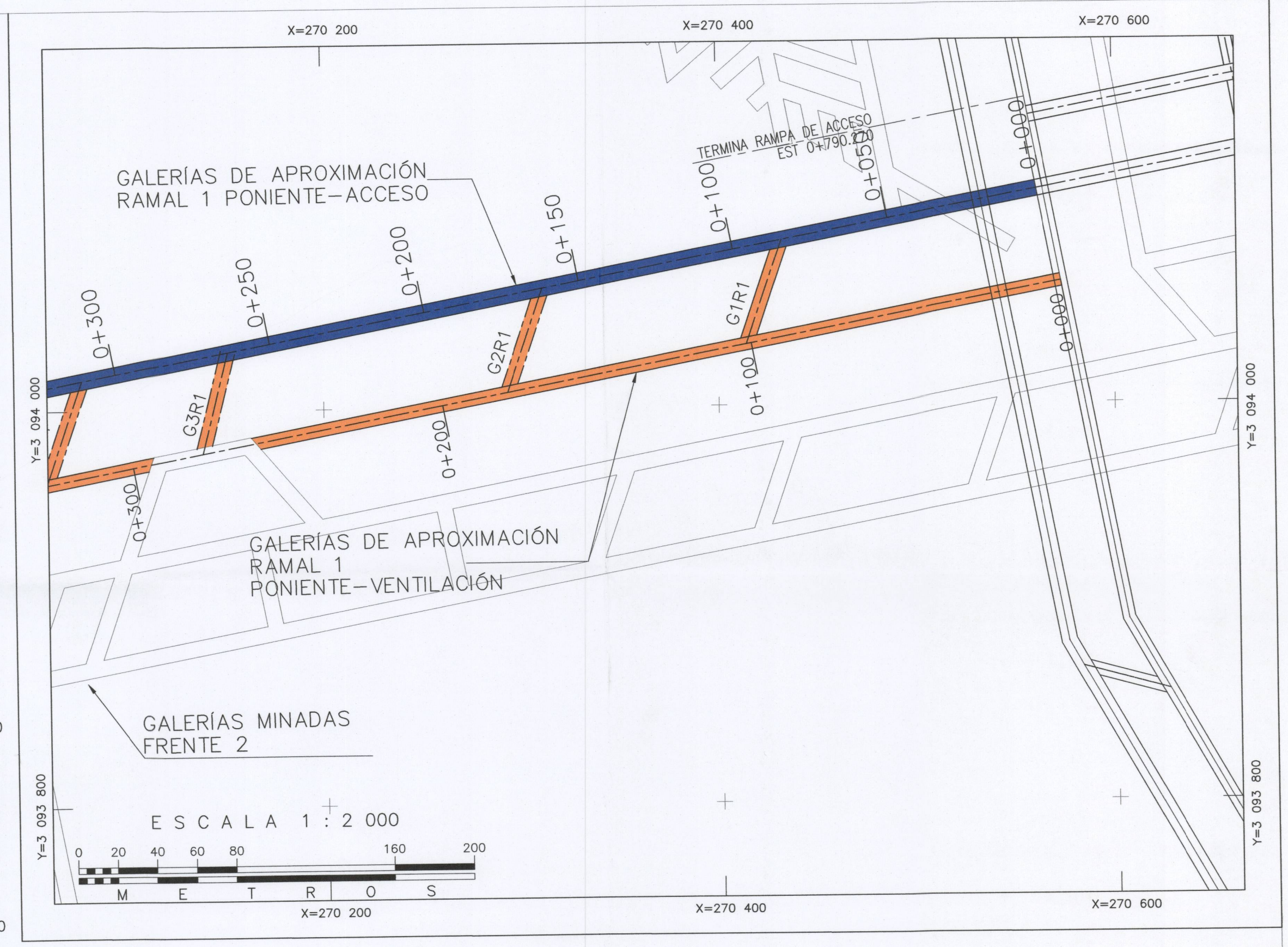




PERFIL LONGITUDINAL GALERÍA DE APROXIMACIÓN RAMAL 1 PONIENTE-ACCESO
ESC. 1:1 000



PERFIL LONGITUDINAL GALERÍA DE APROXIMACIÓN RAMAL 1 PONIENTE VENTILACIÓN
ESC. 1:1 000

SIMBOLOGÍA

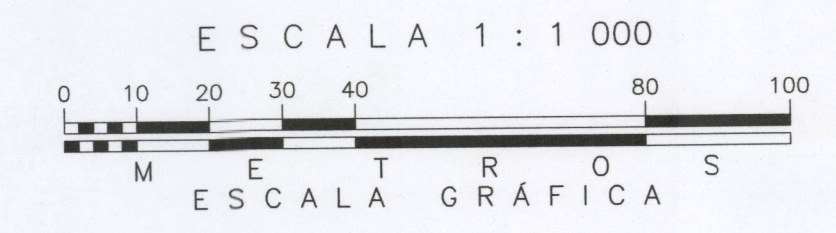
- CURVA MAESTRA
- CURVA ORDINARIA
- CRUCE DE COORDENADAS
- GALERÍAS DE APROXIMACIÓN
- GALERÍAS DE CONEXIÓN
- GALERÍA DE RESCATE

PLANOS DE REFERENCIA

- GI-PAS-K1330-PN-DMR-EO-003- EJES DE TÚNELES
- GI-PAS-K1330-PN-DMR-EO-004- PLANTA GENERAL
- GI-PAS-K1330-PN-DMR-PT-007-PLANTA GENERAL PORTAL DE ENTRADA
- GI-PAS-K1330-PN-DMR-AV-012 RAMPA DE ACCESO Y VENTILACIÓN

NOTAS

1. EL SISTEMA DE COORDENADAS ESTÁ REFERIDO MEDIANTE "GNSS" A LA ESTACIÓN FIJA "MY2" (LATITUD NORTE: 25° 42' 55.82372" LONGITUD OESTE: 100° 18' 46.46275"), UBICADA EN MONTERREY, NUEVO LEÓN, PERTENECIENTE A LA RED GEODÉSICA NACIONAL ACTIVA (RGNA) DEL INEGI.
2. LA ELEVACIÓN SE REFIRIÓ AL VÉRTICE "V-11" (415,244 m) PERTENECIENTE AL SISTEMA VERTICAL DE LA MINA PASTA DE CONCHOS, PARA EL CÁLCULO DE LAS ALTURAS ORTOMÉTRICAS SE UTILIZÓ EL MODELO GEODAL EGM-08.
3. EQUIDISTANCIA ENTRE CURVAS DE NIVEL 1 m.
4. LAS ACOTACIONES ESTÁN EN METROS.



| | | |
|----------|------------------|----------------|
| 31/05/21 | EMISIÓN ORIGINAL | ✓ |
| REV | FECHA | DESCRIPCIÓN |
| | | DMR HD ELE MEC |

Logo STPS.JPG Secretaría del Trabajo y Previsión Social

CFE Comisión Federal de Electricidad
Dirección Corporativa de Ingeniería y Proyectos de Infraestructura
Subdirección de Ingeniería y Administración de la Construcción
Gerencia de Estudios de Ingeniería Civil

PROYECTO: PASTA DE CONCHOS
CONJUNTO: GALERÍAS DE APROXIMACIÓN
TÍTULO: PERFILES LONGITUDINALES RAMAL 1 PONIENTE

ÁREAS DE DISEÑO: DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS

| | | |
|--|---|------------------------------|
| REVISÓ: ING. RAYMUNDO U. PADUA FERNANDEZ JEFE DE DISCIPLINA | CALCULÓ: ING. EDGAR VALENCIA GARCIA DISEÑO: ING. EDGAR VALENCIA GARCIA | RFE D653U TRC D653U |
| VERIFICÓ: ING. JOSE IBARRA BLINTEIRO COORDINADOR DEL PROYECTO | Nº DE IDENTIFICACIÓN: G I P A S K 1 3 3 0 P N D M R G A 0 2 2 | |
| VALIDO Y APROBÓ: M. VALENTIN CASTELLANOS PEDROZA DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS | COPIA CONTROLADA Nº: | |
| CONFIRMO: M.C. GABRIEL CESAR DUMAS GONZALEZ SUBGERENCIA DE GEOTECNIA Y MATERIALES | FECHA: 30/06/21 HOJA: 1 DE 1 | |
| CLASIFICACIÓN ARCHIVO GENERAL DE C.F.E. | CLASIFICACIÓN INTERNA A LA GEC | |