

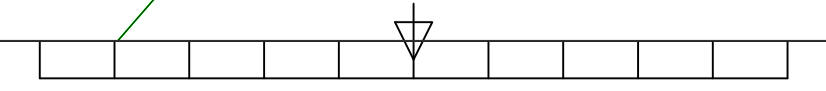
LEYENDA:

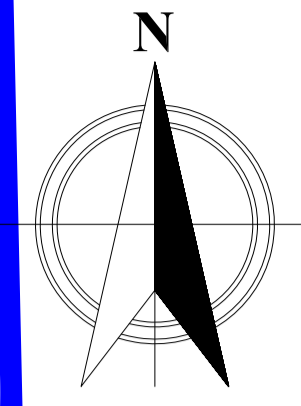
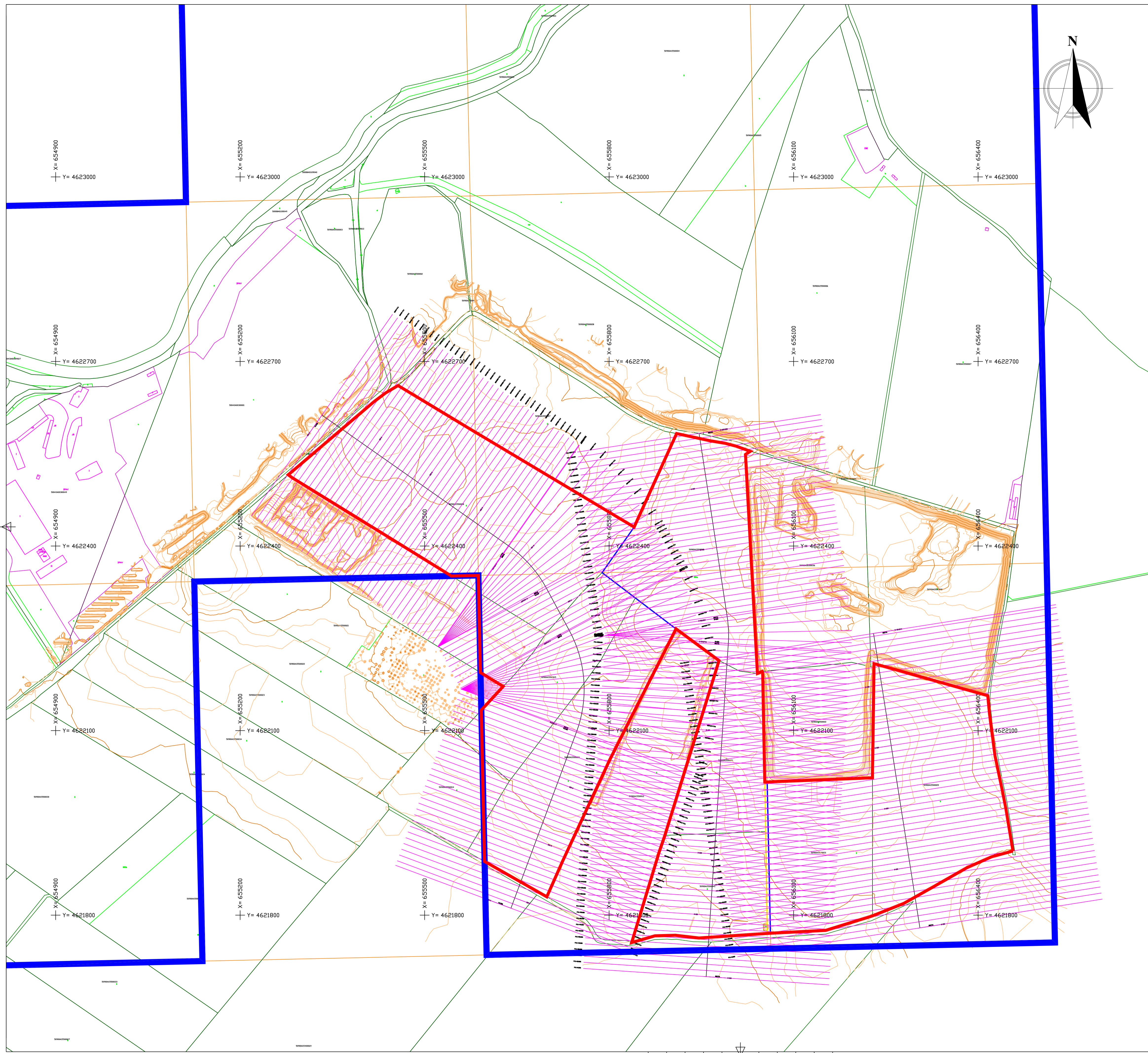
- Curva de Nivel (equidist. 0,5 m)
- Curva Directora (equidist. 2,5 m)
- Parcelas Catastrales
- Perfiles transversales
- PERIMETRO DEMARCAACION CUADRICULAS CE LONGATERA
- PERIMETRO AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION CE LONGATERA

NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:			
DENOMINACION PROYECTO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION CDE "LA LONGATERA"			
DENOMINACION PLANO: TOPOGRAFÍA DE DETALLE SOBRE CATASTRO ESTADO PREOPERACIONAL			
PROYECTADO POR:	AUTOR DEL PROYECTO:		
		Alfonso Martínez Andrés Dr. Ingeniero de Minas	
EMPLAZAMIENTO: T.M. ZARAGOZA	FECHA: 04/2022	PLANO N°: 12	
ESCALA: 1: 3000	TAMAÑO: A1	HOJA: 1/1	REV: 1

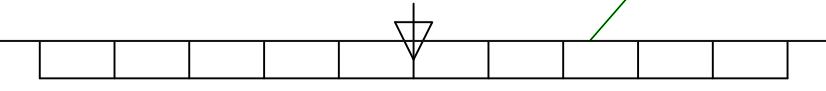


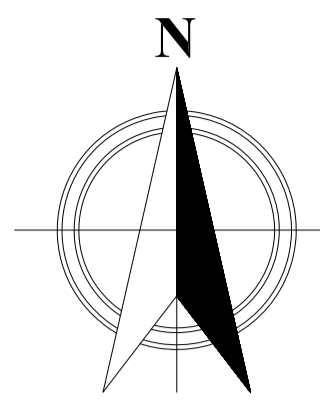
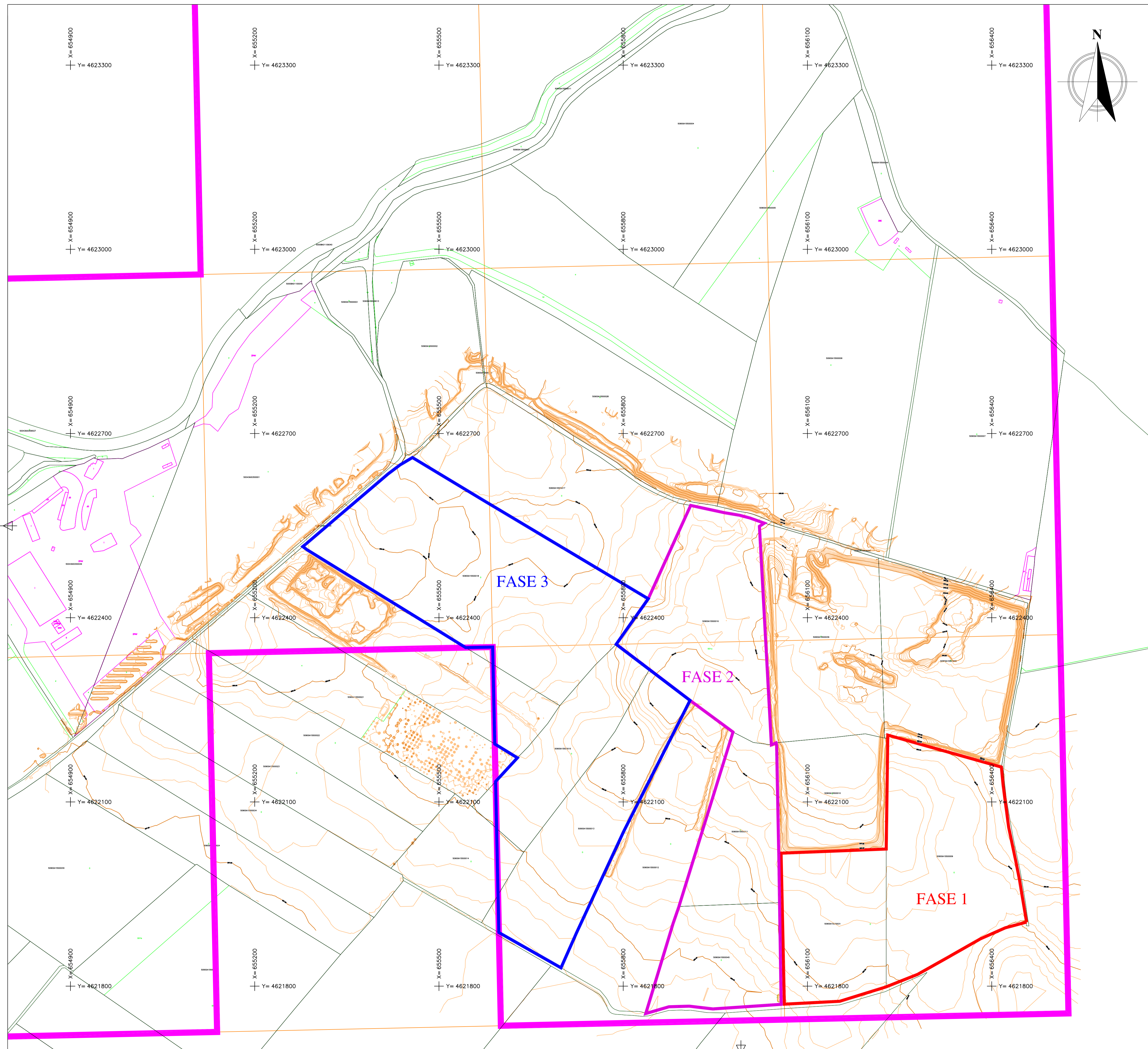


- LEYENDA:
- Curva de Nivel (equidist. 0,5 m)
  - Curva Directora (equidist. 2,5 m)
  - Parcelas Catastrales
  - Perfiles transversales
  - PERIMETRO DEMARCAACION CUADRICULAS CE LONGATERA
  - PERIMETRO AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION CE LONGATERA

NOTAS:  
 Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
 Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:			
DENOMINACION PROYECTO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION CDE "LA LONGATERA"			
DENOMINACION PLANO: TOPOGRAFÍA DE DETALLE CON UBICACION PERFILES ESTADO PREOPERACIONAL			
PROYECTADO POR: 	AUTOR DEL PROYECTO: 		
EMPLAZAMIENTO: T.M. ZARAGOZA		FECHA: 04/2022	PLANO N°: <div style="font-size: 2em; text-align: center;">13</div>
ESCALA: 1: 3000	TAMAÑO: A1	HOJA: 1/1	REV: 1





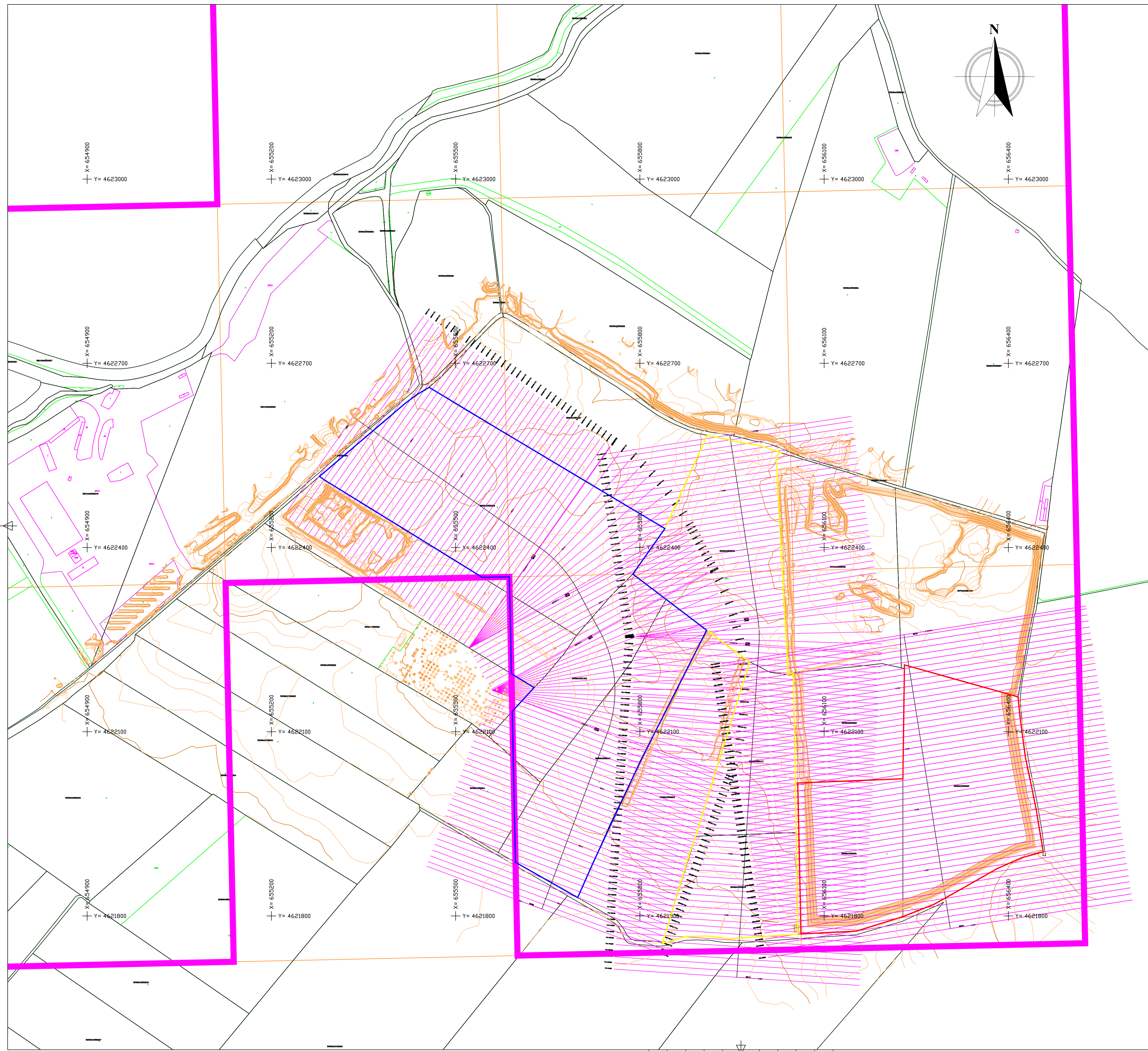
LEYENDA:

- Curva de Nivel (equidist. 0,5 m)
- Curva Directora (equidist. 2,5 m)
- Parcelas Catastrales
- PERIMETRO DEMARCAION CUADRICULAS CE LONGATERA
- PERIMETRO AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION CE LONGATERA





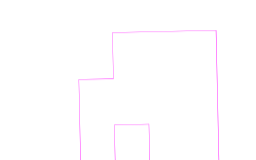
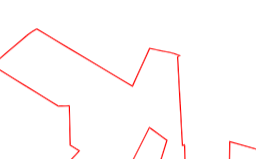

NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:			
DENOMINACION PROYECTO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION CDE "LA LONGATERA"			
DENOMINACION PLANO: TOPOGRAFIA DE DETALLE FASES EXPLOTACION ESTADO PREOPERACIONAL			
PROYECTADO POR:	AUTOR DEL PROYECTO:		
	 Alfonso Martínez Andrés Dr. Ingeniero de Minas		
EMPLAZAMIENTO: T.M. ZARAGOZA	FECHA: 04/2022	PLANO N°: 14	
ESCALA: 1: 3000	TAMAÑO: A1	HOJA: 1/1	REV: 1



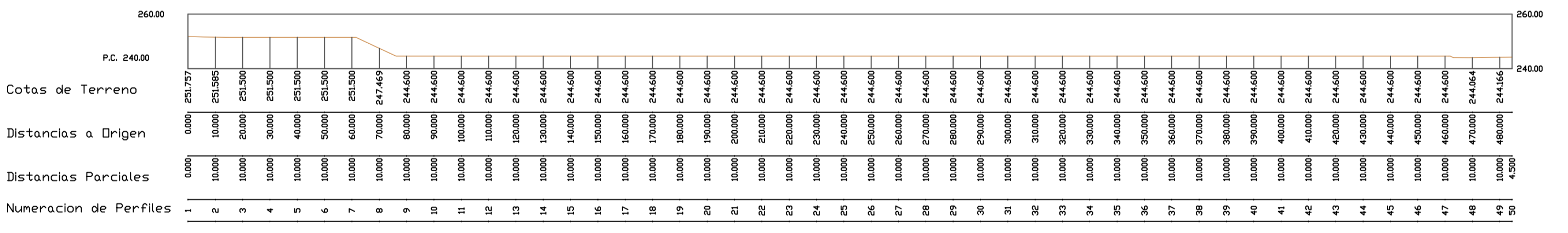
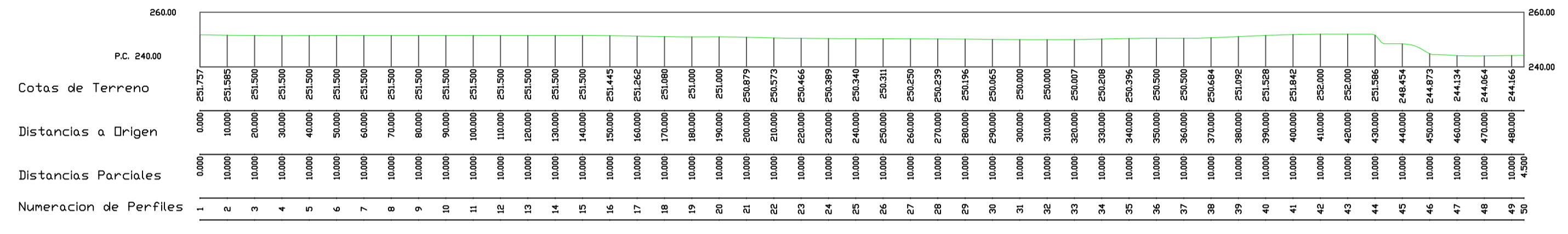
LEYENDA:

-  Curva de Nivel (equidist. 0,5 m)
-  Curva Directora (equidist. 2,5 m)
-  Parcelas Catastrales
-  Perfiles transversales
-  PERIMETRO DEMARCAACION CUADRICULAS CE LONGATERA
-  PERIMETRO AMPLIACION FRENTE EXPLORACION CE LONGATERA
-  FASE 1

NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:			
DENOMINACION PROYECTO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACION FRENTE EXPLORACION CDE "LA LONGATERA"			
DENOMINACION PLANO: TOPOGRAFÍA DE DETALLE CON UBICACION PERFILES FASE 1			
PROYECTADO POR:	AUTOR DEL PROYECTO:		
	 Alfonso Martínez Andrés Dr. Ingeniero de Minas		
EMPLAZAMIENTO: T.M. ZARAGOZA	FECHA: 04/2022	PLANO N°: 15	
ESCALA: 1: 3000	TAMAÑO: A1	HOJA: 1/1	REV: 1



LEYENDA:

- Estado preoperacional
- Estado final

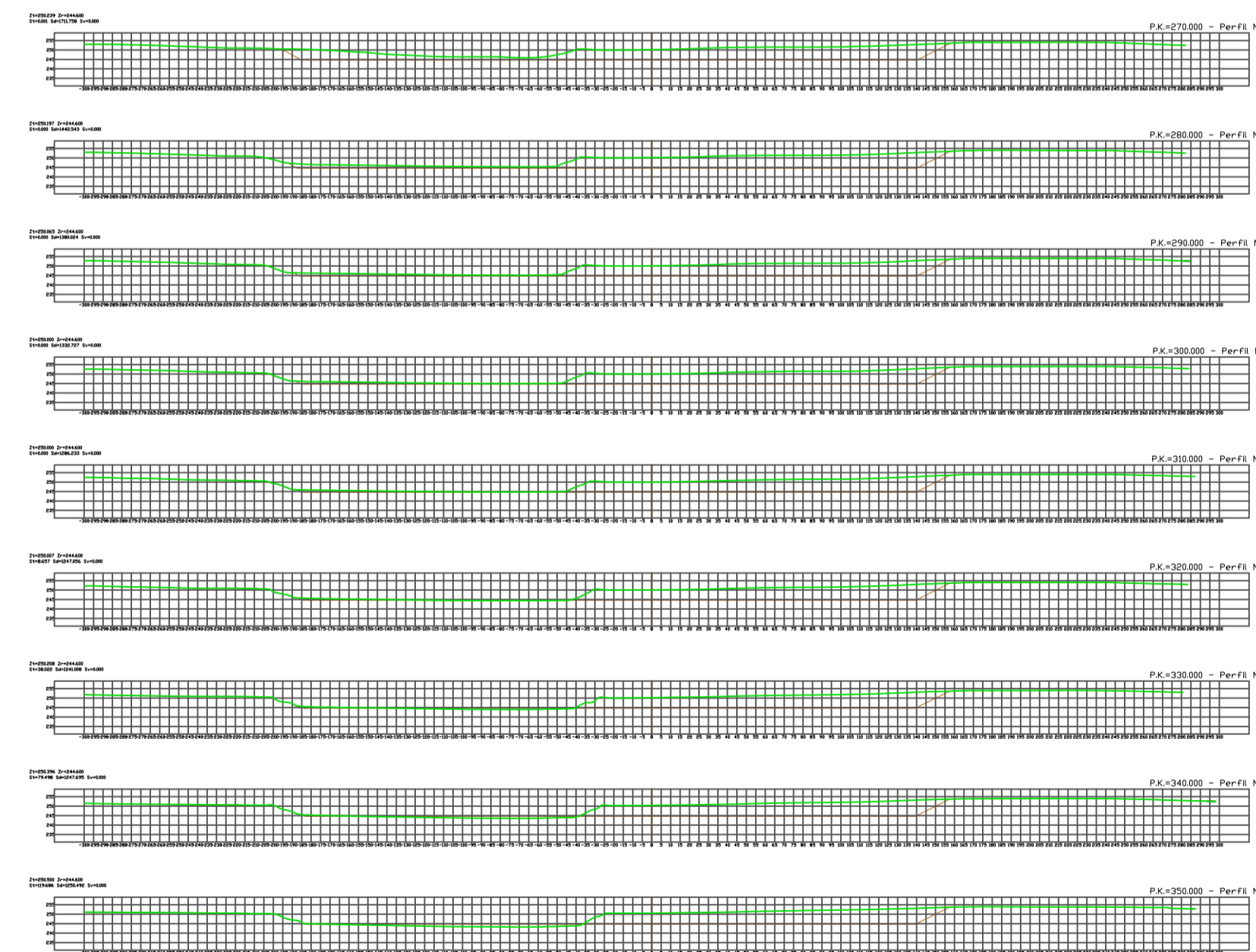
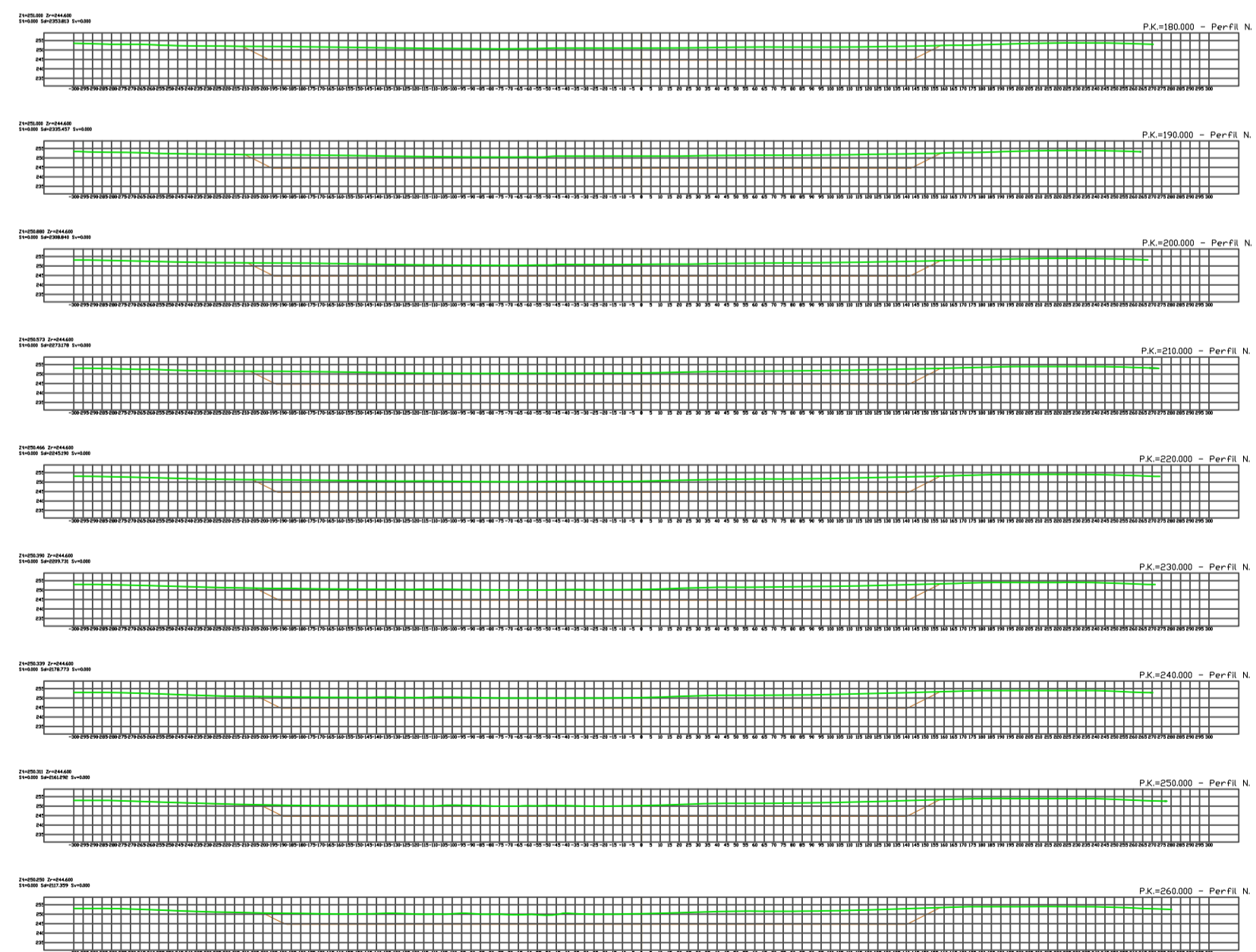
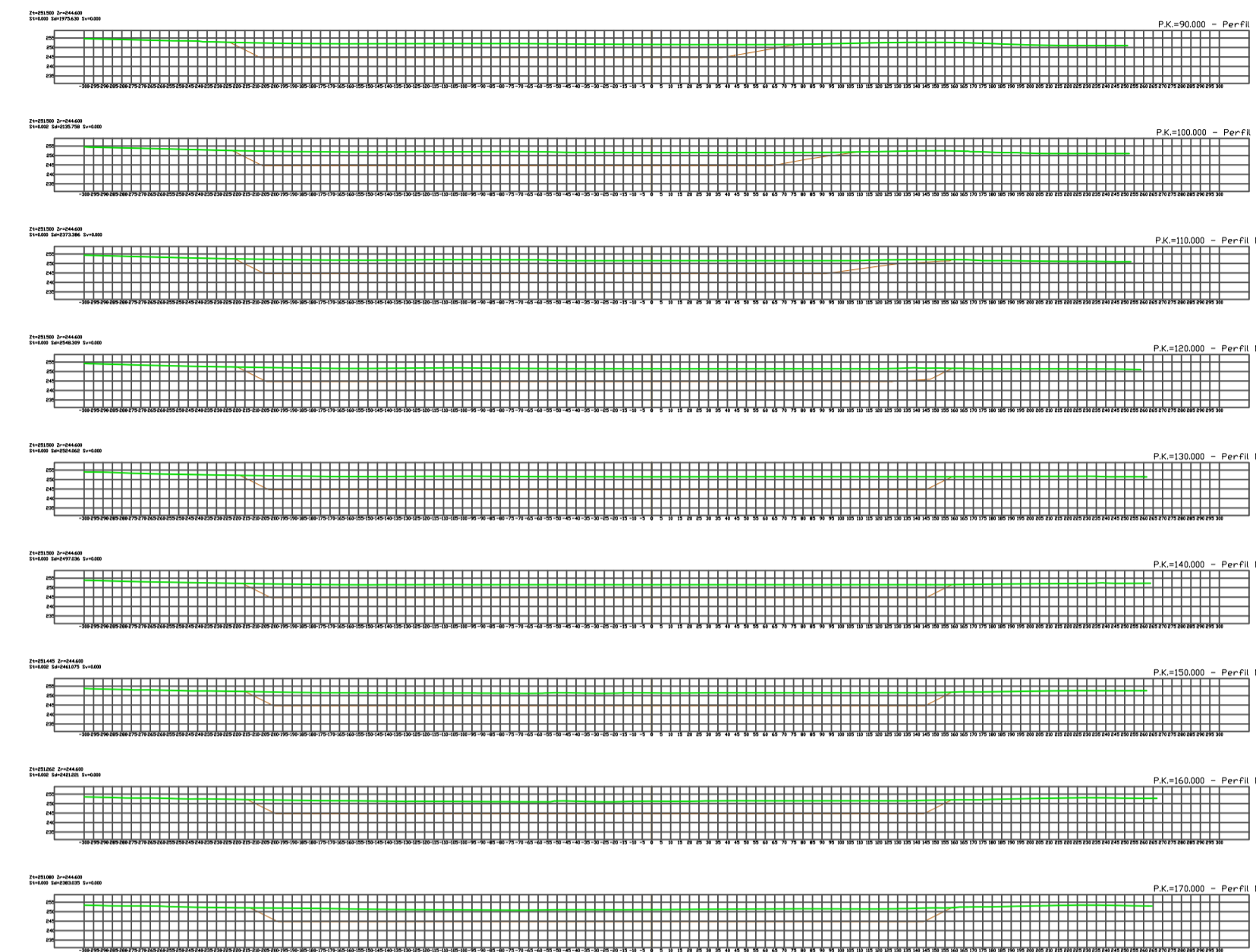
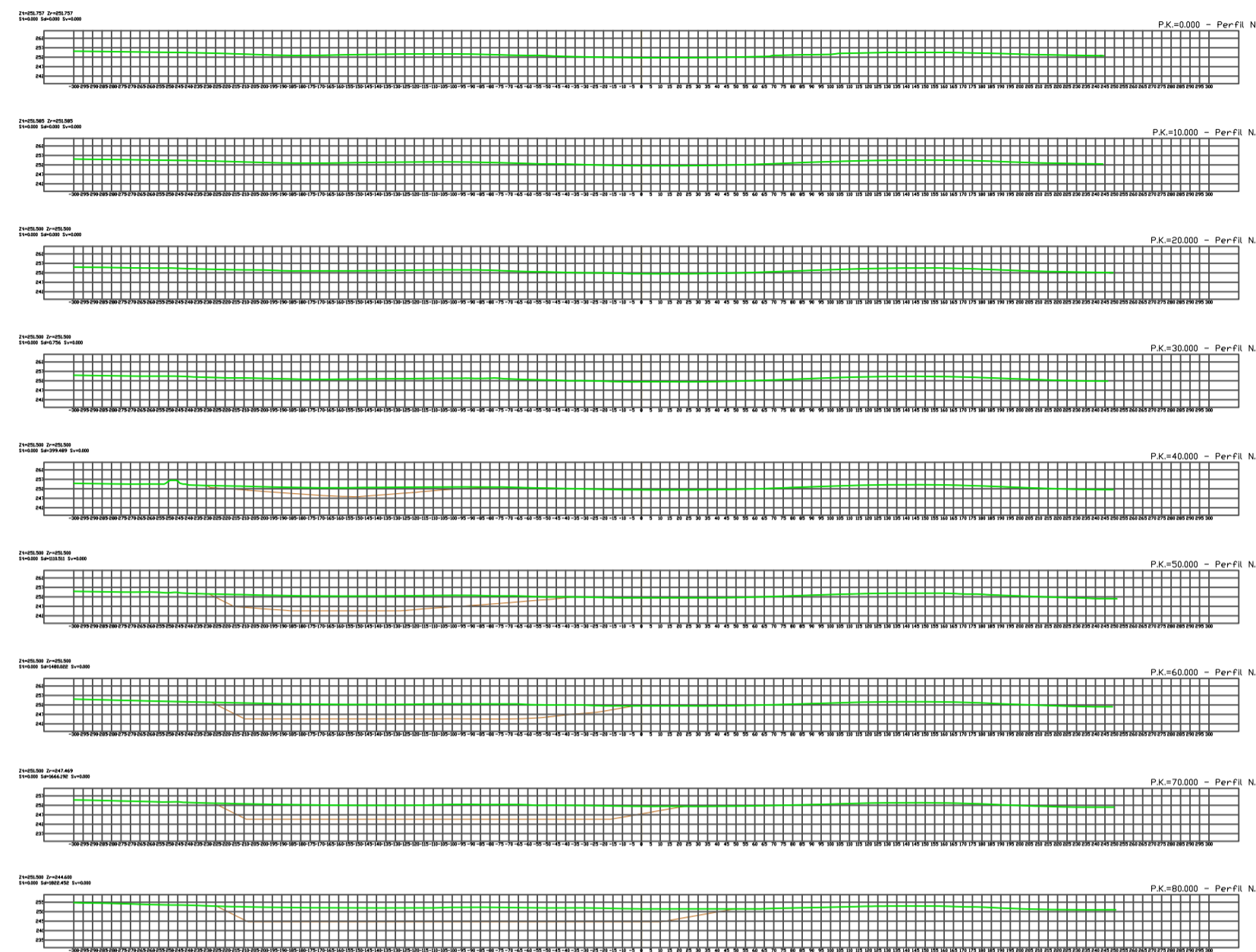
NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:			
DENOMINACION PROYECTO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACION FRENTER EXPLOTACION CDE "LA LONGATERA"			
DENOMINACION PLANO: PERFILES LONGITUDINALES FASE 1			
PROYECTADO POR: 	AUTOR DEL PROYECTO:  Alfonso Martínez Andrés Dr. Ingeniero de Minas		
EMPLAZAMIENTO: T.M. ZARAGOZA	FECHA: 04/2022	PLANO N°: 16	
ESCALA: 1:1500	TAMAÑO: A1	HOJA: 1/1	REV: 1

LEYENDA:

- Estado preoperacional
- Estado final



NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
 Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:



DENOMINACION PROYECTO:  
 ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL  
 AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION  
 CDE "LA LONGATERA"

DENOMINACION PLANO:  
 PERFILES TRANSVERSALES FASE 1

PROYECTADO POR:



AUTOR DEL PROYECTO:

Alfonso Martínez Andrés  
 Dr. Ingeniero de Minas

EMPLAZAMIENTO:  
 T.M. ZARAGOZA

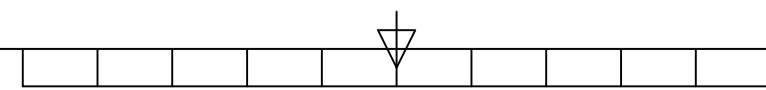
FECHA:  
 04/2022

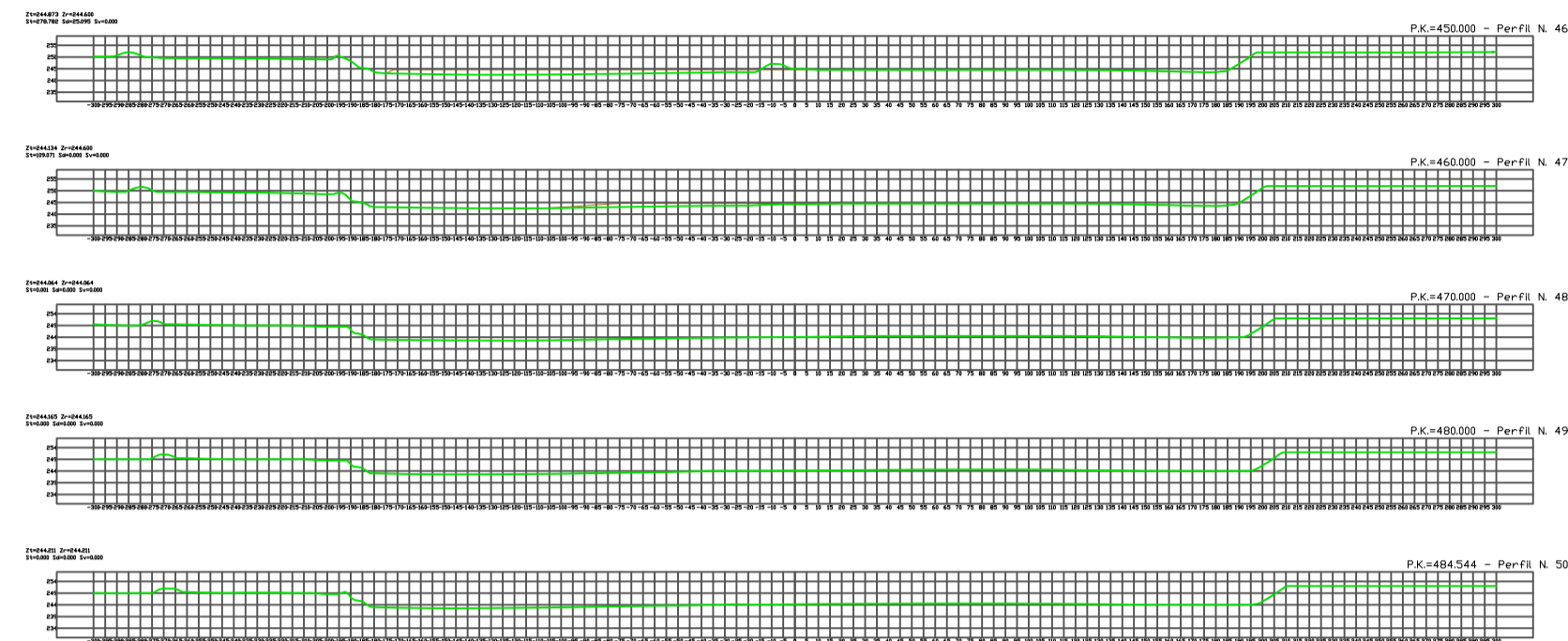
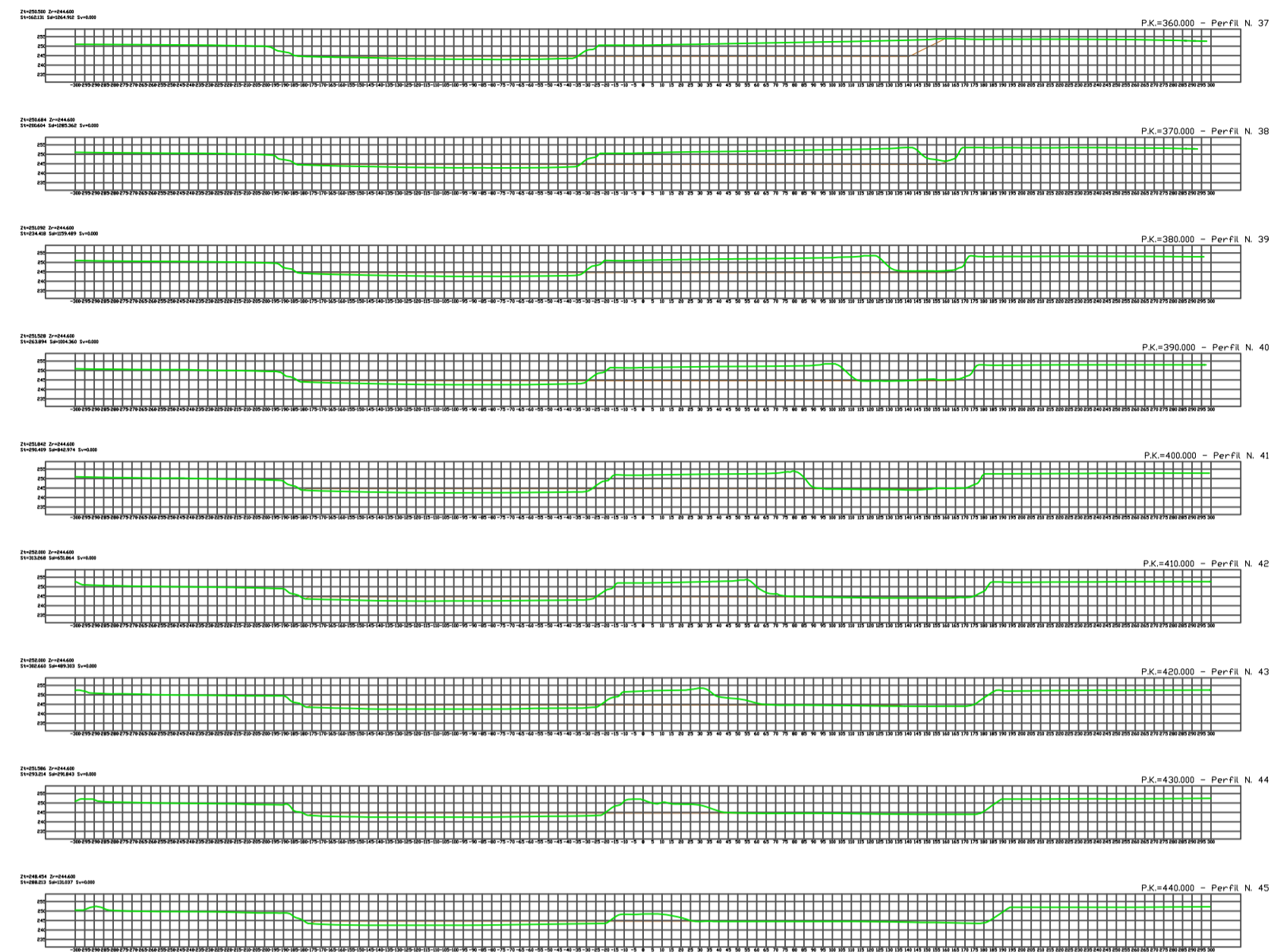
PLANO N°:  
 17.1.

ESCALA: 1: 3000

TAMAÑO: A1

HOJA: 1/1 REV: 1





LEYENDA:

- Estado preoperacional
- Estado final

NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
 Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:



DENOMINACION PROYECTO:

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL  
 AMPLIACION FRENTES EXPLOTACION  
 CDE "LA LONGATERA"

DENOMINACION PLANO:

PERFILES TRANSVERSALES FASE 1

PROYECTADO POR:



AUTOR DEL PROYECTO:

Alfonso Martínez Andrés  
 Dr. Ingeniero de Minas

EMPLAZAMIENTO:

T.M. ZARAGOZA

FECHA:

04/2022

PLANO N°:

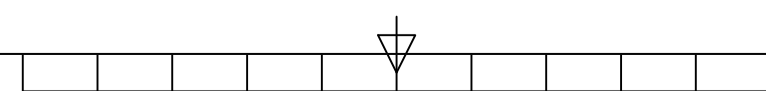
17.2.

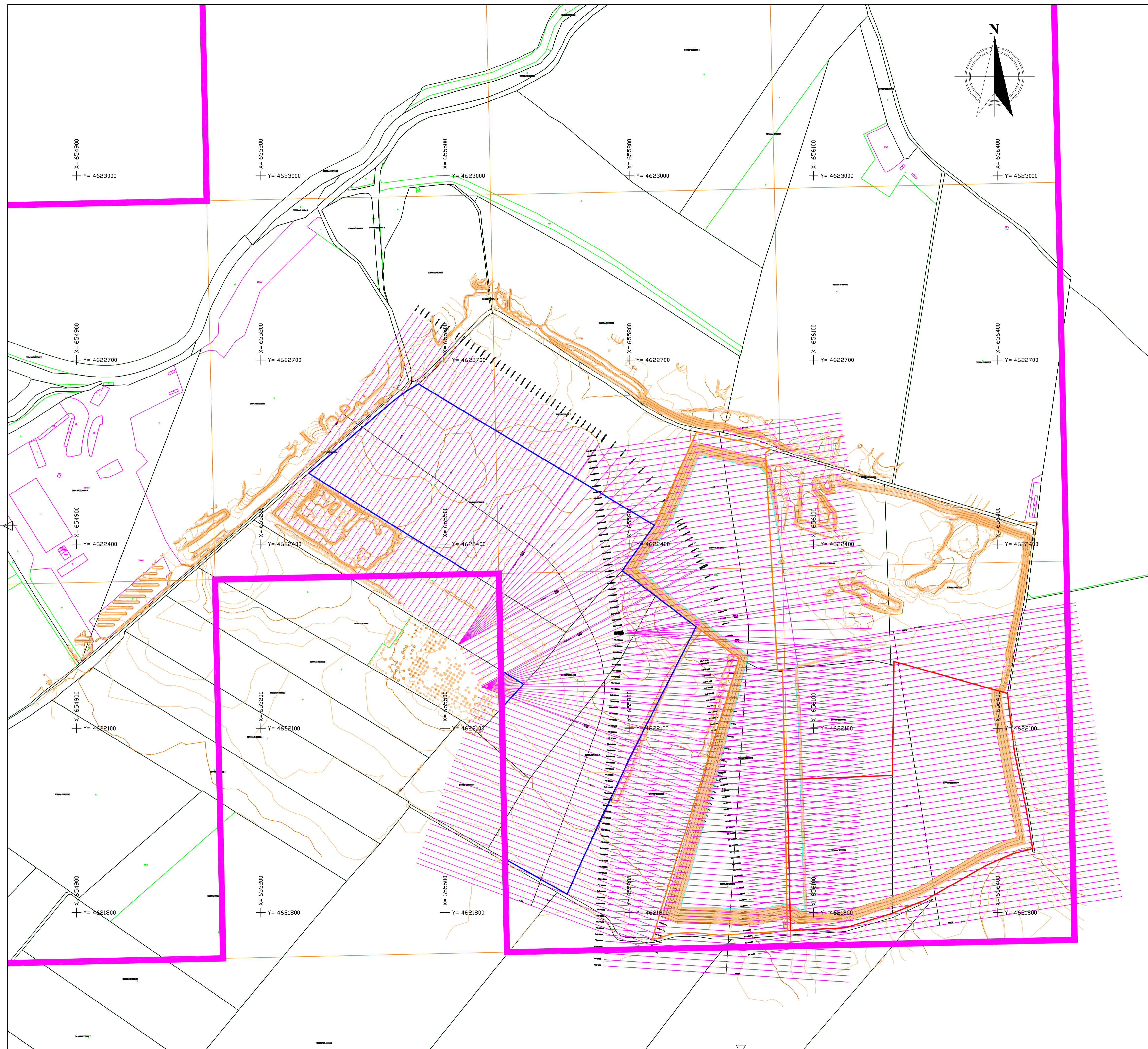
ESCALA: 1: 3000

TAMAÑO: A1





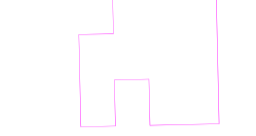
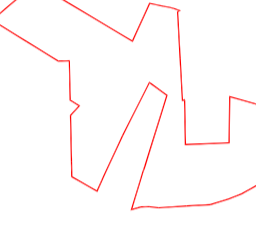


HOJA: 1/1

REV:1





LEYENDA:

-  Curva de Nivel (equidist. 0,5 m)
-  Curva Directora (equidist. 2,5 m)
-  Parcelas Catastrales
-  Perfiles transversales
-  PERIMETRO DEMARCACION CUADRICULAS CE LONGATERA
-  PERIMETRO AMPLIACION FRENTE EXPLORACION CE LONGATERA
-  FASE 1
-  FASE 2

NOTAS:

Sistema geodésico de referencia: ETRS89; Proyección UTM, HUSO 30.  
Fuente: Levantamiento topográfico propio.

TITULAR:			
DENOMINACION PROYECTO: ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL AMPLIACION FRENTE EXPLORACION CDE "LA LONGATERA"			
DENOMINACION PLANO: TOPOGRAFÍA DE DETALLE CON UBICACION PERFILES FASE 2			
PROYECTADO POR:	AUTOR DEL PROYECTO:		
	 Alfonso Martínez Andrés Dr. Ingeniero de Minas		
EMPLAZAMIENTO: T.M. ZARAGOZA	FECHA: 04/2022	PLANO N°: 18	
ESCALA: 1: 3000	TAMAÑO: A1	HOJA: 1/1	REV: 1