

PROYECTO DE ACTUACION ESPECIFICA EN SUELO NO URBANIZABLE.

CONCESION MINERA DENOMINADA "TRIMAC II NUM. 2323

SOLICITANTE: DOLOMIAS JUNCOSA

AUTORES DEL PROYECTO:

PEDRO JOSE VÉLEZ SÁNCHEZ

INGENIERO TEC.DE MINAS.COL.616
ING.TEC.SONDEOS Y PROSPECCIONES.

MARIA JESUS PUERTA ANGULO

INGENIERA DE MINAS.COL.NE-347-C

GRADUADA EN INGENIERIA RECURSOS
NATURALES Y ENERGETICOS.

MASTER EN INGENIERIA DE MINAS.

FECHA: OCTUBRE 2020

EMPLAZAMIENTO:LA JUNCOSA DE MONTMELL. TARRAGONA.

Contenido

1 :MEMORIA JUSTIFICATIVA.....	3
1.-DATOS PRELIMINARES.	4
1.1 ANTECEDENTES:.....	4
1.2 EMPLAZAMIENTO:.....	5
1.3 OBJETO:	6
1.4.-PROMOTOR/SOLICITANTE:.....	6
1.5.- EQUIPO REDACTOR:.....	7
2.0.-DOCUMENTACION Y CONTENIDO:	7
2.1.-MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LA ACTUACIÓN.	8
2.2.-SITUACION GEOGRAFICA.	9
2.3.-SUPERFICIE.....	9
3.0.-CUMPLIMIENTO DE LA LLEI D'URBANISME Y SU REGLAMENTO.....	9
3.1.-CUMPLIMIENTO DEL PLANEAMIENTO DE ALCANCE TERRITORIAL.....	10
3.2.-NORMATIVA Y PLANES SECTORIALES.	11
3.3.-SERVICIOS URBANISTICOS NECESARIOS.....	13
3.4.-DESCRIPCION DE LOS SERVICIOS URBANISTICOS NECESARIOS.	13
3.5.-PROYECTO TECNICO.	14
3.6.-SINTESIS DEL PROYECTO.	14
3.7.-RECURSOS A EXPLOTAR.....	14
3.8.-ESTUDIO DE LA EXPLOTACIÓN.....	14
3.9.-JUSTIFICACION DEL PROGRAMA DE RESTAURACION Y MEDIDAS CORRECTORAS.....	16
3.10.-ESTUDIO DE IMPACTO E INTEGRACION PAISAJISTICA.....	16
3.11.-CONCLUSIÓN.....	17

1 :MEMORIA JUSTIFICATIVA.

1.-DATOS PRELIMINARES.

1.1 ANTECEDENTES:

En fecha la empresa DOLOMIAS JUNCOSA S.L, presenta solicitud de CONCESION DIRECTA DE EXPLOTACION NUM. 2323 , para una extensión de 3 cuadrículas mineras, para recursos de la sección c) denominada "**TRIMAC II núm. 2323**", con la cronología simplificada que se detalla.

1. En fecha **05/11/2002** , la empresa DOLOMIAS JUCONSA .SL presenta solicitud e informe técnico para la solicitud presenta solicitud de CONCESION DIRECTA DE EXPLOTACION NUM. 2323 de recursos de la sección c) denominada "TRIMAC II".
2. En fecha **10/12/2003**, recibida el 24-12-03, se admite a trámite y se conceden 60 días para la presentación de PROYECTOS.
3. En fecha **20/2/2004** se presentan los Proyectos necesarios para dar cumplimiento a la referida solicitud.
4. En fecha **14/10/2004** se presenta Copia del Impacto Ambiental en el Ayuntamiento de Montmell, **que adjunta el correspondiente Certificado de Compatibilidad expedido el 03/06/2004 por el Exc. Ayuntamiento de LA Juncosa de Montmell**. Se adjunta asimismo al Departamento de Medio Ambiente el 13/07/2004, y al Departamento de Minas.
5. El **25 de enero de 2007, recibida el 27/02/07**, El Departamento de Energía y Minas, admite a trámite definitivamente la solicitud de la concesión de explotación denominada " TRIMAC II núm. 2323".
6. Tras dar contestación a todos y cada uno de los requerimientos, que se han ido realizando por parte de la OGAU, se realiza el presente documento de Actuación específica en suelo no urbanizable, a petición del requerimiento de la OGAU.

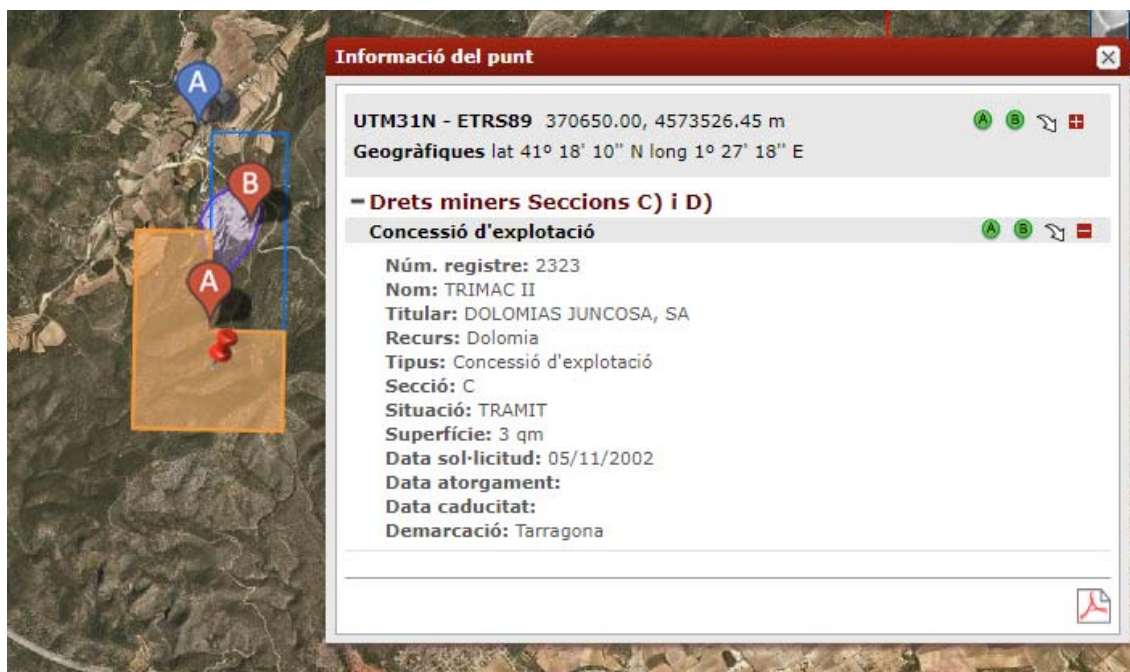


Ilustración 1. Visor GENCAT.

ORGANISMO	TARRAGONA
TIPO DE DERECHO MINERO	Concesión de Explotación Derivada
FRACCION	00
NUMERO DE REGISTRO	2323
NOMBRE	TRIMAC II
SUSTANCIA/S EXPLOTADA/S	Dolomia
SUPERFICIE	3.0 Cuadrículas Mineras
SECCION	C
PARAJE	Desconocido
FECHA/S	Solicitud : 05/11/2002
TITULAR	
OTROS	Solicitante: DOLOMIAS JUNCOSA S.A.
SITUACION GENERAL	Trámite/otorgamiento
MUNICIPIO/S	Montmell, El
HOJA/S 50	VALLS
VERTICES	(1° 26' 55.79" E, 41° 18' 35.94" N)(1° 27' 15.80" E, 41° 18' 35.94" N)(1° 27' 15.80" E, 41° 18' 15.94" N)(1° 27' 35.80" E, 41° 18' 15.94" N)(1° 27' 35.80" E, 41° 17' 55.94" N)(1° 26' 55.79" E, 41° 17' 55.94" N)(1° 26' 55.79" E, 41° 18' 35.94" N)

1.2 EMPLAZAMIENTO:

El emplazamiento del área de afección de la explotación, donde se pretende llevar a cabo la actuación específica, se encuentra situado en el T.M de LA JUNCOSA DE MONTMELL.TARRAGONA.

Las parcelas objeto de la citada actuación, son las que se detallan a continuación., con una explotación que se llevara a cabo por fases.



Ilustración 2.Fases proyectadas TRIMAC II

AREA DE AFECCION : polígono nº 15 parcelas nºs. 48 (parte) , 49 y 60 (parte).

1.3 OBJETO:

El objeto de la presente documentación es el trámite del Proyecto de actuación específica en suelo no urbanizable, con el fin de obtener la autorización urbanística en el ámbito previsto por el POUM de Freginals, de acuerdo con el artículo 49 del Decreto 1/2010 de 3 de Agosto por el cual se aprueba el Text Refos de la Llei d'Urbanisme.

1.4.-PROMOTOR/SOLICITANTE:

Nombre:	DOLOMIAS JUNCOSA
NIF:	N.I.F. B43041029
Representante:	AMADEU CAÑELLAS

1.5.- EQUIPO REDACTOR:

El equipo redactor del Proyecto de actuación ha sido realizado por el despacho profesional de Ingeniería y consultoría **ENGIMINER S.L.**

Datos de contacto:

Nombre entidad:	ENGIMINER S.L
Dirección:	C/Josep Pla i casadevall 3-5 bjos.6 .43007 Tarragona.
Tels:	606.38.50.71/649.44.36.20
E-mail:	engiminersl@gmail.com
www.engiminer.com	

2.0.-DOCUMENTACION Y CONTENIDO:

El contenido de la documentación que se presenta da cumplimiento con el artículo 50 del Decreto **64/2014** de 13 de mayo, por el cual se aprueba el Reglamento sobre protección de la legalidad urbanística., el citado Decreto entra en vigor con posterioridad al otorgamiento de la citada Concesión.

- a. Memoria justificativa de la actuación, su finalidad y su adecuación a los requisitos exigidos por la Llei d'urbanisme, y el Reglamento que la desarrolla y a las determinaciones del planeamiento territorial, sectorial y urbanístico aplicables, con el grado de precisión necesario que permita apreciar esta adecuación (*Documento núm. 1.Memoria justificativa*).
- b. Planos a escala adecuada relativos a su emplazamiento y la situación de la finca donde se precisa la actuación. (*Documento núm. 2.Proyecto Técnico*).
- c. Descripción y representación grafica de los servicios urbanísticos necesarios para llevara a cabo la actuación. (*Documento núm. 2.Proyecto Técnico*).
- d. Anteproyecto técnico cuando la actuación comporte ejecución de obres, o si se trata de obras que no requieren proyecto técnico, descripción y representación grafica de estas obras. (*Documento núm. 2.Proyecto Técnico*).
- e. Estudio de impacto e integración paisajística, elaborado conforme la legislación sobre protección ,gestión y ordenación del paisaje. (*Documento núm. 3.Estudio impacto e integración paisajística*).

2.1.-MEMORIA JUSTIFICATIVA DE LA ACTUACIÓN.

Se redacta el presente Proyecto, con el fin de obtener la autorización específica en suelo no urbanizable para la Concesión Minera denominada TRIMAC II NUM. 2323, en el Término Municipal de La Juncosa de Montmell. TARRAGONA.

DOLOMIAS JUNCOSA con domicilio en C/ Cerdanya 8 de 43700 EL VENDRELL y A-43041029, en su nombre y representación como apoderados mancomunados D^a MARIA MONTSERRAT CAÑELLAS JUNCOSA con D.N.I.-N.I.F. nº 39.642.215-J y D. AMADEU CAÑELLAS JUNCOSA, provisto de D.N.I.-N.I.F nº 77.782.269-H. De acuerdo con los artículos 63, 64, 65 Y 66 de la Ley 22/1973 de 21 de Julio de Minas y El Reglamento General para el régimen de la Minería Artículos 84, 85, 86 y 87; Solicitó en fecha 5 de noviembre de 2002 en los términos municipales de La Juncosa de Montmell y La Bisbal del Penedés de la provincia de Tarragona una CONCESIÓN DIRECTA DE EXPLOTACIÓN para recursos de la Sección C) con nº de Registro 2323, del registro minero de Tarragona, denominada "TRIMAC II" de extensión TRES (3) cuadrículas mineras; y admitida a trámite definitivo según escrito de fecha 10 de diciembre de 2003 y recibido en el domicilio de la empresa solicitante el 24 de diciembre de 2003 procedente de esa Administración.

En el término municipal de la Juncosa de Montell, solicita una superficie de afección de 220.513,72 m² **perteneciente al polígono nº 15 parcelas nºs. 48 (parte) , 49 y 60 (parte).** Dicha superficie de afección es propiedad de los hermanos M^a Montserrat y Amadeu Cañellas Juncosa, apoderados de la Empresa solicitante .

La zona que nos ocupa, está situada al Norte de la depresión costera-Tarragona-Vendrell y concretamente en el término municipal de la Juncosa de Montmell.El período geológico que nos es de interés para esta explotación, son los terrenos del Triásico y más concretamente el período KEUPER.

Triasico.- La zona a explotar pertenece al tramo Keuper, un espesor muy variable, debido al período erosivo anterior al depósito del ilerdiense (Eoceno basal).

Constituido por facies dolomíticas amarillentas finamente estratificadas que progresivamente se van cargando de arcilla hasta llegar a arcillitas amarillas; tan solo en el techo de la formación aparecen yesos grises bien estatificados pero realmente escasos y nunca abandonando el carácter dolomítico.

2.2.-SITUACION GEOGRAFICA.

Las fincas en cuestión objeto del inicio de la explotación que engloba el área de afección autorizada, se encuentran situadas en el Término Municipal de LA JUNCOSA DE MONTELL.TARRAGONA.

AREA DE AFECCION : polígono nº 15 parcelas nºs. 48 (parte) , 49 y 60 (parte).

2.3.-SUPERFICIE.

La superficie de afección que se solicita ocupar es de 22 Ha 05 a 13,7 ca. Pertenecientes a las parcelas nºs. 49, 48 (parte) y 60 (parte) del polígono nº 15 perteneciente al catastro de rústica del término municipal de la Juncosa de Montmell.La superficie de afección solicitada se hace en cinco Fases:

FASE	M2
1	51.576,12
2	54.698,92
3	39.281,79
4	27.156,22
5	47.800,67
TOTAL	220.513,72

Incluyendo taludes, caminos de acceso, la superficie total de afección será 220.513,72 m2 + 19.676,40 m2 = **240.190,12 m2 totales.**

3.0.-CUMPLIMIENTO DE LA LLEI D'URBANISME Y SU REGLAMENTO.

El artículo 47.6 del Decreto Legislativo 1/2010 , de 3 de Agosto, por el cual se aprueba el text refos, de la Llei d'Urbanisme, establece que:

« 6. En sòl no urbanitzable, ultra les actuacions d'interès públic a què es refereix l'apartat 4, només es poden admetre com a noves construccions, respectant sempre les incompatibilitats i les determinacions de la normativa urbanística i sectorial aplicable:

a) Les construccions i les dependències pròpies d'una activitat agrícola, ramadera, d'explotació de recursos naturals o, en general, rústica.

Entre les construccions pròpies d'una explotació de recursos naturals procedents d'activitats extractives, s'hi inclouen les instal·lacions destinades al primer tractament i a la selecció d'aquests recursos, sempre que aquestes activitats de selecció produeixin un impacte ambiental menor si es duen a terme al lloc d'origen. »

El artículo 47 del Decreto 64/2014 , de 13 de mayo, por el cual se aprueba el Reglamento sobre protección de la legalidad urbanística ,establece que:

« 47.1 Excepte quan l'aprovació d'un pla especial urbanístic sigui preceptiva d'acord amb l'article 46, és exigible l'aprovació d'un projecte d'actuació específica per poder atorgar llicències urbanístiques en sòl no urbanitzable i sòl urbanitzable no delimitat quan facin referència a algun dels actes d'ús del sòl i d'implantació o reutilització d'obres següents: [...] b) Els projectes d'activitats i de construccions directament vinculades a l'explotació de recursos naturals.»

3.1.-CUMPLIMIENTO DEL PLANEAMIENTO DE ALCANCE TERRITORIAL.

El ámbito del Proyecto, se encuentra en zona clasificada en la actualidad, como suelo no urbanizable.

Informació Urbanística

Coordenades UTM: 370330 - 4573565

Municipi 43090 Montmell, el

Classificació

Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable

Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

Qualificació

Codi Ajuntament D.-1.1 Sòl simple. Erms

Codi MUC N1 No urbanitzable, Ordinari

Planejament territorial

Pla territorial parcial del Camp de Tarragona

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció especial

Subcategoria original: Sòl de protecció especial

Subcategoria sintètica: Sòl de protecció especial

Informació Urbanística

Coordenades UTM: 370499,33 - 4574051,17

Municipi 43090 Montmell, el

Classificació

Codi Ajuntament SNU Sòl No Urbanitzable

Codi MUC SNU Sòl no urbanitzable

Qualificació

Codi Ajuntament D.-1.1 Sòl simple. Erms

Codi MUC N1 No urbanitzable, Ordinari

Planejament territorial

Pla territorial parcial del Camp de Tarragona

Categoria d'espais oberts: Sòl de protecció especial

Subcategoria original: Sòl de protecció especial

Subcategoria sintètica: Sòl de protecció especial

Planejament general

Expedient Tipus

1987/208/T Revisió pla general ordenació urbana municipal

2008/34412/T Modificació de pla general d'ordenació

2010/42474/T Modificació de pla general d'ordenació

Planejament derivat

Expedient Tipus

2006/21180/T Pla especial urbanístic

2010/39411/T Pla especial urbanístic

2018/67733/T Pla especial urbanístic

Cadastre

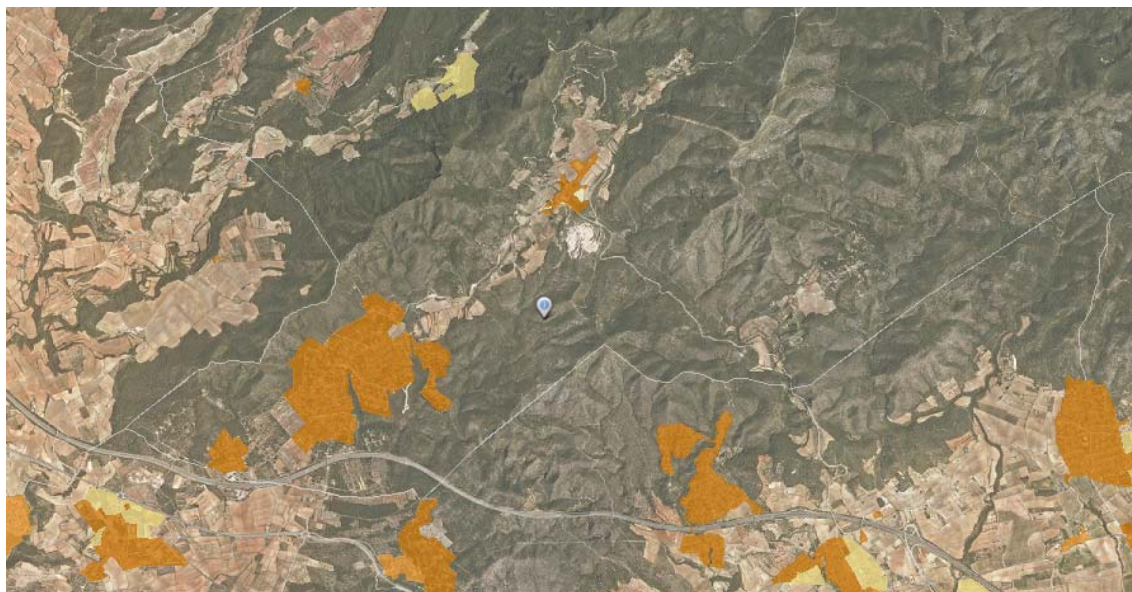
Referència Cadastral: 43091A01500049

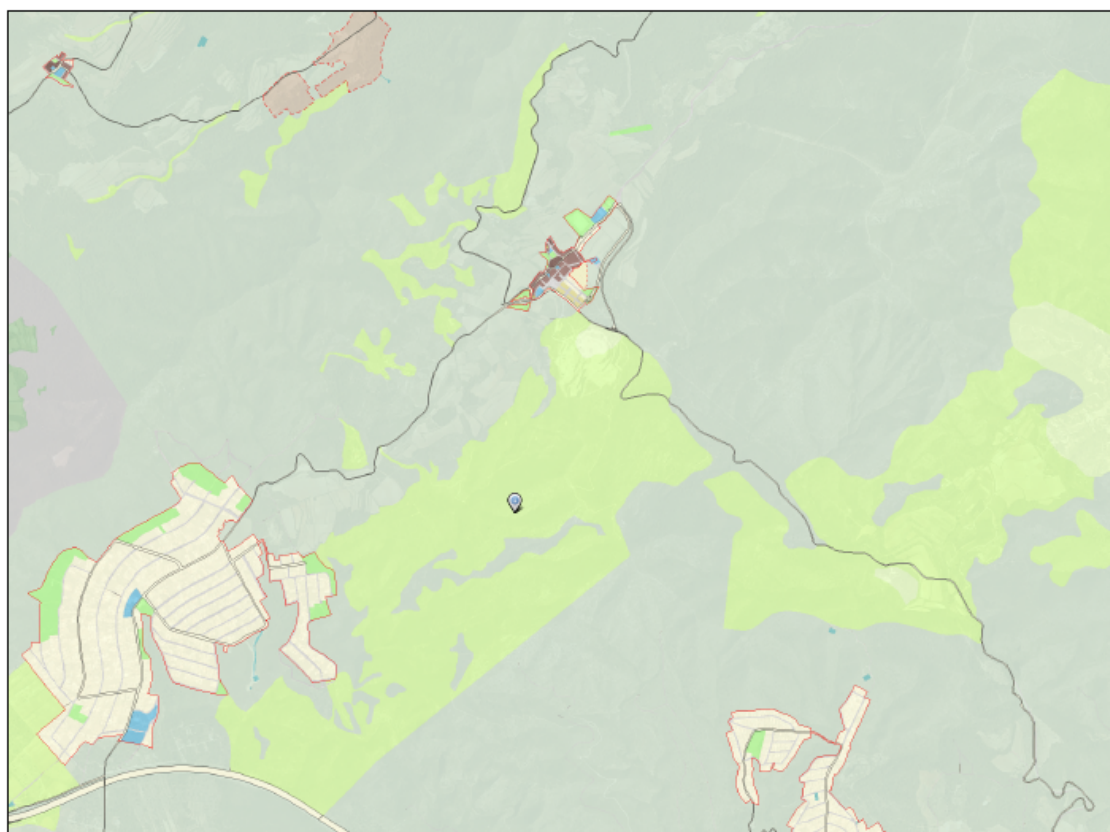
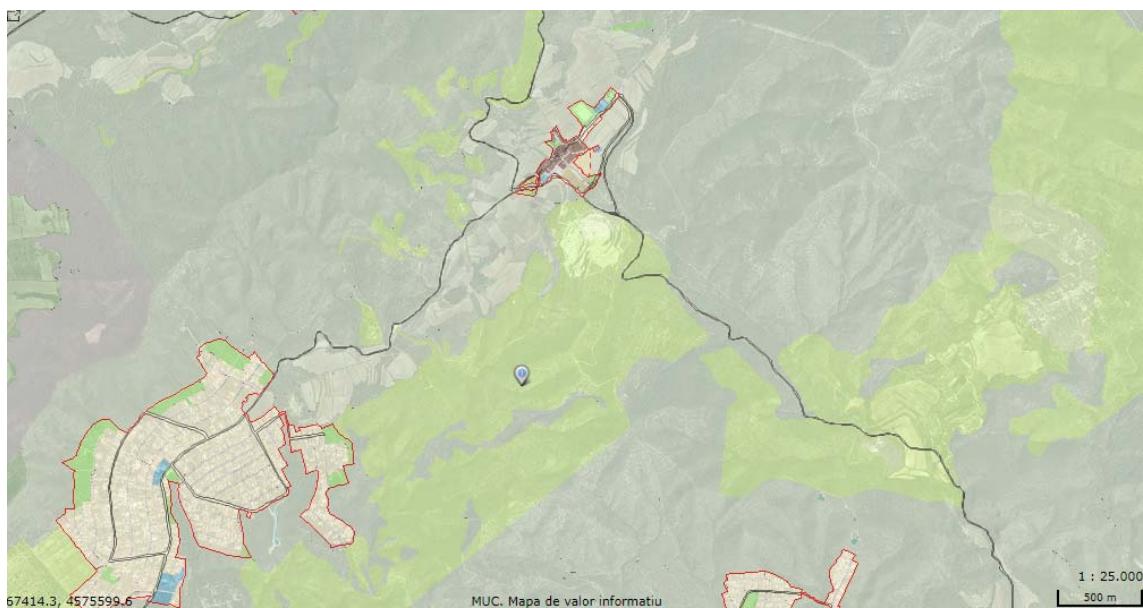
Polígono 15 Parcela 49 EL BOSQUET. EL MONTMELL (TARRAGONA)

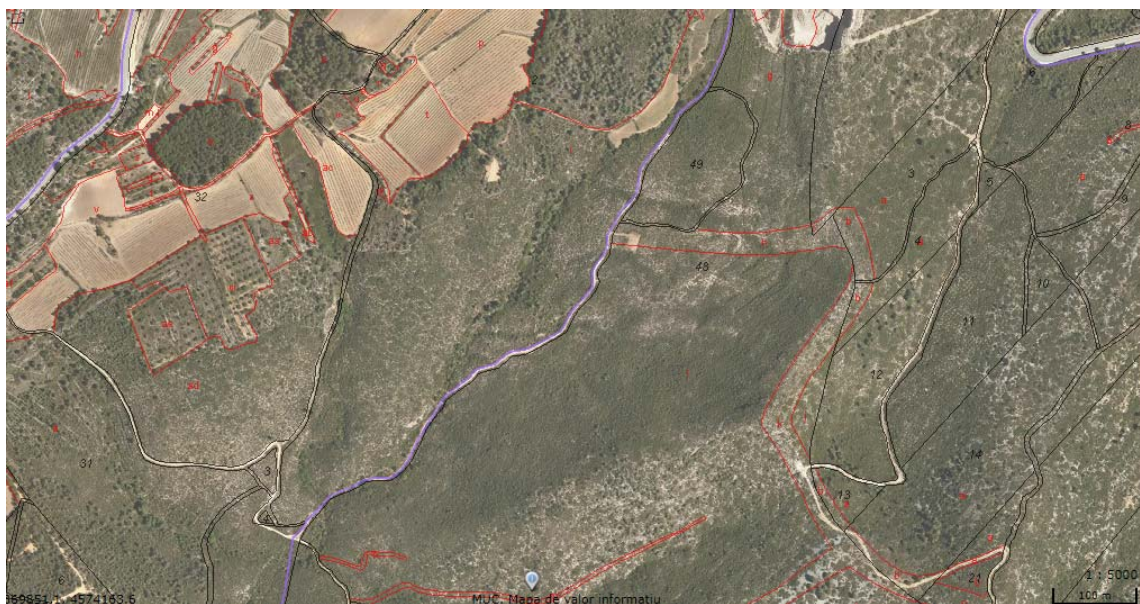
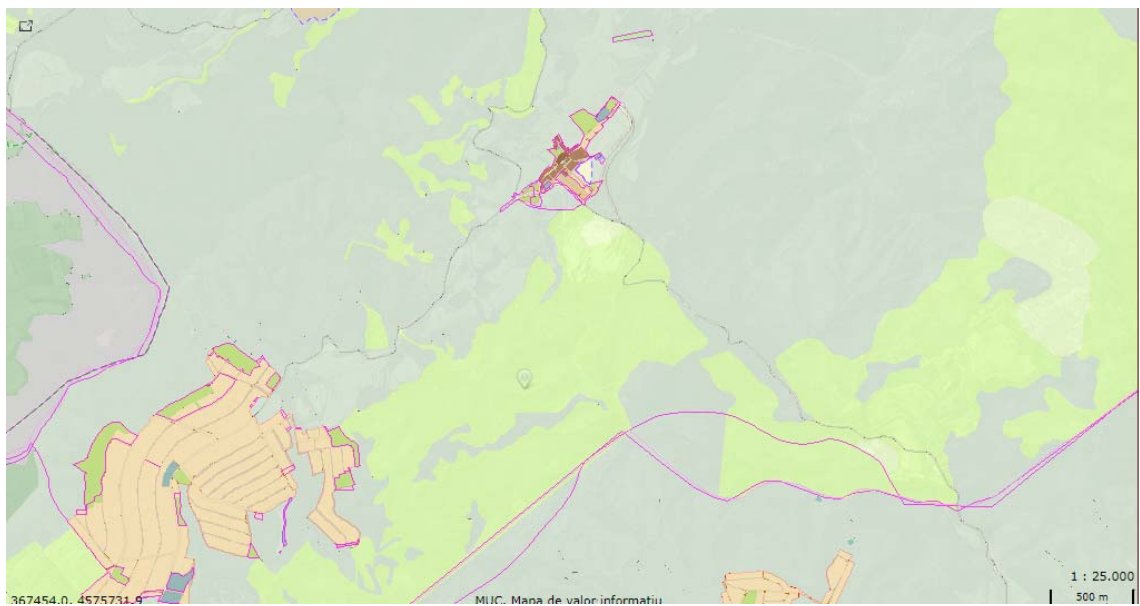
La actividad es solicitada, con anterioridad a la Llei d'Urbanisme.

3.2.-NORMATIVA Y PLANES SECTORIALES.

El ámbito de explotación, no se verá afectado por otros planes sectoriales y planes especiales.







3.3.-SERVICIOS URBANISTICOS NECESARIOS.

3.4.-DESCRIPCION DE LOS SERVICIOS URBANISTICOS NECESARIOS.

El desarrollo previsto de la actividad no requiere de la ampliación de los servicios actuales ni de su modificación. El suministro de agua, será abastecido mediante cisterna .

3.5.-PROYECTO TECNICO.

3.6.-SINTESIS DEL PROYECTO.

El proyecto, define el sistema de explotación y el conjunto de actuaciones a llevar a término, tanto durante la extracción del recurso de interés como al finalizar su explotación, con el fin de garantizar la seguridad de las personas y bienes, la protección, del medio y la integración y condicionamiento final de los terrenos y entornos afectados.

Al tratarse de un recurso específico, dolomías hoy demandado en el mercado nacional e internacional, por tratarse de un producto natural, no tiene sustituto y menos cuando gran parte de proyectos se hacen mención a este producto.

La empresa, se encuentra explotando en actualidad, este recursos en la concesión, contigua TRIMAC NUM. 2125.

3.7.-RECURSOS A EXPLOTAR.

La zona solicitada como afección se ha dividido en cinco fases que se irán explotando sucesivamente, conforme se vayan agotando y se realice la restauración de los terrenos afectados de una forma integrada, el sistema de explotación se desarrolla de igual manera a como la empresa lo viene realizando en la actualidad en la concesion autorizada.

La explotación se realiza en su totalidad a cielo abierto, con uso de explosivos, mediante el sistema de bancos con una altura máxima de 20 mts. y una inclinación de 71°, talud de trabajo, existirán bancos más pequeños en plaza cantera y montera de 6 a 10 mts. de altura máx., tal y como se puede apreciar en los perfiles transversales, la mayor parte de la explotación se realiza por banqueo, que normalmente no llegará a 20 mts. (se pone como máximo 20 mts.) en la práctica son entre 10 a 18 mts. con bermas de trabajo de 10 a 20 mts. de anchura, siempre la anchura de la berma será igual o mayor a la altura del banco (siempre hablando de bancos y bermas de trabajo).

La explotación se continuará por el orden de las fase marcadas con el fin de incrementar las zonas restauradas y disminuir el impacto visual disminuyendo la superficie afectada.

3.8.-ESTUDIO DE LA EXPLOTACIÓN.

La geometría final de la explotación se ha definido con taludes corridos de altura entre 6 y 14 con inclinación de 45° - 40° y bermas intermedias de 6 y 8 mts. con pendientes negativas del 3% y cuneta trapezoidal a pie de talud para recogida de las aguas de lluvia que viertan en la cuneta de

desagüe general. De esta forma se consigue una morfología final parecida al estado inicial evitando las figuras geométricas. Las plazas de cantera se han proyectado con pendientes longitudinales y transversales suficientes para el desagüe de las aguas pluviales.

Limpieza y desbroce del terreno de una capa superficial de tierra vegetal y suelos deteriorados de un espesor aproximadamente de 0,40 mts.

Este suelo se acopiará al borde de la explotación y será tratado para que no pierda sus propiedades edáficas ya que se empleará en las fases de restauración como suelo edáfico.

b) Para la explotación de la capa de arenas, cuyo espesor se estima en 4 - 6 mts. máximo, éstos se explotarán en tongadas de ≈ 2 mts. hasta formar un banco de explotación que no sobrepase los 6 mts. en las zonas más desfavorables.

c) Perforación y voladuras de los frentes, la voladura tipo que se prevee será:

Diámetro de perforación 85 mm

Altura banco 20 mts.

Inclinación 71°

Cuadrícula 3 x 3,5

Carga específica 0,38 kgs/m³

Carga por barreno 67 kgs.

Nº de tiros variable según cálculo

Retacado 2,7 mts. a 3 mts.

Cebado Cordón detonante 12 g. y detonador en cabeza

Inicio Pega eléctrica.

d) Carga de material mediante pala cargadora frontal sobre neumáticos tipo KUMANTSU WA470-3 o similar a bañera o camión dumper que transportarán a obra como destino final.

- e) Reperfilado de plaza de cantera y obtención de la geometría final con bancos corridos de diferente altura, inclinación 30° - 40° y berma intermedia de 6 a 8 mts.
- f) Fase de restauración (limpieza terreno, extendido suelo edáfico y plantación de especies arbórea y siembra de herbáceas y leguminosas).

3.9.-JUSTIFICACION DEL PROGRAMA DE RESTAURACION Y MEDIDAS CORRECTORAS.

El contenido del Proyecto y restauración justifican la adecuación de la restauración que se va a llevar a cabo, y las medidas a aplicar para garantizar la adecuación a los valores naturales del espacio .

3.10.-ESTUDIO DE IMPACTO E INTEGRACION PAISAJISTICA.

Se aporta el correspondiente estudio de Impacto e Integración paisajística, que valora la intervención prevista y el estado de restauración propuesto. El documento está redactado según lo que dispone el Decreto 343/2006, de 19 de Septiembre. En los anexos, se adjunta reportaje fotográfico, del estado actual de desarrollo de las medidas de restauración y estado final de restauración previsto.

El proyecto de restauración que se adjunta en el apartado ANEXOS, prevé la restitución del espacio explotado, a una situación paisajísticamente y ambientalmente rica y diversa,.

El conjunto de actuación busca ofrecer espacios para favorecer, la riqueza florística y faunística. Como sabemos, la guía de **Orientación de la Comisión Europea sobre la realización de actividades extractivas no energéticas , informa que no todos los impactos de una explotación son negativos.**

Estudios realizados en Francia y Alemania en zonas de extracción han demostrado que ciertas especies raras y, por tanto, protegidas buscan refugio en los nuevos hábitats resultantes de antiguos lugares de extracción. Un estudio ecológico realizado en 35 grandes canteras de roca en Francia (de las cuales la mitad aún se encontraban en funcionamiento) reveló que esos lugares acogen a cerca del 50 % de las especies de aves, reptiles, anfibios y saltamontes que se encuentran actualmente en territorio francés (UNICEM, 2008a).

Otro estudio realizado en 17 canteras de aluvión distribuidas en las seis cuencas fluviales francesas dio porcentajes similares en lo referente a la cría de especies de aves, reptiles, anfibios y libélulas, incluidas algunas especies raras y amenazadas (UNICEM, 2008b).

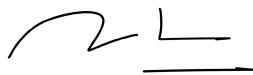
También se han detectado especies protegidas por las Directivas sobre aves y sobre hábitats en lugares de extracción, o en sus proximidades, y varias antiguas canteras y minas han sido incluidas en la red Natura 2000, debido precisamente a que ahora acogen especies raras y amenazadas de interés comunitario

3.11.-CONCLUSIÓN.

Con la presente doy por terminada la MEMORIA TÉCNICA, creyendo haber cumplido lo que establece al respecto la vigente, quedando a disposición de la Administración competente para subsanar cualquier error u omisión que pudiera existir al respecto.

Tarragona , Octubre de 2020.

LA INGENIERA DE MINAS



MARIA JESUS PUERTA ANGULO

Col.NE-347-C

EL INGENIERO TÉCNICO DE MINAS.



PEDRO JOSÉ VÉLEZ SÁNCHEZ

(Colegiado nº 616)

2 :ANEXOS.

UTM31N - ETRS89 370650.00, 4573526.45 m
Geogràfiques lat 41º 18' 10" N long 1º 27' 18" E

Drets miners Seccions C) i D)

Concessió d'explotació

Núm. registre: 2323

Nom: TRIMAC II

Titular: DOLOMIAS JUNCOSA, SA

Recurs: Dolomia

Tipus: Concessió d'explotació

Secció: C

Situació: TRAMIT

Superfície: 3 qm

Data sol·licitud: 05/11/2002

Data atorgament:

Data caducitat:

Demarcació: Tarragona

INFORMACIÓN EXTENDIDA DEL DERECHO MINERO

ORGANISMO	TARRAGONA
TIPO DE DERECHO MINERO	Concesión de Explotación Derivada
FRACCION	00
NUMERO DE REGISTRO	2323
NOMBRE	TRIMAC II
SUSTANCIA/S EXPLOTADA/S	Dolomía
SUPERFICIE	3.0 Cuadrículas Mineras
SECCION	C
PARAJE	Desconocido
FECHA/S	Solicitud : 05/11/2002

TITULAR	
OTROS	Solicitante: DOLOMIAS JUNCOSA S.A.
SITUACION GENERAL	Trámite/otorgamiento
MUNICIPIO/S	Montmell, El
HOJA/S 50	VALLS
VERTICES	(1 26' 55.79" E, 41 18' 35.94" N)(1 27' 15.80" E, 41 18' 35.94" N)(1 27' 15.80" E, 41 18' 15.94" N)(1 27' 35.80" E, 41 18' 15.94" N)(1 27' 35.80" E, 41 17' 55.94" N)(1 26' 55.79" E, 41 17' 55.94" N)(1 26' 55.79" E, 41 18' 35.94" N)



Informació Urbanística

Coordenades UTM: 370330 - 4573565

Municipi 43090 Montmell, el

Classificació

Codi Ajuntament	SNU	Sòl No Urbanitzable
Codi MUC	SNU	Sòl no urbanitzable

Qualificació

Codi Ajuntament	D.-1.1	Sòl simple. Erms
Codi MUC	N1	No urbanitzable, Ordinari

Planejament territorial

Pla territorial parcial del Camp de Tarragona

Categoria d'espais oberts:	Sòl de protecció especial
Subcategoria original:	Sòl de protecció especial
Subcategoria sintètica:	Sòl de protecció especial

Planejament general

Expedient	Tipus
1987/208/T	Revisió pla general ordenació urbana municipal
2008/34412/T	Modificació de pla general d'ordenació
2010/42474/T	Modificació de pla general d'ordenació

Planejament derivat

Expedient	Tipus
2006/21180/T	Pla especial urbanístic
2010/39411/T	Pla especial urbanístic
2018/67733/T	Pla especial urbanístic

Cadastre

Referència Cadastral: 43091A01500048
Polígono 15 Parcela 48 EL CLAPEROL. EL MONTMELL (TARRAGONA)



Informació Urbanística

Coordenades UTM: 370542,99 - 4574084,24

Municipi 43090 Montmell, el

Classificació

Codi Ajuntament	SNU	Sòl No Urbanitzable
Codi MUC	SNU	Sòl no urbanitzable

Qualificació

Codi Ajuntament	D.-1.1	Sòl simple. Erms
Codi MUC	N1	No urbanitzable, Ordinari

Planejament territorial

Pla territorial parcial del Camp de Tarragona

Categoria d'espais oberts:	Sòl de protecció especial
Subcategoria original:	Sòl de protecció especial
Subcategoria sintètica:	Sòl de protecció especial

Planejament general

Expedient	Tipus
1987/208/T	Revisió pla general ordenació urbana municipal
2008/34412/T	Modificació de pla general d'ordenació
2010/42474/T	Modificació de pla general d'ordenació

Planejament derivat

Expedient	Tipus
2006/21180/T	Pla especial urbanístic
2010/39411/T	Pla especial urbanístic
2018/67733/T	Pla especial urbanístic

Cadastre

Referència Cadastral: 43091A01500049
Polígono 15 Parcela 49 EL BOSQUET. EL MONTMELL (TARRAGONA)



Informació Urbanística

Coordenades UTM: 370697,77 - 4573332,83

Municipi 43090 Montmell, el

Classificació

Codi Ajuntament	SNU	Sòl No Urbanitzable
Codi MUC	SNU	Sòl no urbanitzable

Qualificació

Codi Ajuntament	D.-1.1	Sòl simple. Erms
Codi MUC	N1	No urbanitzable, Ordinari

Planejament territorial

Pla territorial parcial del Camp de Tarragona

Categoria d'espais oberts:	Sòl de protecció especial
Subcategoria original:	Sòl de protecció especial
Subcategoria sintètica:	Sòl de protecció especial

Planejament general

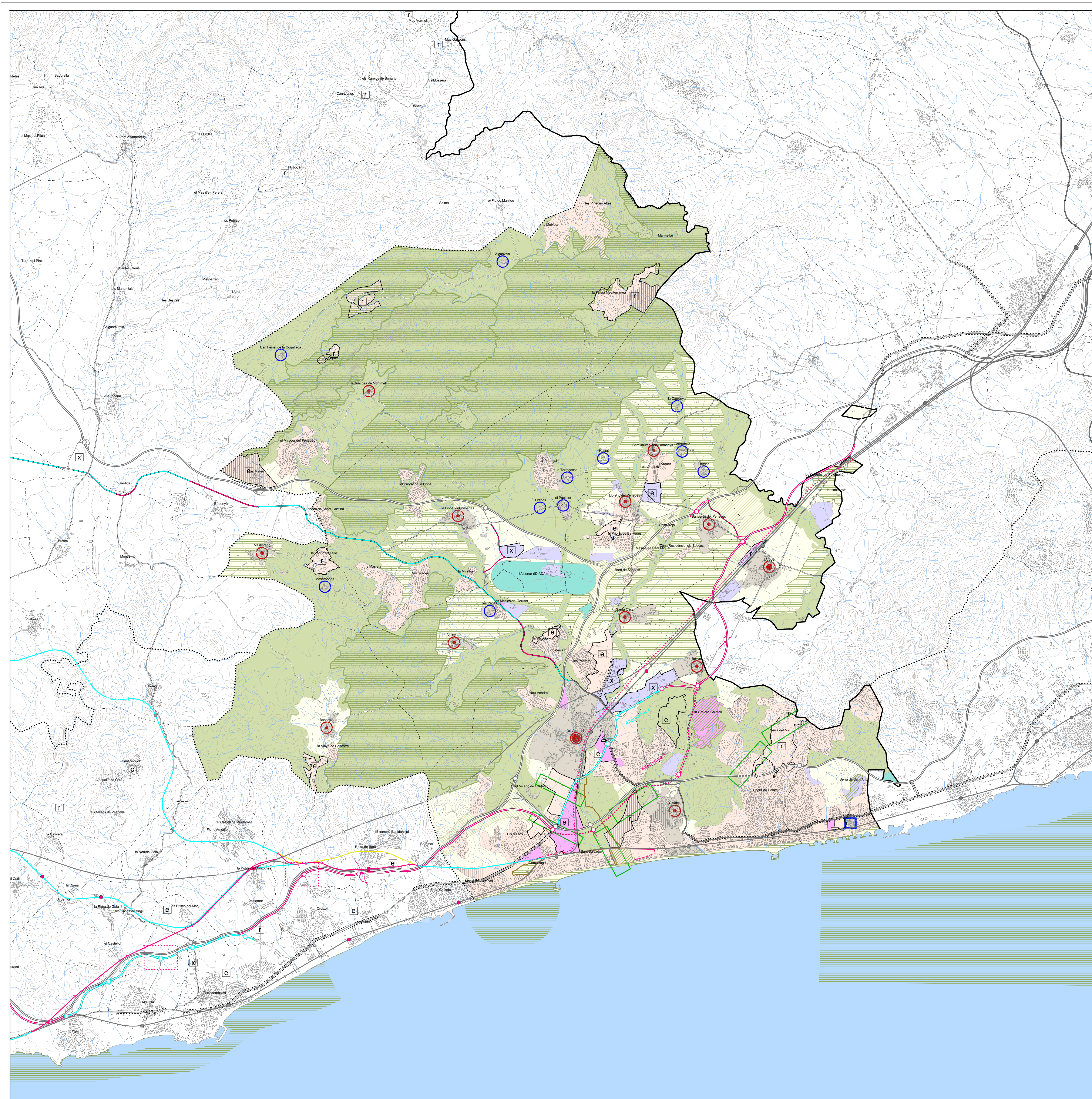
Expedient	Tipus
1987/208/T	Revisió pla general ordenació urbana municipal
2008/34412/T	Modificació de pla general d'ordenació
2010/42474/T	Modificació de pla general d'ordenació

Planejament derivat

Expedient	Tipus
2006/21180/T	Pla especial urbanístic
2010/39411/T	Pla especial urbanístic
2018/67733/T	Pla especial urbanístic

Cadastre

Referència Cadastral: 43091A01500060
Polígono 15 Parcela 60 EL CLAPEROL. EL MONTMELL (TARRAGONA)



SISTEMA D'ESPACIS OBERTS: CATEGORIES DE SÒL

SÒL DE PROTECCIÓ ESPECIAL

- Sòl de protecció especial
- Sòl no urbanitzable costaner

SÒL DE PROTECCIÓ TERRITORIAL

- Sòl d'interès agrari i/o paisatgístic
- Sòl de preservació de corredors d'infraestructures

SÒL DE PROTECCIÓ PREVENTIVA

- Sòl de protecció preventiva

SISTEMA D'ASSENTAMENTS: TIPOLOGIES DE TEIXITS

NUCLIS HISTÒRICS I LES SEVES EXTENSIONS

- Nuclis històrics i les seves extensions
- Centre urbà (dins continus urbans)

ÀREES ESPECIALITZADES*

- Ús residencial
- Ús industrial i/o logístic
- Ús comercial, lúdic i altres terciaris
- Ús d'equipaments i sistemes
- Espais lliures interns
- Sectors no delimitats

SISTEMA D'ASSENTAMENTS: ESTRATÈGIES DE DESENVOLUPAMENT

NUCLIS HISTÒRICS I LES SEVES EXTENSIONS

- Creixement potenciat o estratègic
- Creixement mitjà
- Creixement moderat
- Canvis d'ús i reforma interior
- Millora urbana i complexió

ÀREES ESPECIALITZADES*

- Intensificació urbana
- Extensió
- Reducció o extinció
- Estratègia específica
- Centralitat

ALTRES DETERMINACIONS

- Limit del creixement urbà
- Separadors urbans
- Condició PDUSC
- Condició zones verdes
- Àmbit preferent d'extensió

SISTEMA D'INFRAESTRUCTURES DE MOBILITAT I TRANSPORT

XARXA VIÀRIA: CLASSIFICACIÓ

- Autopista o autovia
- Via estructurant primària
- Via estructurant secundària
- Via estructurant suburbana
- Via integrada
- Pista o camí principal
- Tram en túnel
- Enllaç amb autopista o autovia

XARXA VIÀRIA: PROPOSTES

- Nou traçat indicatiu (proposta)
- Condicionament
- Nou traçat indicatiu (previst)
- Traçats en estudi
- Nou enllaç viari
- Condicionament enllaç viari
- Reordenació viària

XARXA FERROVIÀRIA: CLASSIFICACIÓ

- Línia d'alta prestacions
- Línia convencional
- Línia tren tramvia
- Tram en túnel
- Estació
- Estació intermodal

XARXA FERROVIÀRIA: PROPOSTES

- Nou traçat
- Condicionament
- Traçats en estudi
- Desafectació ferroviària
- Nova estació
- Condicionament estació

ALTRES DETERMINACIONS

- Corredor ferroviari en estudi

INFORMACIÓ CARTOGRÀFICA DE BASE

- Limit d'àmbit funcional
- Limit comarcal
- Limit municipal
- Curs fluvial
- Llac o embassament
- Corba de nivell
- Edificació existent

* Les àrees especialitzades que es recullen corresponen al planejament urbanístic vigent; són, per tant, merament descriptives i no una proposta del Pla.

Pla territorial del Camp de Tarragona

Aprovació Definitiva gener 2010

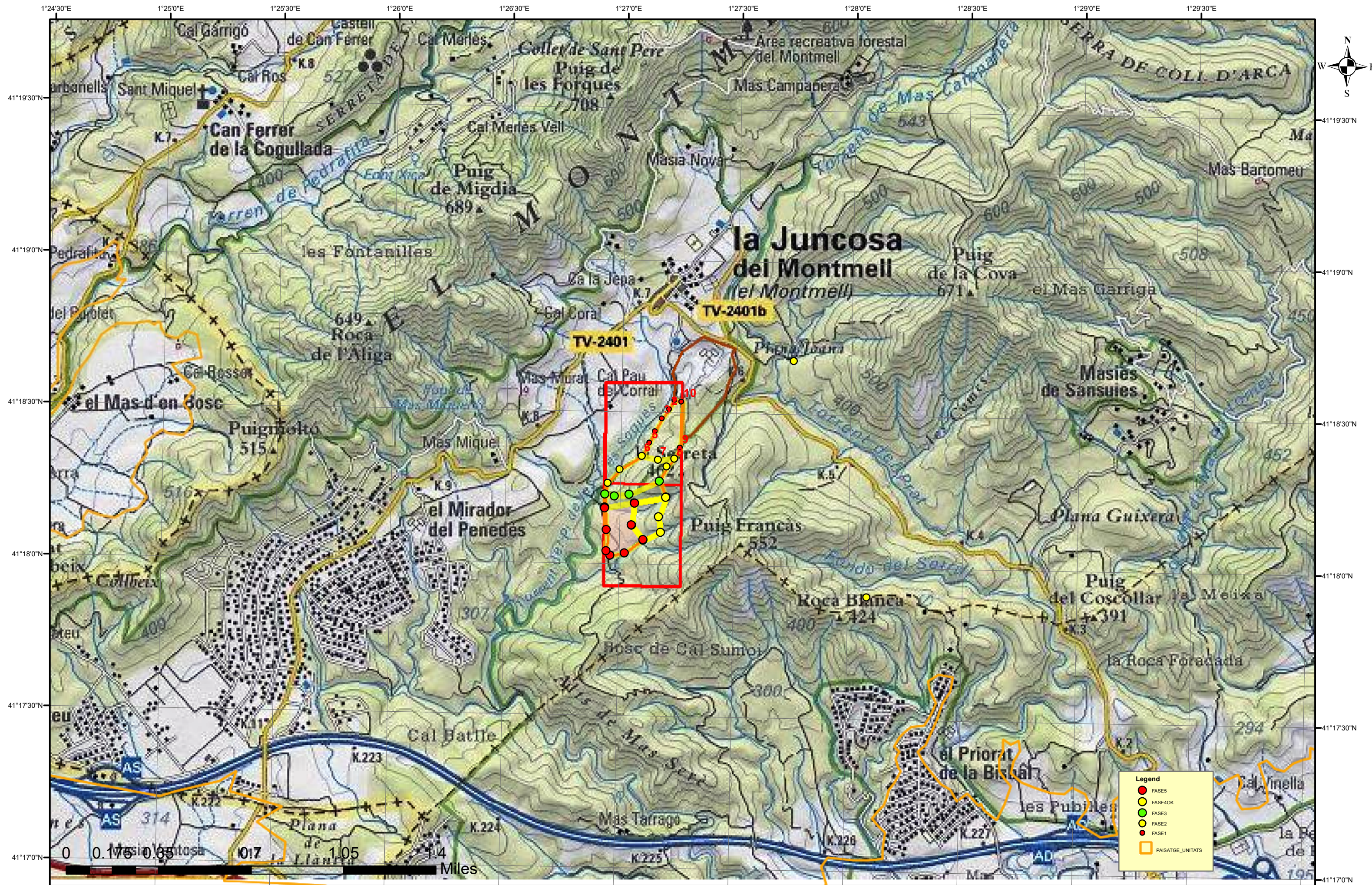
Programa de Planejament Territorial


Plànol de proposta
Espais oberts, estratègies d'assentaments i actuacions d'infraestructures
Baix Penedès

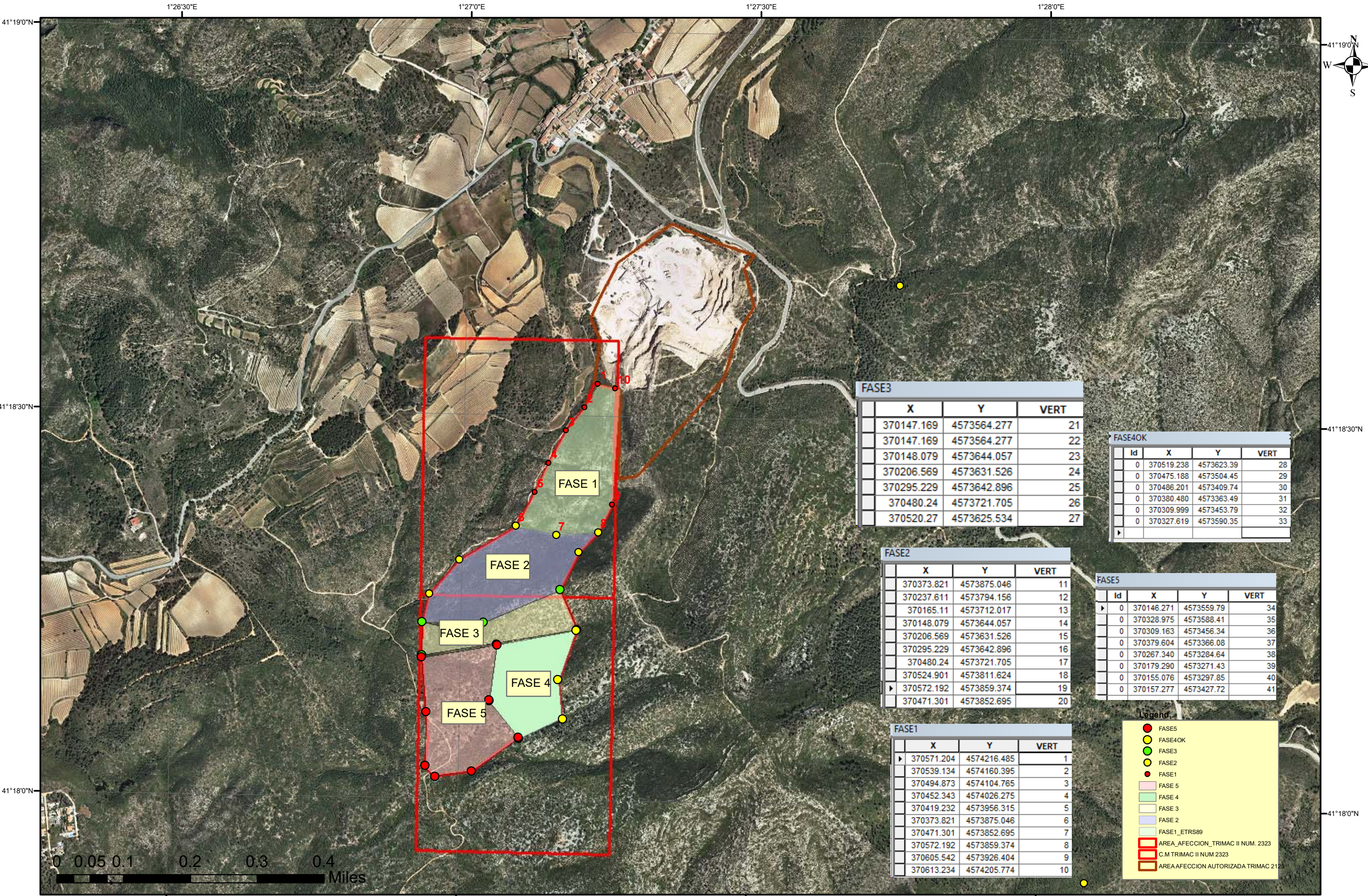
Generalitat de Catalunya
Departament de Política Territorial i Obres Públiques
Secretaria per a la Planificació Territorial
Programa de Planejament Territorial

Escala 1:50.000
0 1 km

PTOP



ESCALA: 1:20,000	FECHA:	SOLICITANTE: DOLOMIAS JUNCOSA S.L	DESIGNACION PLANO: SITUACION	 ENGINER	EL INGENIERO TECNICO DE MINAS PEDRO J.VÉLEZ SÁNCHEZ COL.616	LA INGENIERIA SUPERIOR DE MINAS MARIA JESUS PUERTA ANGULO COL.347 COIMNE	ACTUACION ESPECIFICA SUELO NURB. CONCESION MINERA "TRIMAC II NUM.2323"	NUM. 1
---------------------	--------	--------------------------------------	---------------------------------	---	---	--	---	-----------



FASE3			
	X	Y	VERT
	370147.169	4573564.277	21
	370147.169	4573564.277	22
	370148.079	4573644.057	23
	370206.569	4573631.526	24
	370295.229	4573642.896	25
	370480.24	4573721.705	26
	370520.27	4573625.534	27

FASE4OK				
	Id	X	Y	VERT
	0	370519.238	4573623.39	28
	0	370475.188	4573504.45	29
	0	370486.201	4573409.74	30
	0	370380.480	4573363.49	31
	0	370309.999	4573453.79	32
	0	370327.619	4573590.35	33
▶				

FASE2			
	X	Y	VERT
	370373.821	4573875.046	11
	370237.611	4573794.156	12
	370165.11	4573712.017	13
	370148.079	4573644.057	14
	370206.569	4573631.526	15
	370295.229	4573642.896	16
	370480.24	4573721.705	17
	370524.901	4573811.624	18
	370572.192	4573859.374	19
	370471.301	4573852.695	20

FASE5				
	Id	X	Y	VERT
▶	0	370146.271	4573559.79	34
	0	370328.975	4573588.41	35
	0	370309.163	4573456.34	36
	0	370379.604	4573366.08	37
	0	370267.340	4573284.64	38
	0	370179.290	4573271.43	39
	0	370155.076	4573297.85	40
	0	370157.277	4573427.72	41

FASE1			
	X	Y	VERT
	370571.204	4574216.485	1
	370539.134	4574160.395	2
	370494.873	4574104.765	3
	370452.343	4574026.275	4
	370419.232	4573956.315	5
	370373.821	4573875.046	6
	370471.301	4573852.695	7
	370572.192	4573859.374	8
	370605.542	4573926.404	9
	370613.234	4574205.774	10

Legend

FASE5

FASE4OK

FASE3

FASE2

FASE1

FASE 5

FASE 4

FASE 3

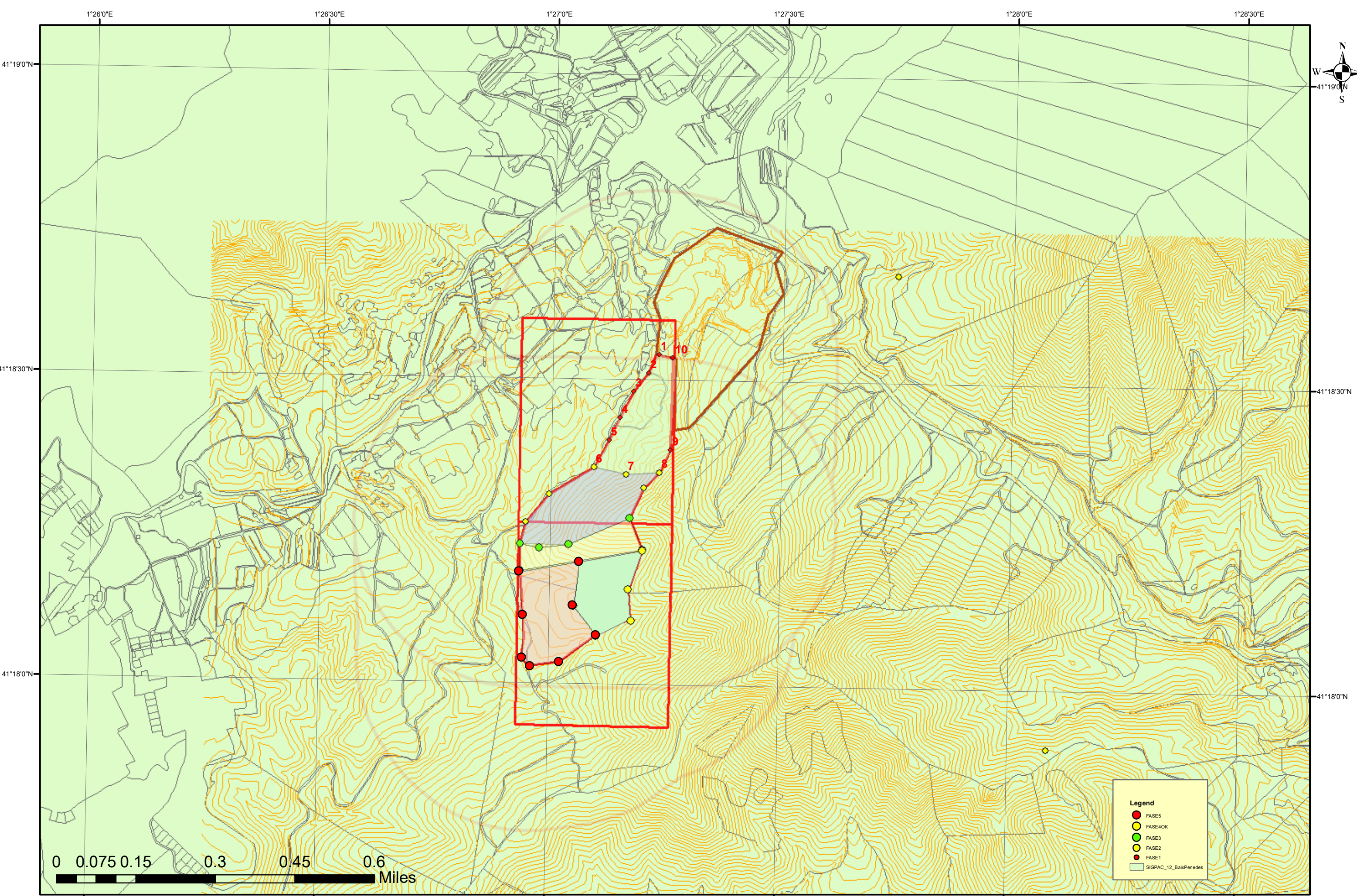
FASE 2


FASE1_ETRS89

AREA_AFECCION_TRIMAC II NUM. 2323

C.M TRIMAC II NUM 2323

AREA_AFECCION AUTORIZADA TRIMAC 2125



ESCALA: 1:10,000	FECHA:	SOLICITANTE: DOLOMIAS JUNCOSA S.L	DESIGNACION PLANO: SIGPAG	 EL INGENIERO TECNICO DE MINAS PEDRO J.VÉLEZ SÁNCHEZ COL.616	LA INGENIERIA SUPERIOR DE MINAS MARIA JESUS PUERTA ANGULO COL.347 COIMNE	ACTUACION ESPECIFICA SUELO NURB. CONCESION MINERA "TRIMAC II NUM.2323"	NUM. 3
---------------------	--------	--------------------------------------	------------------------------	---	--	---	-----------

