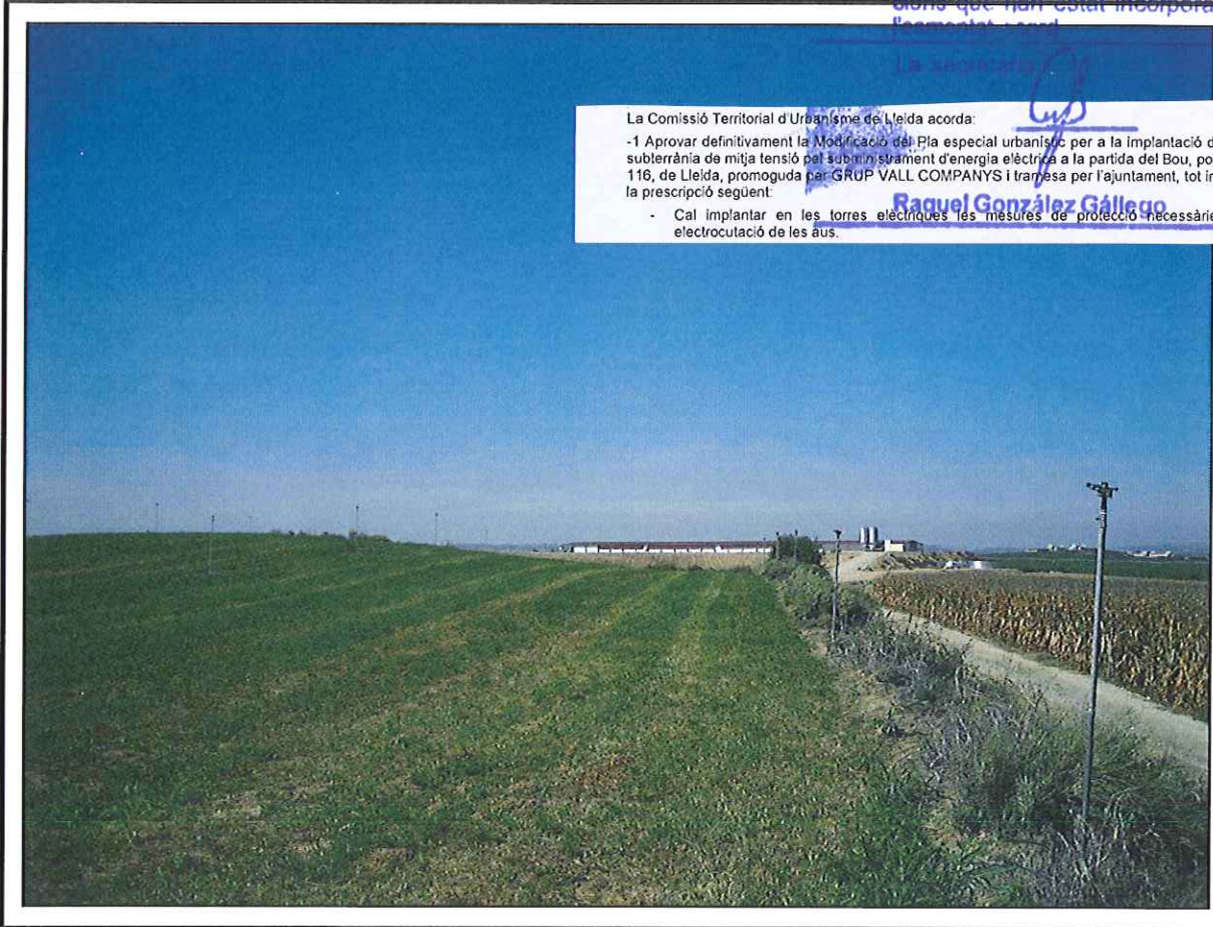


MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSIÓ PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, **PARCEL·LA 116**

T.M. de LLEIDA (Província de Lleida)

Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'annexat següent.



La Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida acorda:

-1 Aprovar definitivament la Modificació del Pla especial urbanístic per a la implantació d'una línia aèria i subterrània de mitja tensió pel subministrament d'energia elèctrica a la partida del Bou, polígon 1, parcel·la 116, de Lleida, promoguda per GRUP VALL COMPANYYS i tramessa per l'ajuntament, tot incorporant d'ofici la prescripció següent:

- Cal implantar en les torres elèctriques les mesures de protecció necessàries per a la no electrocució de les aus.

Raquel González Gállego

107

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSÍO PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA

(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034

DOCUMENT N°1: MEMORIA INFORMATIVA

DOCUMENT N°2: PROGRAMA D'ACTUACIONS

DOCUMENT N°3: ESTUDI ECONÒMIC

DOCUMENT N°4: ANNEXES

ANNEX I: ESTUDI D'IMPACTE I INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA

ANNEX II: SUSPENSÍO DE L·LICÈNCIES

ANNEX III: PLÀNOLS

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **1-2 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

LA PAELLA Ajuntament de Lleida
Gerència d'Urbanisme i Territori
Planificament i Gestió

DIGÈNCIA. Per fer saber que aquest expedient ha estat aprovat definitivament i provisionalment **16-05-2015** i **16-05-2016**

Codi: **2-02-2016**
El secretari general
M. Àngels Ferrer

108

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSÍO PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA

(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

DOCUMENT N° 1: MEMÒRIA INFORMATIVA

Oficina
Ajuntament de Lleida
Gerència d'Urbanisme i Territori
Planificament i Gestió
Tel. 973 16 16 16 - Partida tècnica que aquest expedient
ha de tenir iniciat: **16L 22-09-2015**
Data d'aprovació: **16 29-01-2016**

8-03-2016

Director general
i cap de negociat

109

ÍNDEX DOCUMENT N° 1

1. INTRODUCCIÓ	4
1.1. Justificació	4
1.1.1. Justificació de la Modificació del Text Refós del PEU	4
1.1.2. Justificació del Pla Especial Urbanístic.....	4
1.2. Objectius	7
1.3. Àmbit de modificació.....	7
1.4. Contingut	8
1.5. Promotor	9
1.6. Equip redactor.....	9
2. DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE	10
2.1. Descripció de la instal·lació	10
2.2. Característiques generals de la línia	10
2.2.1. Línia subterrània 25 kV (Tram 1)	10
2.2.2. Nova línia aèria 25 kV (Tram 2)	11
2.3. Materials de la línia aèria 25 kV	11
2.3.1. Conductors	11
2.3.2. Suports	12
LOCALITZACIÓ DELS SUPORTS (UTM 31N/ETRS89).....	12
2.3.3. Cimentacions.....	12
2.3.4. Conversió de les línies aèries a subterrànies.	13
3. COMPATIBILITAT URBANÍSTICA I SECTORIAL	14
3.1. Planejament urbanístic supramunicipal	14
3.2. Planejament urbanístic municipal	17
3.2.1. Lleida.....	17
4. INFORMACIÓ AMBIENTAL.....	19
4.1. Vegetació actual	19
4.2. Fauna.....	20
4.3. Espais protegits i singulars	21


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
 Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord.
 La secretària

 Raquel González Gállego

16/02/09-2015
 09-01-2016
 8-02-2016
 2

110

4.3.1. Xarxa Natura 2000.....	21
4.3.2. Pla d'Espais d'Interès Natural.....	21
4.3.3. Espècies amenaçades.....	21
4.3.4. Forests públiques.....	21
4.3.5. Espais Naturals Protegits.....	22
4.3.6. Hàbitats d'interès comunitari.....	22
4.3.7. Altres figures de protecció.....	23
4.3.8. Patrimoni Cultural.....	24
4.3.9. Servituds aeronàutiques.....	24

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



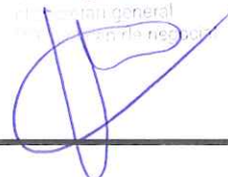
Raquel González Gállego

Comissió de Lleida
Governança d'Urbanisme i Territori
Planificament i Gestió

INICIATIVA: Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat definitivament i provisionalment
i provisionalment **106.22-09-2015**
29-01-2016

data **8-02-2016**

Director general
de Territori i Urbanisme



Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària


Raquel González Gállego

111

1. Introducció

1.1. Justificació

1.1.1. Justificació de la Modificació del Text Refós del PEU

El Text Refós del PEU, entrat a l'Ajuntament de Lleida a 9 de juliol de 2014, contemplava un traçat on hi constava un tram en subterrani entre els nous suports 4 i 5. El tram subterrani entre les Torres Metàl·liques nº 4 i 5 era totalment rectilini, tal i com consta en el plànol de Planejament adjunt.

Aquest tram subterrani no es pot executar amb una rasa recta entre les TM nº 4 i 5, ja que es produirien danys rellevants a les arrels de l'arbrat pròxim, i es perdria el sentit de realitzar el traçat en subterrani, que és precisament respectar l'arbrat existent en l'Àrea d'Interès Natural catalogada per l'Ajuntament de Lleida.

Aquest fet obliga a traçar el tram subterrani seguint un corriol existent, des de la TM nº 4, que conserva ubicació, fins a la nova ubicació de la TM nº 5, ubicat al límit de l'AIN i els terrenys de cultiu, tal i com consta al plànol de Proposta de planejament adjunt. El canvi de traçat respecte al Text Refós aprovat, motiva la present Modificació del Text Refós de PEU.

1.1.2. Justificació del Pla Especial Urbanístic

El GRUP VALL COMPANYS, té en projecte la retirada dels grups electrògens que donen subministrament elèctric a una granja existent i en ple funcionament, alimentant aquesta activitat amb la xarxa de distribució d'energia elèctrica convencional. Es requerirà l'ampliació de la xarxa de mitja tensió, instal·lant una nova línia de mitja tensió amb el corresponent Centre de Transformació, ubicats en sòls catalogats com a de *Protecció Preventiva* i de *Protecció especial (Valor natural i de connexió)*, i per tant *No Urbanitzable*.

Ajuntament de Lleida
Comissió d'Urbanisme i Territori
Assessorament i Gestió

1. per a l'aprovació d'aquest expedient
aprovat en data **16-05-2016**
19-01-2016

8-05-2016

dir general
negociat

112

El **Decret 1/2010**, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme, text consolidat amb les modificacions introduïdes per la Llei 3/2012, de modificació del text refós de la Llei d'urbanisme, i per la Llei 7/2011, del 27 de juliol, de mesures fiscals i financeres, contempla el procediment a seguir pels projectes de les activitats que es permeten en aquest tipus de sòl, i la tramitació de *Plans especials urbanístics*.

Article 47. Règim d'ús del sòl no urbanitzable

4. El sòl no urbanitzable pot ésser objecte d'actuacions específiques per a destinar-lo a les activitats o els equipaments d'interès públic que s'hagin d'emplaçar en el medi rural. A aquest efecte, són d'interès públic:

b) Els equipaments i serveis comunitaris no compatibles amb els usos urbans.

d) Les instal·lacions i les obres necessàries per a serveis tècnics com les telecomunicacions, la infraestructura hidràulica general, les xarxes de subministrament d'energia elèctrica, d'abastament i subministrament d'aigua i de sanejament, el tractament de residus, la producció d'energia a partir de fonts renovables i les altres instal·lacions ambientals d'interès públic.

Article 67. Plans especials urbanístics de desenvolupament

1. En desenvolupament de les previsions del planejament territorial o del planejament urbanístic general, es poden aprovar plans especials urbanístics si són necessaris per a assolir les finalitats següents:

h) Les actuacions específiques en sòl no urbanitzable a que fa referència l'article 47.4.

El **Decret 305/2006**, de 18 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei d'urbanisme, regula el procediments d'autorització d'usos i construccions en sòl no urbanitzable.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
de Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida
Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Consellament de Lleida
Gerència d'Urbanisme i Territori
Planjament i Gestió
Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat definitivament
per el Ple de l'18-02-2016

113

Article 57 Aprovació de projectes d'actuacions específiques d'interès públic i de noves activitats i construccions en sòl no urbanitzable

57.1. Els projectes que se sotmetin al procediment d'aprovació establert en l'art. 48 de la Llei d'urbanisme o, si s'escau, els PEU per a la implantació de les actuacions, activitats i construccions a què es refereixen els articles 47.6.e), 48 i 49 de la Llei d'urbanisme, han d'incorporar la documentació següent:

- a) Una justificació específica de la finalitat del projecte, de la compatibilitat de l'actuació amb el planejament territorial, urbanístic i sectorial i de la concurrència dels requisits exigits per la Llei d'urbanisme i per aquest Reglament per a la implantació de l'activitat de què es tracti.
- b) L'avantprojecte de l'actuació, activitat o construcció, el qual ha referir-se a l'emplaçament i extensió de la finca o finques en les quals es projecta l'actuació, a la superfície ocupada per l'activitat i per les construccions i instal·lacions, i a llurs característiques fonamentals.
- c) Un estudi d'impacte i integració paisatgística, amb el contingut que determinin les disposicions aplicables en matèria de paisatge i, com a mínim, una diagnosi raonada del potencial impacte i una exposició de les mesures correctores que es proposen. Aquest estudi ha de ser informat preceptivament per l'òrgan competent en matèria de paisatge.
- d) Els informes que preveuen els apartats c), d), e), f) i g) de l'article 48.1 de la Llei d'urbanisme. Aquests informes, així com l'estudi d'impacte i integració paisatgística, poden ser aportats directament per la persona interessada juntament amb el projecte, o poden ser demanats per l'ajuntament, una



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General del Territori i Urbanisme
Comissió de Lleides

Aprobat pel Comitè de Territori i Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

vegada instada la tramitació del projecte i simultàniament a la seva informació pública. Els referits informes han de ser evacuats en el termini màxim d'un mes des que siguin sol·licitats, transcorregut el qual, si no han estat emesos, se seguiran les actuacions.

Ajuntament de Lleida
Territori i Urbanisme
Comissió de Lleides

ple 16/01-09-2015
ple 29-01-2016

8-02-2016

114

e) En el cas de les actuacions específiques d'interès públic previstes en l'article 47.4 de la Llei d'urbanisme, un informe del Departament competent en matèria de medi ambient, al qual és aplicable el què estableix la lletra d) d'aquest apartat. Aquest informe no és necessari si el pla especial o el projecte estan sotmesos a avaluació ambiental o avaluació d'impacte ambiental.

1.2. Objectius

L'objectiu del Pla especial urbanístic i la seva modificació consisteix en donar compliment a la legislació urbanística vigent, definint i regulant l'ús del territori en l'àmbit de l'actuació.

En aquest sentit, els principals objectius, a més de descriure les característiques tècniques bàsiques de la futura infraestructura, són els següents:

- L'establiment de la qualificació com a sistema urbanístic del sòl que requereixi la implantació de la infraestructura.
- La regulació de les característiques de la infraestructura: (àmbit afectat, paràmetres d'edificació, etc.).
- La integració de la infraestructura en l'ordenació urbanística de l'entorn. La regulació i harmonització, de la infraestructura amb altres criteris o normes de l'àmbit d'implantació.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Ordenació
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida
dir. 12 MARÇ 2016
condicions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

1.3. Àmbit de modificació

L'àmbit d'aplicació del Pla especial urbanístic ve determinat per la superfície ocupada pel projecte, així com la superfície ocupada en concepte de vol dels conductors en el tram aeri, i les distàncies de seguretat establertes pel Reial Decret 223/2008, de línies elèctriques d'alta tensió.

Gerència d'Urbanisme i Territori
Planificament i Gestió

Quadrícula. Per fer constar que aquest expedient
ha estat emirat inicialment el 16-09-2015
i provisionalment el 29-01-2016

16-09-2015



115

La superfície objecte de les servituds de pas i/o vol no requerirà cap canvi de classificació del sòl, ja que només s'haurà d'adaptar l'activitat a la normativa específica en matèria de tal i poda en línies elèctriques aèries (*Decret 64/1995, de 7 de març, i Decret 268/1996, de 23 de juliol*).

L'àmbit de la modificació serà el definit per les servituds del traçat aprovat i del traçat modificat, entre els suports nº 4 i 7 tal i com s'especifica en els plànols adjunts. La superfície de servitud aprovada és de 30.369 m², i la servitud modificada és de 29.271 m².

L'àmbit de modificació es troba al Polígon 1, parcel·les 47, 48, 49, i 116 del Terme Municipal de Lleida.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida
Aprova el Pla especial urbanístic s'ha d'ajustar al que determina l'Article 57.1 del Decret 305/2006, de 18 de juliol pel qual s'aprova el Reglament de la Llei d'urbanisme i al que estableix l'Article 48.1 del Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme.
en data 2 MAIG 2016 amb les modificacions que han estat incorporades en l'esmentat text.
La secretària

1.4. Contingut

El contingut d'aquesta Modificació de Pla especial urbanístic s'ha d'ajustar al que determina l'Article 57.1 del Decret 305/2006, de 18 de juliol pel qual s'aprova el Reglament de la Llei d'urbanisme i al que estableix l'Article 48.1 del Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme.

Seguint doncs amb els requisits de la legislació vigent, es redacta el present Pla especial urbanístic amb els següents continguts:

DOCUMENT N ° 1: MEMÒRIA INFORMATIVA

Conté la justificació, objectius, àmbit i contingut del projecte, la descripció del mateix, les dades del promotor i la informació urbanística referent als terrenys en què s'ubica.

DOCUMENT N ° 2: PROGRAMA D'ACTUACIONS

Recull els terminis establerts per a l'execució del projecte.

DOCUMENT N ° 3: AVALUACIÓ ECONÒMICA I FINANCERA

Estableix el finançament i els costos del projecte.

DOCUMENT N ° 4: ANNEXES

Recull l'Estudi d'Impacte i Integració Paisatgística i els Plànols

M. PATRIS
Ajuntament de Lleida
Direcció General d'Urbanisme i Territori
Pla d'urbanisme i Gestió

PLA D'URBANISME
Aprova el Pla especial urbanístic s'ha d'ajustar al que determina l'Article 57.1 del Decret 305/2006, de 18 de juliol pel qual s'aprova el Reglament de la Llei d'urbanisme i al que estableix l'Article 48.1 del Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme.
en data 2 MAIG 2016 amb les modificacions que han estat incorporades en l'esmentat text.
I GL 22-09-2015
116 29-01-2016

8-02-2016
Pla d'urbanisme i Gestió

116

1.5. Promotor

(VENTAFARINAS S.L.) GRUP VALL COMPANYS

Carrer Roger de Llúria, 4 bis altell 1. 25005, LLEIDA.

1.6. Equip redactor

La present modificació del Pla especial urbanístic ha estat realitzat per un equip multidisciplinari de l'enginyeria de Projectes SATEL-CATALUNYA, amb els següents components:

Carlos Romero March (Responsable del PEU). *Enginyer Tècnic Industrial (UPC).*
Col·legiat nº 15092-L

Lluc Gregori Aguilà. *Enginyer Tècnic Forestal (UdL)*

Jordi Armengol Deza. *Enginyer Tècnic Agrícola (UdL)*



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Consell d'Urbanisme i Gestió
d'Urbanisme i Gestió

Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat inicialment **JG6-22-09-2015**
i definitivament **11e 29-01-2016**

18-02-2016
El president general
de la Comissió de Negociat

117

2. Descripció del projecte

2.1. Descripció de la instal·lació

El tram comprés dins de l'àmbit de la modificació del PEU, comprés un tram subterrani i un aeri.

Entre els nous suports nº 4 i 5 discorrerà el tram de línia subterrània, de 270 metres de rasa per un corriol existent, creuant la pineda corresponent a una Àrea d'Interès Natural (catalogació municipal).

El tram en aeri, tindrà origen a la nova T.M. nº 5, i constarà de 3 noves torres metàl·liques i 316,3 metres de nou cablejat LA-110. A la nova T.M. nº 7 s'instal·larà una conversió aèria/subterrània.

2.2. Característiques generals de la línia

2.2.1. Línia subterrània 25 kV (Tram 1)

Origen:	Conversió a realitzar al nou suport nº 4
Final:	Conversió a realitzar al nou suport nº 5
Tensió en kV:	25 kV
Longitud de la Línia en m:	270 (rasa) / 300 (cable).
Nº de Circuits:	Un
Nº Conductors per circuit:	3 per circuit
Tipus de conductor:	RHZ1 3(1x240) Al 18/30 kV



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordreació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

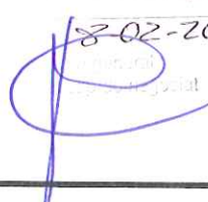


Raquel González Gállego

Ajuntament de Lleida
Direcció d'Urbanisme i Territori
Equipament i Gestió

Per a donar a conèixer que aquest expedient
ha estat aprovat pel Ple del 29-01-2016

28-02-2016



118

2.2.2. Nova línia aèria 25 kV (Tram 2)

Origen:	Nova T.M. nº 5 de la nova línia derivació a nou C.T.
Final:	Nova T.M. nº 7 de la nova línia derivació a nou C.T.
Tensió en kV:	25 kV
Longitud de la Línia en m.:	316,3
Nº de Circuits:	Un
Nº Conductors per circuit:	3 per circuit
Tipus de conductor:	Nou LA-110
Nous suports:	3
Altura mitja en m.:	20,7
Va mig en m.:	158,14
Material dels suports	Metàl·lics

2.3. Materials de la línia aèria 25 kV

La part més representativa de les noves instal·lacions és la línia aèria de mitja tensió, de la que es detallen els següents components:

2.3.1. Conductors

Conductor LA-110:

Designació UNE.....	LA-110
Secció total.....	116,2 mm ²
Diàmetre total:	14 mm
Composició:.....	30+7
Pes conductor:.....	0,442 kg/m
Resistència a trencament:.....	4.395 kg
Mòdul d'elasticitat:.....	8.158 kg/mm ²
Coeficient de dilatació lineal:.....	17,8x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Resistència elèctrica a 20 °C:.....	0,3066 Ω/km



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
territorial d'Urbanisme de Lleida, a
data 12 MAIG 2016, amb les propostes
que han estat incorporades en
l'esmentat acord.

La secretària



Raquel González Gállego

Gerència d'Urbanisme i Territori
i Gestió

DILIGÈNCIA: Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat inicialment JCL 22-09-2015
i provisionalment Ple 29-01-2016

8-03-2016

PD. Cap de negociat

119

2.3.2. Suports

Els suports a instal·lar dins l'àmbit de la modificació seran 4 torres metàl·liques de gelosia, amb creuetes, esforços i alçades que s'especifiquen a continuació:

Suport	Tipus Suport:	Funció
4	C-18-7000 TR2 (Posc. 3) Amarre (Autovalvules+Terminals I) a T.M. N°5	Final Línia
5	C-18-7000 TR2 (Posc. 3) Amarre (Autovalvules+Terminals I) a T.M. N°4	Final Línia
6	C-24-3000 Puigmal (Band. 1,80) Amarre Instal·lar Armat costat camí	Angle
7	C-20-7000 TR2 (Posc. 3) Amarre (Autovalvules+Terminals) a nou C.T.	Final Línia

LOCALITZACIÓ DELS SUPORTS (UTM 31N/ETRS89)

Suport	X	Y
4	281.780	4.622.030
5	281.746	4.622.274
6	281.643	4.622.367
7	281.479	4.622.437

2.3.3. Cimentacions

Els nous suports s'instal·laran en un bloc de formigó. La tipologia del formigó a emprar per a les cimentacions estàndard dels suports esmentats seran, per terrenys normals,

del tipus HM-20/4/40/IIA.

Departament de Territori i Sostenibilitat

Direcció General d'Ordenació

Comissió Territorial d'Urbanisme

Comissió Territorial d'Urbanisme

Aprova definitivament per la Comissió

Territorial d'Urbanisme de la ciutat de

data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en

l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Al·limentament d'El Talleda

Carretera de Catalunya i Territori

(Pla d'Ordenament i Gestió

del Pla d'Urbanisme i Gestió

120

2.3.4. Conversió de les línies aèries a subterrànies.

El cable subterrani, en la pujada a la xarxa aèria, anirà subjectat al suport de línia mitjançant abraçadores metàl·liques cada 1 m. de longitud com a màxim. Els cables quedaran protegits mitjançant tubs o canals metàl·lics galvanitzats o de material aïllant amb un grau de protecció contra danys mecànics no inferior a IK 10. El tub o safata s'obturarà per la seva part superior per evitar l'entrada d'aigua i s'encastarà a terra, sobresortint un mínim de 2,50 m per sobre del nivell del terreny.

Així mateix s'instal·laran sistemes de protecció contra sobretensions d'origen atmosfèric a base de parallamps d'òxid metàl·lic. Aquests parallamps es connectaran directament a les pantalles metàl·liques dels cables i entre sí, mitjançant una connexió lo més curta possible i sense corbes pronunciades.


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les modificacions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord.

La secretària 

Raquel González Gállego

Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori
de Lleida
Direcció General d'Urbanisme i Territori
d'Ordenament i Gestió

Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat inicialment **16-02-2015**
i posteriorment **1e 29-01-2016**

18-03-2016
Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori
de Lleida



3. Compatibilitat urbanística i sectorial

3.1. Planejament urbanístic supramunicipal

En data 24 de juliol de 2007, el Govern de Catalunya va aprovar definitivament el **Pla territorial parcial de Ponent (Terres de Lleida)**. L'acord de Govern i la normativa del Pla van ser publicats en el *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya* núm. 4982, de 5 d'octubre de 2007, a l'efecte de la seva executivitat immediata.

El Pla Territorial divideix el territori del seu àmbit d'aplicació en tres Sistemes diferents:

- *Sistema d'espais oberts*. Format pel sòl de règim *No Urbanitzable*.
- *Sistema d'assentaments*. Compren el sòl *Urbà i Urbanitzable*.
- *Sistema d'Infraestructures de mobilitat i transport*.

D'altra banda, El Pla proposa tres categories bàsiques de sòl no urbanitzable (l'únic afectat pel projecte) segons el grau de protecció que els atorga davant les possibles transformacions:

- **Sòl no urbanitzable de protecció especial**, que inclou sòls que formen part d'àmbits de protecció establerts en la normativa sectorial i els que el Pla considera que cal preservar. Es divideix en *Sòl de valor natural i de connexió* i *Sòl pertanyent a PEIN i / o Xarxa Natura*.
- **Sòl no urbanitzable de protecció territorial**, que inclou sòls a preservar per existència de riscos naturals, pel seu valor paisatgístic o identitari o pel seu valor de reserva estratègica deguda a la localització, connectivitat i condicions de l'àrea. Es divideix en *Sòl potencialment sotmès a risc natural*, de *Reserva estratègica* i de *Reserva per a possibles actuacions ferroviàries*.
- **Sòl no urbanitzable de protecció preventiva**, que inclou la resta de terrenys de l'àmbit de les Terres de Lleida classificats com a sòl no urbanitzable pel planejament urbanístic.

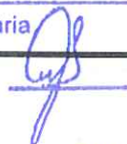
Ajuntament de Lleida
Cadastral i Urbanisme i Territori
Planejament i Gestió
DILIGÈNCIA Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat definitivament
i promulgat
16.6.2015-09-2015
16-01-2016
Lleida 18-03-2016
el Sr. Regidor general
de l'Àrea de Regidors



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

122

Segons la documentació consultada el traçat de la línia vola a través de dos tipus de Sòls No Urbanitzables (SNU): **SNU de protecció especial de valor natural i connexió** i **SNU de protecció preventiva**.

Dins de la Normativa del Pla Territorial Parcial de Ponent, el punt que regula els usos permesos dins dels **SNU de protecció especial** és el 4.3.4. en què es disposa:

4.3. Sòl no urbanitzable de protecció especial

4.3.4. Regulació

Respecte de les actuacions en sòl no urbanitzable que es poden autoritzar a l'empara dels punts 4 i 6 de l'article 47 del Text refós de la Llei d'urbanisme (Decret legislatiu 1/2005) s'entendrà que el sòl de protecció especial està sotmès a un règim especial de protecció al que fa referència el punt 5 de l'esmentat article, i que seran incompatibles totes aquelles actuacions d'edificació o de transformació de sòl que puguin afectar de forma clara els valors que motiven la protecció especial.*

...

Els nous elements d'infraestructures que hagin d'ubicar-se necessàriament en sòl de protecció especial, com també la millora dels que hi ha en aquesta classe de sòl, adoptaran solucions que minimitzin els desmunts i terraplens, i evitaran interferir els corredors hidrogràfics i biològics. L'estudi d'impacte ambiental quan sigui requerit per la naturalesa de l'obra tindrà en compte la circumstància de la seva ubicació en sòl de protecció especial. Quan no es requereixi l'estudi d'impacte ambiental serà preceptiva la realització, dins l'estudi d'impacte i integració paisatgística, d'una valoració de la inserció de la infraestructura en l'entorn territorial que expressi el compliment de les condicions esmentades.

*: El DL 1/2010 actualitza al DL 1/2005, per tant les instal·lacions permeses són les definides al punt 1.1 del present pla especial

La elecció del traçat subterrani en el tram de la pineda s'ha consensuat amb el departament de Medi ambient per no afectar els valors naturals, evitant així entrar en conflicte amb el PTPP.

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat definitivament
el 22-05-2016
He 28-05-2016

8-02-2016
Secretaria general
Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori

123

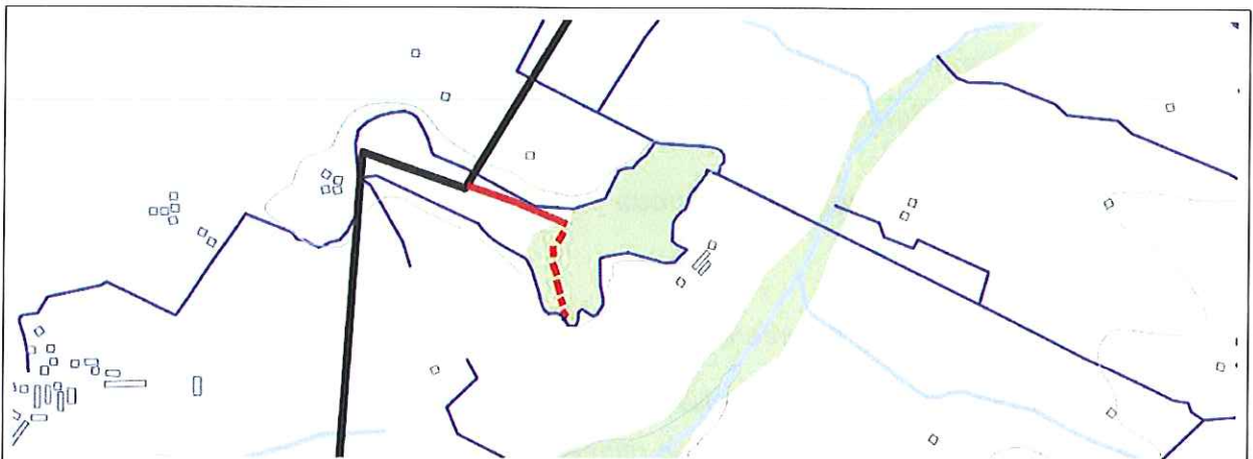
Dins de la Normativa del Pla Territorial Parcial de Ponent, el punt que regula els usos permesos dins dels **SNU de protecció preventiva** és el 4.5.3. en què es disposa:

4.5. Sòl no urbanitzable de protecció preventiva

4.5.3. Regulació

El sòl de protecció preventiva està subjecte a les limitacions que la legislació urbanística estableix per al règim de sòl no urbanitzable i que s'assenyalen bàsicament a l'article 47 del Text refós de la Llei d'urbanisme (Decret legislatiu 1/2005).*

*: El DL 1/2010 actualitza al DL 1/2005, per tant les instal·lacions permeses són les definides al punt 1.1 del present pla especial



SISTEMA D'ESPAIS OBERTS: CATEGORIES DE SÒL

SÒL DE PROTECCIÓ ESPECIAL



Sòl de valor natural i de connexió



PEIN i/o Xarxa Natura 2000

SÒL DE PROTECCIÓ TERRITORIAL

Sòl potencialment sotmès a risc natural

Reserva per a possibles actuacions ferroviàries

Reserva estratègica

SÒL DE PROTECCIÓ PREVENTIVA



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Apuntament de Lleida
Experiència d'Urbanisme i Territori
Planificament i Gestió

Per tal de confirmar que aquest expedient ha estat tramès a l'òrgan competent per a la seva resolució
-161-20-09-2015
Pie 39-0A-2016

8-02-2016

124

3.2. Planejament urbanístic municipal

3.2.1. Lleida

El planejament urbanístic de Lleida en aquesta zona es troba regulat pel Text Refós del Pla General de Lleida 1995-2015, aprovat definitivament per *Resolució* del conseller de Política Territorial i Obres Públiques de data 16/01/2013, i publicat al DOG núm. 3924 de data 14/07/2013.

Segons la documentació consultada el traçat de la línia vola a través de dos tipus de Sòls No Urbanitzables (SNU): **Zona agrícola de regs nous (R3)** i **Àrea d'interès Natural (AIN)**. Part del Sòl agrícola de Regs nous, forma part d'un *Corredor ecològic*.

Dins de la Normativa del Planejament General de Lleida, el punt que regula els usos permesos dins del **Zona agrícola de regs nous** és l'*Article 217* en què es disposa:

Article 217. Zona agrícola de regs nous – Clau R3

2. Condicions d'ús

En aquesta zona de sòl no urbanitzable es consideraran usos compatibles:

- Usos residencials: *Habitatge familiar rural, habitatge unifamiliar*
- Usos de serveis: *Establiment hotel·ler, recreatiu*
- Equipaments: ...
- Usos agraris: *Conreus, edificacions ramaderes, magatzems agrícoles, agroturisme, coberts agrícoles, indústries agropecuàries*
- Usos mediambientals: *Conservació, restauració ambiental, educació ambiental, recerca, lleure*
- Usos de tipus especial: ...

La línia donarà servei a una edificació ramadera, que forma part dels usos definits en l'article 217, que requereixen normalment de subministrament elèctric.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Ordenació
Comissió General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

125

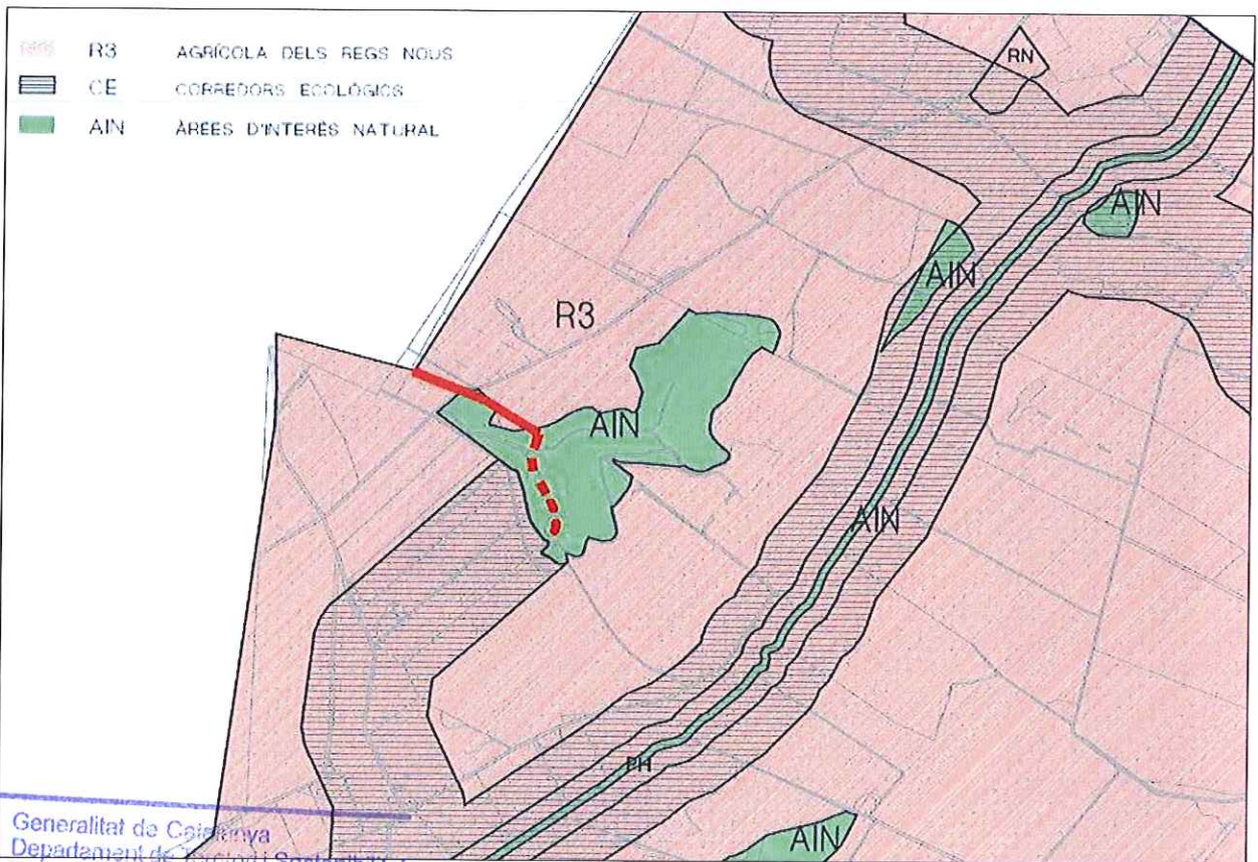
Dins de la Normativa del Planejament General de Lleida, el punt que regula els usos permesos dins de l'Àrea d'Interès Natural és l'Article 219 en què es disposa:

Article 219. Àrea d'Interès Natural – Clau AIN

3. Condicions d'ús

Són incompatibles, amb caràcter general, tots aquells usos i activitats que puguin afectar negativament les condicions naturals d'aquests espais.

En aquest cas l'execució del projecte suposarà la instal·lació d'una línia subterrània de mitja tensió i la retirada d'una línia aèria de baixa tensió que es troba molt deteriorada i suposa un risc d'incendi per a la vegetació propera.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

[Signature]

Raquel González Gállego

Ajuntament de Lleida
Gerència d'Urbanisme i Territori i Planejament i Castelló

16.6.2015
11.09.2016

[Signature]

126

4. Informació Ambiental

4.1. Vegetació actual

Segons la cartografia dels Hàbitats de Catalunya, elaborada en conveni entre el Departament de Medi Ambient (DMA) i la Universitat de Barcelona (UB), els hàbitats afectats pel traçat de la línia en l'àmbit de la modificació del PEU corresponen a:

- *Codi 82b: Conreus herbacis extensius de regadiu o de contrades molt plujoses.* (3 noves TM).
- *Codi 42ad: Pinedes de pi blanc (Pinus halepensis) sense sotabosc llenyós.* (1 nova TM en un clar i 270 metres de línia subterrània de mitja tensió).



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les modificacions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Górriz

Ajuntament de Lleida
 Departament d'Urbanisme i Territori
 Planejament i Gestió **127**
 DIRECCIONAria per fer constar que aquest expedient
 ha estat aprovat definitivament el 16.6.2015
 i provisionalment el 16.6.2015
18-02-2016

4.2. Fauna

L'avifauna constitueix el grup d'espècies faunístiques que mereix major atenció en la realització d'un projecte de construcció o reforma d'infraestructures elèctriques aèries.

Per a l'elaboració d'aquest inventari d'avifauna potencialment present a l'àrea, s'ha utilitzat l'**Atlas dels ocells nidificants de Catalunya**, realitzat per la Fundació Territori i Paisatge de Caixa Catalunya, el Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya i l'Institut Català d'Ornitologia.

S'adjunta una taula amb les espècies amb possibilitat d'aparició i que presenten diferents programes de seguiment, gestió i/o conservació a Catalunya, presents al quadrant BG82 (10x10 Km) al que pertany la zona afectada per la nova línia elèctrica, de les quals es senyalen les categories a les que pertany cada espècie conforme al **Catálogo Nacional de Especies Amenazadas** (CNEA, Reial Decret 439/1990), i a la **Llei de protecció d'animals** (Llei 2/2008, de 15 d'abril, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de protecció dels animals. També es cita l'estat de conservació de cada espècie a nivell de Catalunya segons el **Servei Català d'Ornitologia** (SCO).

Nom català	Probabilitat aparició (%)	Nom científic	CNAE	2/2008	SCO
Esparver cendrós	< 10	<i>Circus pygarrus</i>	V	B	En perill
Voltor comú	< 10	<i>Gyps fulvus</i>	I.E.	B	Propera a l'amenaça

La línia de mitja tensió es troba fora de les Zones de Protecció de l'Avifauna delimitades per la **MAH/3627/2010**, de 25 d'octubre, per la qual es delimiten les àrees prioritàries de reproducció, alimentació, dispersió i concentració local de les espècies d'aus amenaçades a Catalunya, i es dona publicitat de les zones de protecció per a l'avifauna amb la finalitat de reduir el risc d'electrocució i col·lisió amb les línies elèctriques d'alta tensió, però tot i això es complirà amb les prescripcions que estipula el **Reial Decret 1432/2008**, de 29 d'agost, per que s'estableixen mesures per a la protecció de l'avifauna contra la col·lisió i electrocució en línies elèctriques d'alta tensió.

Generalitat de Catalunya
 Departament d'Urbanisme i Territori
 Direcció General d'Ordenació
 i Territori
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Lleida
 Aprovat definitivament per la Comissió
 el 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
 que han estat incorporades en
 l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

128

4.3. Espais protegits i singulars

4.3.1. Xarxa Natura 2000

El traçat **no afecta** cap zona catalogada com L.I.C. (Lloc d'Interès Comunitari, directiva 92/43/CEE), ni Z.E.P.A. (Zona d'Especial Protecció per a les Aus, directiva 79/409/CEE), per tant no hi ha afecció a la **Xarxa Natura 2000**.

L'espai de la Xarxa Natura 2000 més pròxim se situa a 1,3 km al nord de la nova línia elèctrica (Espai *Basses de Sucs i Alcarràs*).

4.3.2. Pla d'Espais d'Interès Natural

No afectem cap espai inclòs al **PEIN**, de la Llei 12/1985, de 13 de juny, d'espais naturals i posteriors modificacions.

L'espai del PEIN més pròxim se situa a 1,3 km al nord de la nova línia elèctrica (Espai *Basses de Sucs i Alcarràs*).

4.3.3. Espècies amenaçades

No afecta a l'àmbit territorial d'aplicació del **Pla de Recuperació del trencalòs de Catalunya**, Decret 282/1994, de 29 de setembre, de la Generalitat de Catalunya.

L'àmbit del pla se situa a 20,3 km al nord-est de la nova línia elèctrica.

4.3.4. Forests públiques

No afectem a cap forest inclosa al Catàleg de **Forests d'Utilitat Pública (CUP)** regit per la Llei 6/1988, de 30 de març, forestal de Catalunya.

La cartografia consultable no situa la massa arbòria dins de les **Forests Públiques**, però es gestionada per l'Ajuntament de Lleida.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

4.3.5. Espais Naturals Protegits

L'àrea d'actuació **no afecta Espais Naturals Protegits**: Reserves Naturals, Paratges Naturals, Parcs Nacionals, Zones de Protecció, definits la Llei 12/1985, de 13 de juny, d'espais naturals, i la Llei 3/1988, de 4 de març, de protecció dels animals.

L'ENP més pròxim, es troba a 25,9 km al sud-est de la nova línia elèctrica (Espai Reserva natural de fauna salvatge d'Utxesa).

4.3.6. Hàbitats d'interès comunitari

La zona d'ampliació **afecta** a un dels **Hàbitats d'Interès Comunitari**, definits a l'annex I de la Directiva 97/62/CE.

- **Hàbitat 1430**: Matollars halonitròfils (*Pegano-Salsoletea*). NO PRIORITARI:

Formacions vivaces dominades per arbustos que mostren apetència per llocs alterats, substrats remoguts, llocs freqüentats pel bestiar, etc., en sòls més o menys salins.

Són matolls esteparis amb preferència per sòls amb sals, de vegades margues guixenques, en mitjans amb alguna alteració antròpica o nitròfila. Són més freqüents en les àrees de clima més sec, en comarques litorals i prelitorals o continentals.

S'instal·larà 1 nova TM, 270 metres de línia subterrània de mitja tensió.

La línia subterrània s'ha projectat junt a un corriol existent que creua la pineda per tal de minimitzar qualsevol afectació als hàbitats de la zona.



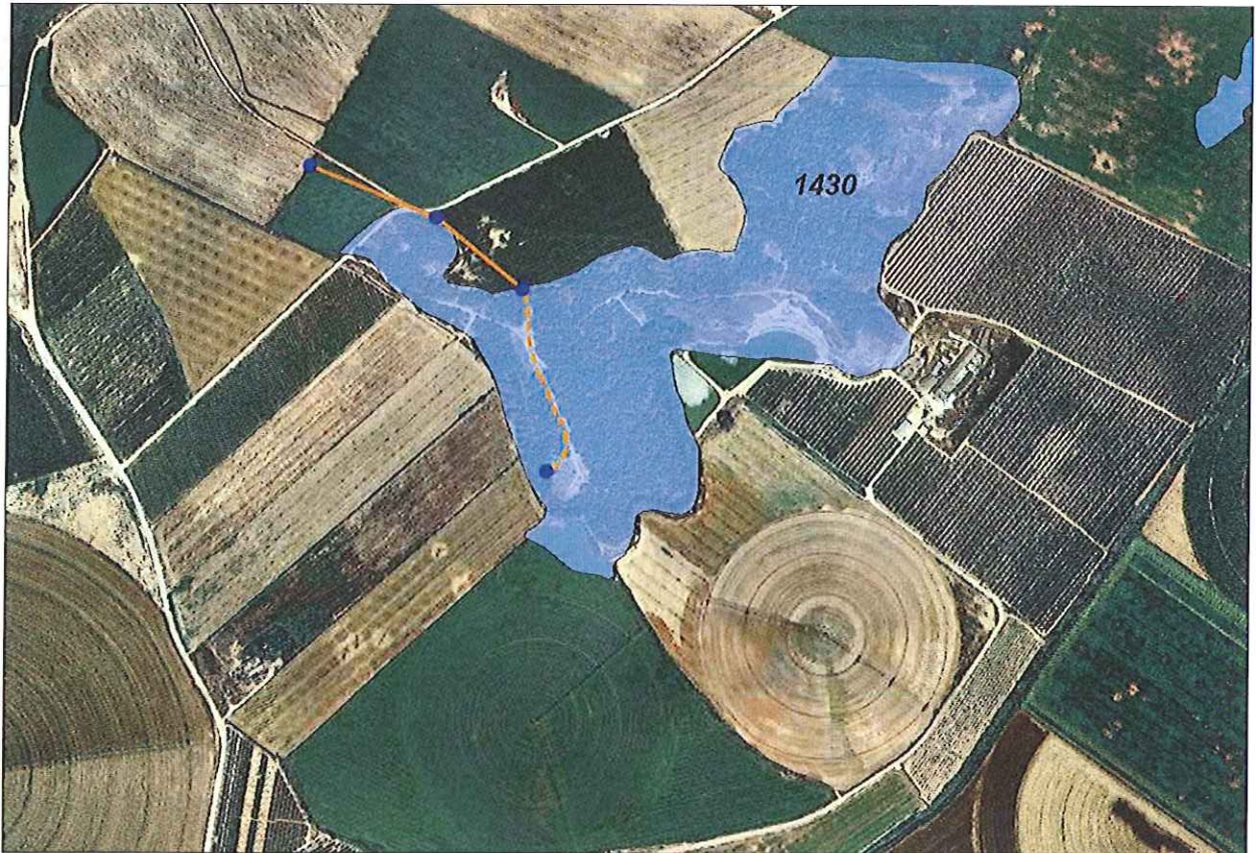
Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

130



4.3.7. Altres figures de protecció

No afecta a cap de les zones catalogades com a Àrea Important per Aus (IBAS)

La més pròxima és l'IBA *Sotos de los Rios Cinca y Alcanadre*, a 17 km de distància, a l'oest de les instal·lacions projectades.

No afectem a cap dels arbres i les arbredes monumentals de Catalunya des de la primera Ordre de declaració de l'any 1987 (DECRET 214/1987 sobre declaració d'Arbres Monumentals) fins la de l'any 2005 (Ordre DMAH/228/2005, de 2 de maig de 2005)

El més pròxim és el *Roure del Corp de Montardit*, a 44 km al nord-est de les instal·lacions projectades.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació

Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Comissió d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

Per fer constar que aquest expedient
ha estat inclòs en el registre
amb data **10-02-2016**

8-02-2016

131

No afectem cap espai d'interès geològic recollits a l'Inventari d'Espais d'Interès Geològic de Catalunya.

L'espai d'interès geològic més pròxim se situa a 33 km al sud de les instal·lacions projectades. (Geozona *Successió oligocena de Serra Picarda-Montmeneu*).

No afectem a Zones Humides importants de Catalunya que actualment elabora el Departament de Medi Ambient.

La Zona Humida més pròxima és el *Pantà de Suquets de Baix Oest*, a 1,3 km al nord de les instal·lacions projectades

No afectem a cap aqüífer protegit pel Decret 328/1988, d'11 d'octubre, pel qual s'estableixen normes de protecció i addicionals en matèria de procediment en relació amb diversos aqüífers de Catalunya.

L'aqüífer protegit més pròxim és l'*Aqüífer del Baix Camp - Mont-roig*, a 79 km al sud-est de les instal·lacions projectades

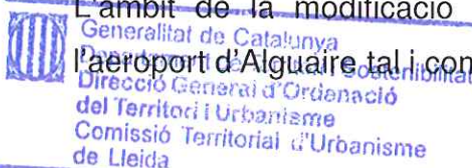
4.3.8. Patrimoni Cultural

El bé de Patrimoni Arqueològic més proper és el *Tossal de Lloret*, a 850 m al sud-est de les noves instal·lacions.

El bé de Patrimoni Arquitectònic més proper és el *Castell de Sucs*, a 3,9 km al sud-est de les noves instal·lacions.

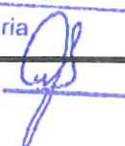
4.3.9. Servituds aeronàutiques

L'àmbit de la modificació es troba fora de les zones de servitud aeronàutica de l'aeroport d'Alguaire tal i com s'observa en el plànol adjunt.

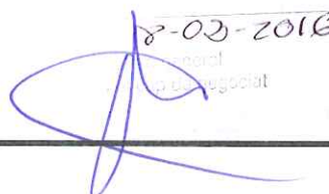


Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego



Departament de Lleida
Direcció General d'Urbanisme i Territori
Elsonejament i Oestiblo
Per la signatura que aquest expedient
data **10L 22-09-2015**
He **29-01-2016**
8-03-2016
Secretària General

132

Assessorament de Lleida

Comissió d'Urbanisme i Territori

Planificament i Gestió

DDIIP/MDA. Per fer constar que aquest expedient ha estat aprovat inicialment JOL 23 09-2015 i posteriorment Ple 29-05-2016

8-02-2016
En general
de l'assessorament

Lleida, juny de 2015

L'Enginyer Tècnic Elèctric al servei de l'empresa Satel Catalunya S.L.U.

Signat: CARLOS ROMERO MARCH

Col·legiat nº 15.092-L



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

133

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSÍO PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA

(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034

DOCUMENT N° 2: PROGRAMA D'ACTUACIONS



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció Central d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Apuntament de Lleida
Direcció d'Urbanisme i Territori
Departament de Territori i Sostenibilitat

Per a la tramitació d'aquest expedient
amb el número de registre
número de registre: **JGL 22-09-2015**
data: **16-01-2016**

8-02-2016

134

1. Programa d'Actuacions

El Programa d'Actuacions de la línia objecte del PEU i les seves modificacions, va totalment condicionat al procés en que s'executin les obres de la pròpia línia.

Les actuacions previstes per al muntatge de la línia elèctrica i el Centre de Transformació es defineixen en els següents punts:

ACUACIONS	MESOS
Obra civil	1
Muntatge instal·lacions	1
Proves i posta en servei	0,5

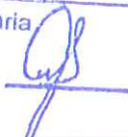
Calendari previst *Actuació / Mes:*

	1	2
Obra civil		
Muntatge instal·lacions		
Proves i posta en servei		


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
 Territorial d'Urbanisme de Lleida en
 data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
 que han estat incorporades en
 l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego



Ajuntament de Lloret de Mar
 Gerència d'Urbanisme i Territori
 Planejament i Gestió

Dada de recepció: Per la sol·licitud que aquest expedient
 hagi estat aprovat amb data **16.02.2015**
 i data de recepció **16.02.2016**

Data de recepció: **08.02.2016**

Data de recepció: **08.02.2016**
 Data de recepció: **08.02.2016**



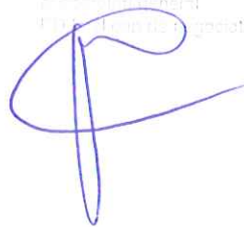
135

Generalitat de Lleida
Direcció d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

D'informar per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat inicialment el 23-09-2015
i posteriorment el 29-01-2016

Lleida, 8-02-2016

El secretari



Lleida, juny de 2015

L'Enginyer Tècnic Elèctric al servei
de l'empresa Satel Catalunya S.L.U.



Signat: CARLOS ROMERO MARCH

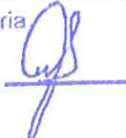
Col·legiat nº 15.092-L



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

136

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSÍO PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA
(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034

DOCUMENT N° 3: ESTUDI ECONÒMIC



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovar definitiva ment per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

PLANNING: Approval of the final
study of the modification of the
Special Urban Plan for the Territory
and Urbanism of Lleida

16L.22-09-2015
Ple 29-01-2016
8-02-2016

137

1. Estudi econòmic

CAPÍTOL I.- Línia Aèria de Mitja Tensió TM n° 4 i tram TM n° 5 – TM n° 7	27.937 €
CAPÍTOL II.- Línia Subterrània de Mitja Tensió Tram TM n° 4 – TM n° 5	60.703 €
TOTAL PRESSUPOST MODIFICACIÓ	88.640 €

VUITANTA-VUIT MIL SIS-CENTS QUARANTA euros.

Departament de Lleida
Direcció General d'Urbanisme i Territori
Plànol i Gestió

102-22-09-2015
102-10-22-01
102-29-01-2016
8-02-2016



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

138

Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Per mitjà d'aquesta resolució s'aprova definitivament el PEU modificat aprovat inicialment el 16/03/2015 i el 29/01/2016

7-03-2016

Lleida, juny de 2015

L'Enginyer Tècnic Elèctric al servei de l'empresa Satel Catalunya S.L.U.

Signat: CARLOS ROMERO MARCH

Col·legiat nº 15.092-L



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

139

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSIÓ PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA

(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034

Alcaldia de Lleida
Direcció d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

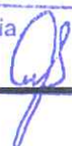
16L 22-09-2015
Pl. 29-01-2016
8-02-2016

DOCUMENT N° 4: ANNEXES

 Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària


Raquel González Gállego

LA PRESENT
 Aprobació de l'Acta de la
 Comissió de Territori i Sostenibilitat
 de l'Àrea Metropolitana de Lleida
 DILIGÈNCIA: Per tal constar que aquest expedient
 ha estat tramès a la Comissió de Territori i Sostenibilitat
 de l'Àrea Metropolitana de Lleida
 PLG-2016-22-09-17
 29-1-2016
 Data: 8-2-2016
 el secretari general
 PD (del Departament)

ÍNDEX ANNEX I

1. JUSTIFICACIÓ	4
2. DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE	9
2.1. Descripció de la instal·lació.....	9
2.2. Característiques generals de la línia.....	9
2.2.1. Línia subterrània 25 kV (Tram 1)	9
2.2.2. Nova línia aèria 25 kV (Tram 2)	10
2.3. Materials de la línia aèria 25 kV	10
2.3.1. Conductors	10
2.3.2. Suports	11
LOCALITZACIÓ DELS SUPORTS (UTM 31N/ETRS89).....	11
2.3.3. Cimentacions.....	11
2.3.4. Conversió de les línies aèries a subterrànies.	12
3. DESCRIPCIÓ DE L'ENTORN	13
3.1. Situació geogràfica	13
3.2. Descripció del terreny	14
3.3. Nuclis de població propers.....	15
3.4. Accessos existents	15
3.5. Justificació del traçat.....	16
3.6. Factors de visibilitat	17
4. PAISATGE EXISTENT	19
4.1. Classificació del paisatge.....	19
4.2. Anàlisi del paisatge	21
4.2.1. Paisatges d'atenció especial.....	21
4.2.2. Grau d'exposició visual	21
4.2.3. Ambits visuals de la xarxa de comunicació i assentaments urbans.....	22
4.2.4. Ambits visuals dels recorreguts i punts d'interès.....	22
4.2.5. Itineraris paisatgístics.....	23
4.2.6. Itineraris paisatgístics.....	23

 **Generalitat de Catalunya**
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Urbanisme i Gestió del Territori
 Comissió de Territori i Sostenibilitat de l'Àrea Metropolitana de Lleida
 Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de l'Àrea Metropolitana de Lleida en data **2 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord.

La secretària


Raquel González Gállego

142

5. VALORACIÓ IMPACTE PAISATGÍSTIC	24
6. AFECCIÓ A ZONES PROTEGIDES.....	29
7. CONCLUSIONS.....	32
8. FOTOGRAFIES DE L'INDRET DE LES OBRES.....	32

Reglament de l'UIU
Direcció d'Urbanisme i Territori,
Planificació i Gestió
Municipalitat: Per fer constar que aquest expedient
ha estat aprovat definitivament
i projectat: J6L 2209-15
PLC 29-1-2014
Lleida 8-2-2014
el consens general
negociat



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

1. Justificació

El GRUP VALL COMPANYS, té en projecte la retirada dels grups electrògens que donen subministrament elèctric a una granja existent i en ple funcionament, alimentant aquesta activitat amb la xarxa de distribució d'energia elèctrica convencional. Es requerirà l'ampliació de la xarxa de mitja tensió, instal·lant una nova línia de mitja tensió amb el corresponent Centre de Transformació, ubicats en sòls catalogats com a de *Protecció Preventiva* i de *Protecció especial (Valor natural i de connexió)*, i per tant *No Urbanitzable*.

El Text Refós del PEU, entrat a l'Ajuntament de Lleida a 9 de juliol de 2014, contemplava un traçat on hi constava un tram en subterrani entre els nous suports 4 i 5. El tram subterrani entre les Torres Metàl·liques nº 4 i 5 era totalment rectilini, tal i com consta en el plànol de Planejament adjunt.

Aquest tram subterrani no es pot executar amb una rasa recta entre les TM nº 4 i 5, ja que es produirien danys rellevants a les arrels de l'arbrat pròxim, i es perdria el sentit de realitzar el traçat en subterrani, que és precisament respectar l'arbrat existent en l'Àrea d'Interès Natural catalogada per l'Ajuntament de Lleida.

Aquest fet obliga a traçar el tram subterrani seguint un corriol existent, des de la TM nº 4, que conserva ubicació, fins a la nova ubicació de la TM nº 5, ubicat al límit de l'AIN i els terrenys de cultiu, tal i com consta al plànol de Proposta de planejament adjunt. El canvi de traçat respecte al Text Refós aprovat, motiva la present Modificació del Text Refós de PEU.

El present Estudi d'Impacte i Integració Paisatgística, te en compte aquest tram comprés entre els suports 4 i 7, en que el traçat es veu alterat respecte al Pla Especial Urbanístic original.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

144

El Decret 343/2006, de 19 de setembre, que desenvolupa la Llei 8/2005, de 8 de juny, de protecció, gestió i ordenació del paisatge de Catalunya, regula el contingut dels estudis i informes d'impacte i integració paisatgística. Estableix que aquests documents són l'instrument que ha de garantir la consideració dels impactes en el paisatge de certes actuacions, projectes d'obres o activitats.

Per la seva banda, el Decret 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme, el Decret 305/2006, de 18 de juliol, que desenvolupa la Llei d'urbanisme, i les normatives dels Plans directors urbanístics del sistema costaner i dels Plans territorials parcials, estableixen el seguit de supòsits en que determinades actuacions d'interès públic i d'iniciativa privada -que previsiblement poden comportar canvis en el paisatge- incorporin en el seu procés de tramitació un **Estudi d'Impacte i Integració Paisatgística (EIIP)**.

El projecte de Nova Línia aèria subterrània 25 kV a nou CT per nou subministrament "Vall Companys", queda inclòs a l'Article 47, del Decret 1/2010, per tant tramitació del projecte esmentat requerirà adjuntar la documentació que consta al primer punt de l'Article 48 del mateix Decret, entre el que s'inclou el present EIIP.

Article 47. Règim d'ús del sòl no urbanitzable

4. El sòl no urbanitzable pot ésser objecte d'actuacions específiques per a destinar-lo a les activitats o els equipaments d'interès públic que s'hagin d'emplaçar en el medi rural. A aquest efecte, són d'interès públic:

b) Els equipaments i serveis comunitaris no compatibles amb els usos urbans.

d) Les instal·lacions i les obres necessàries per a serveis tècnics com les telecomunicacions, la infraestructura hidràulica general, les xarxes de

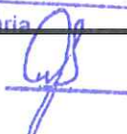
subministrament d'energia elèctrica, d'abastament i subministrament d'aigua i de sanejament, el tractament de residus, la producció d'energia a partir de fonts renovables i les altres instal·lacions ambientals d'interès públic.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Urbanisme i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

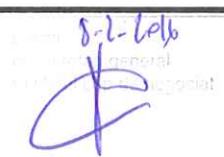
Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Comissió d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió
Per la secretària que s'ha signat
12 MAIG 2016
PLG 22-18-15
29-1-16



145

Article 48. *Procediment per a l'aprovació de projectes d'actuacions específiques d'interès públic en sòl no urbanitzable*

1. *Els projectes de les actuacions específiques d'interès públic a què es refereix l'article 47.4, si no estan incloses en un pla especial urbanístic, han d'ésser sotmesos a informació pública per l'ajuntament, per un termini d'un mes. Tant el projecte d'aquestes actuacions com, si s'escau, el pla especial urbanístic formulat per acomplir-les han d'incloure la documentació següent:*

a) *Una justificació específica de la finalitat del projecte i de la compatibilitat de l'actuació amb el planejament urbanístic i sectorial*

b) Un estudi d'impacte paisatgístic

c) *Un estudi arqueològic i un informe del Departament competent en matèria de cultura, si l'actuació afecta restes arqueològiques d'interès declarat.*

d) *Un informe del Departament competent en agricultura si no és comprés en un pla sectorial agrari*

e) *Un informe de l'administració un informe de l'administració hidràulica, si l'actuació afecta aqüífers classificats, zones vulnerables o zones sensibles declarades de conformitat amb la legislació vigent.*

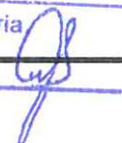
f) *Un informe de l'Institut Geològic de Catalunya, si l'actuació afecta a jaciments paleontològics o punt geològics d'interès.*

g) *Els altres informes que exigeixi la legislació sectorial*

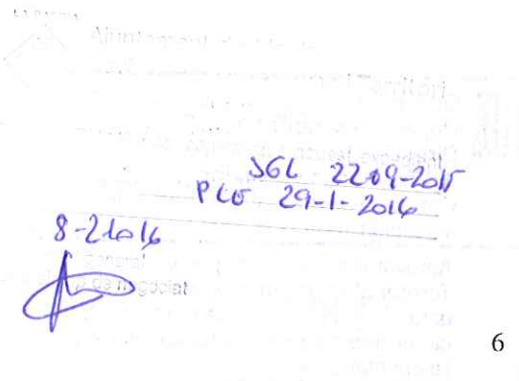

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego


SGC 2209-2015
PLU 29-1-2016
8-2-2016


146

El **Decret 305/2006**, de 18 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei d'urbanisme, regula el procediments d'autorització d'usos i construccions en sòl no urbanitzable:

Article 57 Aprovació de projectes d'actuacions específiques d'interès públic i de noves activitats i construccions en sòl no urbanitzable

57.1. Els projectes que se sotmetin al procediment d'aprovació establert en l'article 48 de la Llei d'urbanisme o, si s'escau, els plans especials urbanístics per a la implantació de les actuacions, activitats i construccions a què es refereixen els articles 47.6.e), 48 i 49 de la Llei d'urbanisme, han d'incorporar la documentació següent:

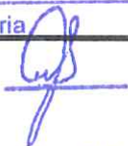
- a) Una justificació específica de la finalitat del projecte, de la compatibilitat de l'actuació amb el planejament territorial, urbanístic i sectorial i de la concurrència dels requisits exigits per la Llei d'urbanisme i per aquest Reglament per a la implantació de l'activitat de què es tracti.
- b) L'avantprojecte de l'actuació, activitat o construcció, el qual ha referir-se a l'emplaçament i extensió de la finca o finques en les quals es projecta l'actuació, a la superfície ocupada per l'activitat i per les construccions i instal·lacions, i a llurs característiques fonamentals.
- c) Un estudi d'impacte i integració paisatgística, amb el contingut que determinin les disposicions aplicables en matèria de paisatge i, com a mínim, una diagnosi raonada del potencial impacte i una exposició de les mesures correctores que es proposen. Aquest estudi ha de ser informat preceptivament per l'òrgan competent en matèria de paisatge.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Reglament de Lleida per a l'Urbanisme i Territori
Direcció General d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

Per tal constar que aquest estudi ha estat informat definitivament.
S'ha informat el dia 27-09-15
RLO 27-1-2016

8-2-2016
P
Associat

147

- d) *Els informes que preveuen els apartats c), d), e), f) i g) de l'article 48.1 de la Llei d'urbanisme. Aquests informes, així com l'estudi d'impacte i integració paisatgística, poden ser aportats directament per la persona interessada juntament amb el projecte, o poden ser demanats per l'ajuntament, una vegada instada la tramitació del projecte i simultàniament a la seva informació pública. Els referits informes han de ser evacuats en el termini màxim d'un mes des que siguin sol·licitats, transcorregut el qual, si no han estat emesos, se seguiran les actuacions.*
- e) *En el cas de les actuacions específiques d'interès públic previstes en l'article 47.4 de la Llei d'urbanisme, un informe del Departament competent en matèria de medi ambient, al qual és aplicable el què estableix la lletra d) d'aquest apartat. Aquest informe no és necessari si el pla especial o el projecte estan sotmesos a avaluació ambiental o avaluació d'impacte ambiental.*

Parlament de Lleida
Comissió de Territori i Urbanisme
Departament d'Urbanisme i Gestió
Per a considerar que aquest projecte està tramitat definitivament
PLU 566 22-09-2016
PLU 29-1-2016
9-2-2016
delegat



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

148

2. Descripció del projecte

2.1. Descripció de la instal·lació

El tram comprés dins de l'àmbit de la modificació del PEU, comprés un tram subterrani i un aeri.

Entre els nous suports nº 4 i 5 discorrerà el tram de línia subterrània, de 270 metres de rasa per un corriol existent, creuant la pineda corresponent a una Àrea d'Interès Natural (catalogació municipal).

El tram en aeri, tindrà origen a la nova T.M. nº 5, i constarà de 3 noves torres metàl·liques i 316,3 metres de nou cablejat LA-110. A la nova T.M. nº 7 s'instal·larà una conversió aèria/subterrània.

2.2. Característiques generals de la línia

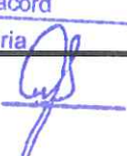
2.2.1. Línia subterrània 25 kV (Tram 1)

Origen:	Conversió a realitzar al nou suport nº 4
Final:	Conversió a realitzar al nou suport nº 5
Tensió en kV:	25 kV
Longitud de la Línia en m:	270 (rasa) / 300 (cable).
Nº de Circuits:	Un
Nº Conductors per circuit:	3 per circuit
Tipus de conductor:	RHZ1 3(1x240) Al 18/30 kV

 Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària


Raquel González Gállego

149

2.2.2. Nova línia aèria 25 kV (Tram 2)

Origen:	Nova T.M. nº 5 de la nova línia derivació a nou C.T.
Final:	Nova T.M. nº 7 de la nova línia derivació a nou C.T.
Tensió en kV:	25 kV
Longitud de la Línia en m.:	316,3
Nº de Circuits:	Un
Nº Conductors per circuit:	3 per circuit
Tipus de conductor:	Nou LA-110
Nous suports:	3
Altura mitja en m.:	20,7
Va mig en m.:	158,14
Material dels suports	Metàl·lics

2.3. Materials de la línia aèria 25 kV

La part més representativa de les noves instal·lacions és la línia aèria de mitja tensió, de la que es detallen els següents components:

2.3.1. Conductors

Conductor LA-110:

Designació UNE.....	LA-110
Secció total.....	116,2 mm ²
Diàmetre total:	14 mm
Composició:.....	30+7
Pes conductor:.....	0,442 kg/m
Resistència a trencament:.....	4,395 kg
Mòdul d'elasticitat:.....	8.158 kg/mm ²
Coefficient de dilatació lineal:.....	17,8x10 ⁻⁶ °C
Resistència elèctrica a 20 °C:.....	0,3066 Ω/km

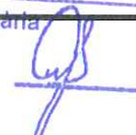
Ajuntament de Lleida
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
 Expedient: 562.2289/16
 PLE 29-01-06

8-2-2016

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària


 Raquel González Gállego

ISO

2.3.2. Suports

Els suports a instal·lar dins l'àmbit de la modificació seran 4 torres metàl·liques de gelosia, amb creuetes, esforços i alçades que s'especifiquen a continuació:

Suport	Tipus Suport:	Funció
4	C-18-7000 TR2 (Posc. 3) Amarre (Autovalvules+Terminals I) a T.M. N°5	Final Línia
5	C-18-7000 TR2 (Posc. 3) Amarre (Autovalvules+Terminals I) a T.M. N°4	Final Línia
6	C-24-3000 Puigmal (Band. 1,80) Amarre Instal·lar Armat costat camí	Angle
7	C-20-7000 TR2 (Posc. 3) Amarre (Autovalvules+Terminals) a nou C.T.	Final Línia

LOCALITZACIÓ DELS SUPORTS (UTM 31N/ETRS89)

Suport	X	Y
4	281.780	4.622.030
5	281.746	4.622.274
6	281.643	4.622.367
7	281.479	4.622.437

2.3.3. Cimentacions

Els nous suports s'instal·laran en un bloc de formigó. La tipologia del formigó a emprar per a les cimentacions estàndard dels suports esmentats seran, per terrenys normals, del tipus: HM-20/4/40/IIA.

Les dimensions d'aquest bloc de formigó estan definides en catàlegs del fabricant del suport i determinat per a cada esforç i alçada del mateix.

151

2.3.4. Conversió de les línies aèries a subterrànies.

El cable subterrani, en la pujada a la xarxa aèria, anirà subjectat al suport de línia mitjançant abraçadores metàl·liques cada 1 m. de longitud com a màxim. Els cables quedaran protegits mitjançant tubs o canals metàl·lics galvanitzats o de material aïllant amb un grau de protecció contra danys mecànics no inferior a IK 10. El tub o safata s'obturarà per la seva part superior per evitar l'entrada d'aigua i s'encastarà a terra, sobresortint un mínim de 2,50 m per sobre del nivell del terreny.

Així mateix s'instal·laran sistemes de protecció contra sobretensions d'origen atmosfèric a base de parallamps d'òxid metàl·lic. Aquests parallamps es connectaran directament a les pantalles metàl·liques dels cables i entre sí, mitjançant una connexió lo més curta possible i sense corbes pronunciades.

Ajuntament de Lleida

Departament d'Urbanisme i Territori

Divisió d'Urbanisme i Gestió

Per a constatar que aquest projecte

sempre s'ha desenvolupat seguint

l'ordenament 566 2209-16

del Reglament RLC 27-1-2016

8-2-2016





Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

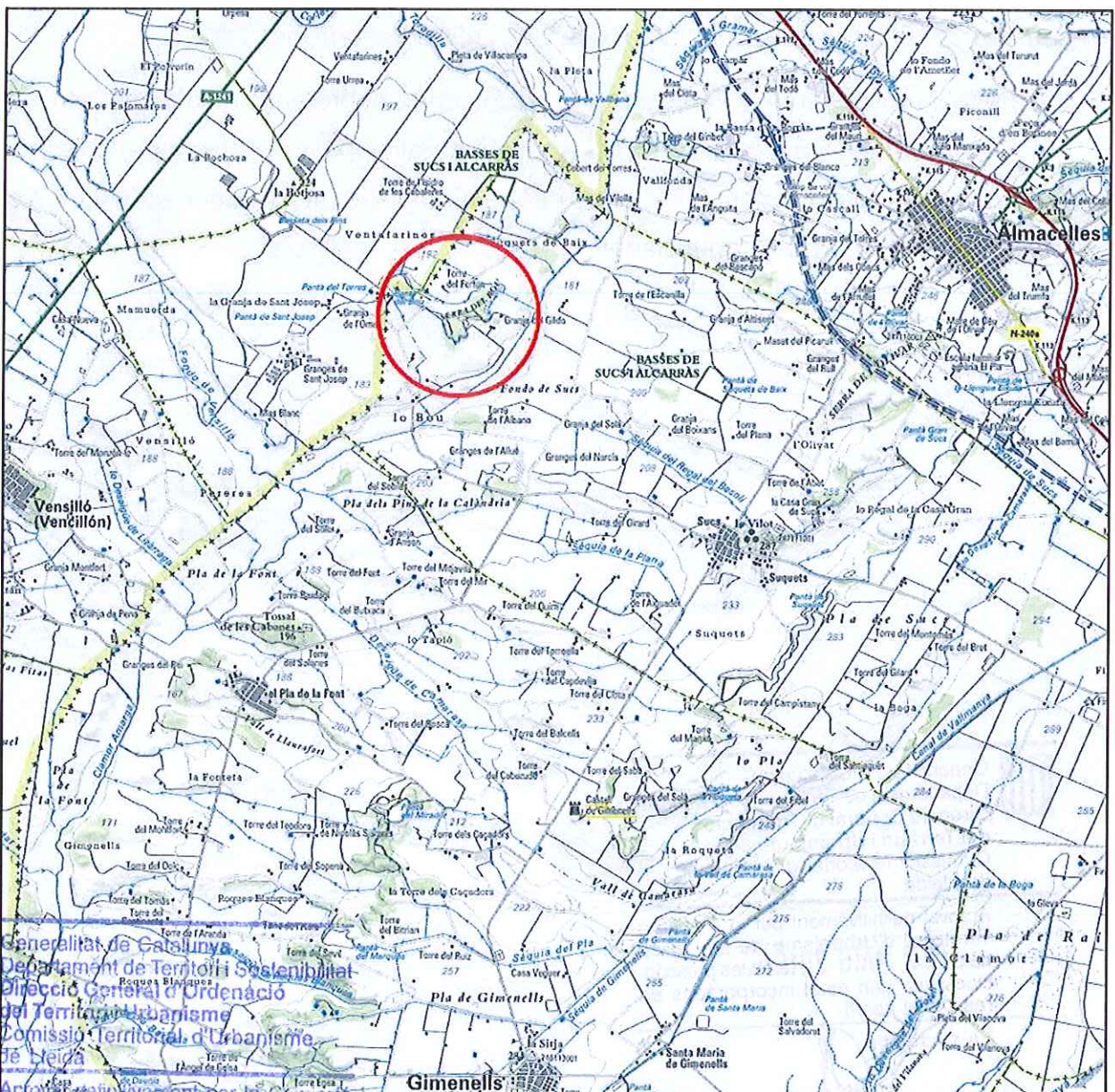
AS2

3. Descripció de l'entorn

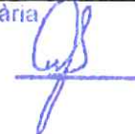
3.1. Situació geogràfica

La nova línia elèctrica i el seu àmbit d'afectació s'ubiquen al terme municipal de:

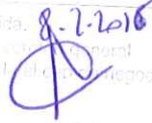
- **LLEIDA** (Segrià). Polígon 1, parcel·les 47, 48, 49, i 116 del TM de Lleida.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària


Raquel González Gállego

Consell d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió
DILIGÈNCIA: Per fer constar que aquest expedient ha estat aprovat definitivament pel Governament. **RIC** **30/09/2015**
29-1-2016
Lleida, **8-7-2016**
El secretari general
PDV:  Responsat

154

3.3. Nuclis de població propers

Els nuclis de població amb possibilitat d'afecció, s'han definit en una distància màxima de 3 km, distància a partir de la qual estimem que els nous suports ja no resulten un factor pertorbador en el paisatge.

El nuclis afectats, i els seus respectius censos de població (segons MUNICAT, del Departament d'Administració i Obres Públiques de la Generalitat de Catalunya) són els següents:

Terme Municipal (distància < 3 km)	Entitat de població (distància < 3 km)	Habitants	Distància a la línia
Lleida	-	-	-
Almacelles	-	-	-
Gimenells i el Pla de la Font	-	-	-

No hi ha poblacions a menys de 3 km de la ubicació dels nous suports.

3.4. Accessos existents

L'accés als punts de col·locació dels suports es realitzarà prioritàriament per camins existents actualment sense necessitat d'obrir-ne de nous.

En el cas dels punts on els suports no s'instal·len a peu de camí, s'accedirà de manera manual, pels terrenys més degradats o per terrenys agrícoles, sempre amb l'autorització dels propietaris dels terrenys i assegurant que l'estat dels terrenys abans i després de l'execució de l'obra és el mateix..

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
 Territorial d'Urbanisme de Lleida en
 data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
 que han estat incorporades en
 l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Departament de Lleida
 Direcció General d'Urbanisme i Territori
 Planificació i Gestió

Per fer constar que aquest expedient
 ha estat tramitat i aprovat: **56L 22-69-1615**
 L'any 2016 el dia **29-01-2016**

8-2-2016
 Director General
 d'Urbanisme i Territori



155

3.5. Justificació del traçat

El traçat ve definit per la impossibilitat d'executar la rasa de manera rectilínia entre els suports 4 i 5. La rasa haurà de discorre seguint el camí existent, i per tant la part subterrània no té alternatives possibles.

La part aèria va condicionada al punt final de la rasa de la línia subterrània (on s'ubicarà el suport nº 5), i a la ubicació del Centre de Transformació (pròxim al suport nº 7). La traça escollida és la més recta possible tenint en compte que es minimitzaran les tasques de poda de l'arbrat proper.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** i les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Departament de Mitjà Tensió
Direcció General de Territori i Urbanisme i Territori
d'Urbanisme i Gestió

Per fer constar que aquest expedient
s'ha tramitat i s'ha aprovat
P.L. 29-1-2016

8-2-2016

negociat

156

3.6. Factors de visibilitat

Partint de la base que la qualitat paisatgística és baixa i amb un estat actual relativament adulterat, analitzarem l'impacte visual des d'aquells punts on es poden tenir espectadors potencials, i per tant estudiarem com a punts potencials els nuclis de població censats i les carreteres pròximes.

Per tal de poder establir els possibles punts d'observació de la línia s'ha realitzat la **conca de visibilitat** dels nous suports, obviant el cablejat, ja que suposa un impacte ínfim en front de les torres metàl·liques. Així doncs es considera irrellevant la visualització del cablejat ja que per les seves característiques i dimensions, i són els suports (torres metàl·liques) els que generen realment elements pertorbadors en el paisatge.

La conca de visibilitat mostra quines són les àrees del territori des d'on és possible observar els suports, tenint en compte l'alçada d'aquests i les característiques del terreny. Una vegada obtingudes les àrees on hi ha accés visual directe a les noves torres metàl·liques (representades en color morat a la conca de visibilitat) analitzarem els punts on hi poden haver observadors potencials: Nuclis de població i carreteres.

S'ha estimat una distància màxima de 3 km, a partir de la qual considerem que les torres no suposen un element pertorbador en el camp visual del paisatge.

Amb un anàlisi més detallat que permet fer un visor SIG, podem obtenir un resultat més acurat del que es pot interpretar amb el mapa que s'adjunta. Aquest anàlisi ens permet determinar amb més precisió les zones que es troben a al conca de visibilitat, tot i que cal tenir present que el Model Digital d'Elevacions no és exacte, ja que només té en compte les barreres naturals produïdes per l'orografia del terreny, i no altres

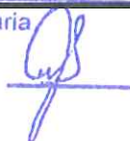
elements com arbres, edificis etc que també poden limitar la visibilitat de les noves



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Amb l'aprovació de l'Alcalde,
l'Alcalde de Lleida,
Departament d'Urbanisme i Territori
Evaluació i Creació

El 2016, per la comarca que correspongui,
amb el seu acord i aprovació
El 2016, per la comarca que correspongui,
amb el seu acord i aprovació

8-2-2016
El 2016, per la comarca que correspongui,
amb el seu acord i aprovació

36L 22-05-2013
PLC 29-1-2016

157

Carreteres i camins

S'afecten camins pròxims a la nova instal·lació, la utilitat d'aquests es basa en accedir als terrenys de cultiu de la zona i les masies i granges properes. No tenen un volum de transit important.

No hi ha carreteres destacables dins de l'àrea d'afectació de la Conca de Visibilitat.

Nuclis de població

No hi ha accés visual des de cap nucli de població.

(Veure plànol de Conca de Visibilitat)

Administració de Lleida
Departament d'Urbanisme i Territori
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data 22-09-2015 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord.
P.L. 29-1-2016
8-2-2016
negociat



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord.

La secretària



Raquel González Gállego

158

4. Paisatge existent

4.1. Classificació del paisatge

S'entén com a paisatge "l'àrea, tal com la percep la població, el caràcter de la qual és resultat de la interacció de factors naturals i/o humans" (Conveni europeu del paisatge)

Els paisatges de Catalunya estan en procés d'estudi, i es realitzaran diferents catàlegs de paisatge, de set zones que correspondran a les set regions en que quedarà organitzada, en un futur, l'estructura política administrativa de Catalunya. El catàleg de paisatge de les terres de Lleida va ser lliurat al Departament de Política Territorial i Obres Públiques el 31 d'octubre de 2006 i aprovat definitivament el 10 de setembre de 2008, per tant ja s'ha fet la catalogació del paisatge amb aquest catàleg.

Regadius del canal d'Aragó i Catalunya (nº 17)

- Comprèn un territori planer limitat per les terres al·luvials dels rius Noguera Ribagorçana i Segre i pel primer estrep prepirinenc.
- La sinuosa morfologia de la serra Llarga esdevé protagonista persistent en la imatge visual de la unitat, en combinació amb la seqüència dels tossals de la Noguera Ribagorçana i del Segre, situats als límits de la unitat. El riu de Farfanya, afluent del Segre, que neix a les serres marginals, imprimeix un cert caràcter a la unitat, ja que dibuixa un corredor estret, però de notable fertilitat.
- El territori és eminentment agrícola, i els darrers anys ha sofert una transformació notable a conseqüència de la seva posada en regadiu gràcies a la inauguració del canal Algerri-Balaguer (1999).

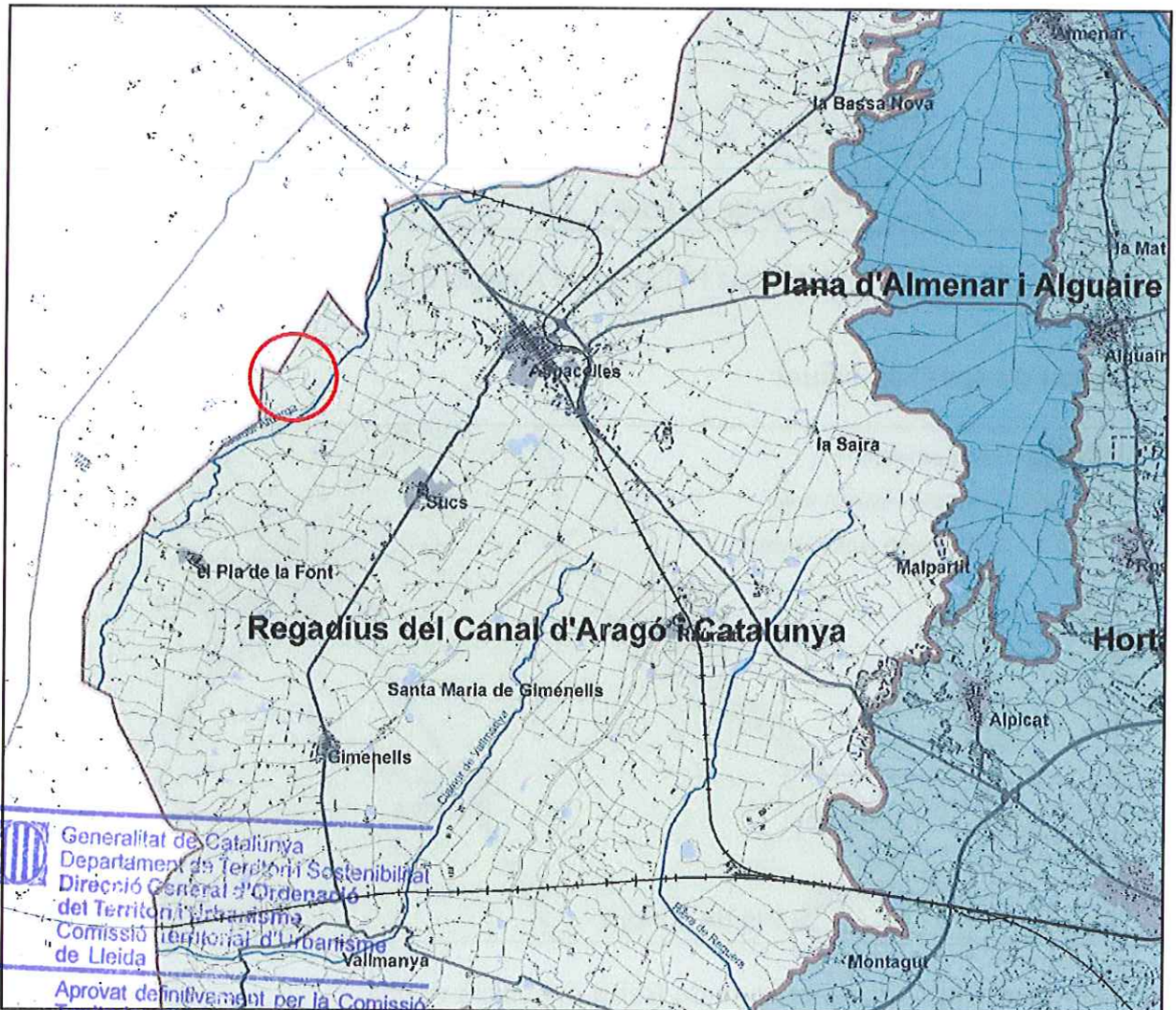
La concentració parcel·laria associada al reg ha generat canvis importants en el paisatge. S'han suavitzat les formes del relleu existents abans de la transformació i s'ha afavorit la implantació de cultius extensius herbacis, sobretot alfals i panís.

També s'han produït canvis en les dimensions de les finques, ja que s'han eliminat

159

marges i camins antics, i, pel contrari, se n'han traçat de nous seguint un sistema ortogonal repetitiu.

- Inclou un sector del PEIN de la serra Llarga, on hi ha bona part de la representació de fauna estepària de la depressió de l'Ebre. També hi ha l'espai Secans de la Noguera, inclòs a la Xarxa Natura 2000 i declarat ZEPA. D'altra banda, les terrasses deformades del Segre constitueixen un espai catalogat d'interès geològic.
- Les rutes Castelló de Farfanya-Òs de Balaguer i Alfarràs-Castelló de Farfanya són rellevants per a l'apreciació del paisatge agrícola d'aquesta unitat.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** i amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

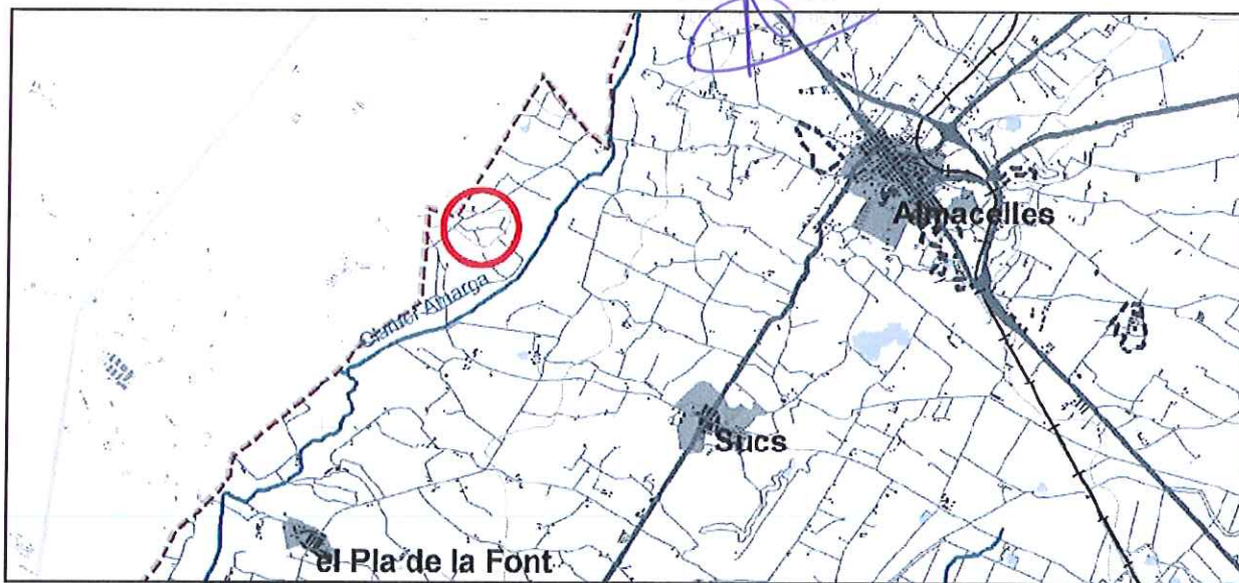
20
J6C 22-9-2015
PLC 29-1-2016
8-2-2016

160

Projecte d'Urbanisme
 Direcció General d'Urbanisme i Territori
 Urbanisme i Gestió
 DIMENSIÓ. Per fer constar que aquest projecte ha estat aprovat definitivament
 i publicat al DOG
 J6L 22-9-2015
 RLG 27-1-2016
 8-2-2016

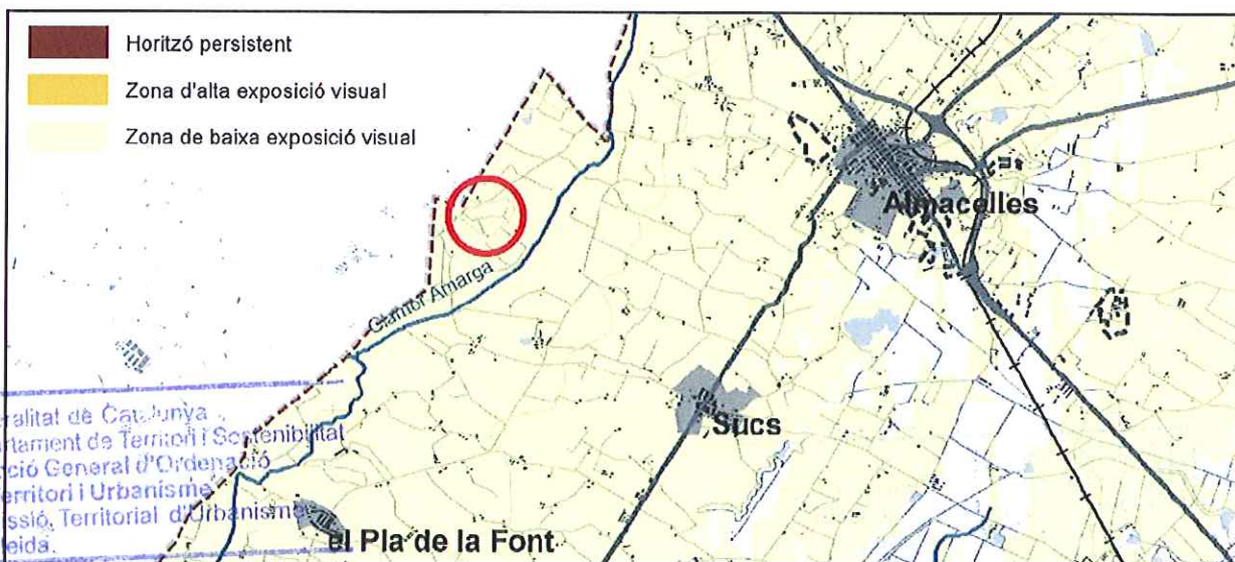
4.2. Anàlisi del paisatge

4.2.1. Paisatges d'atenció especial



La nova línia es troba fora dels Paisatges d'Atenció Especial.

4.2.2. Grau d'exposició visual



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Lleida.

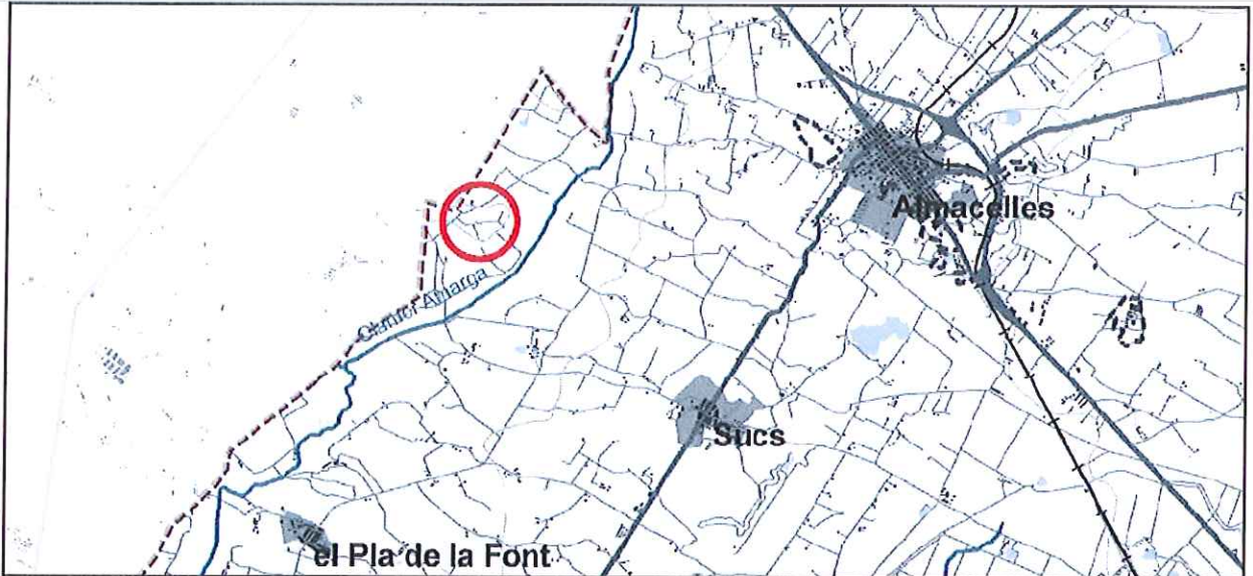
Aprovat definitivament per la Comissió
 Territorial d'Urbanisme de Lleida en
 data 12 MARÇ 2016
 condicions que han estat incorporades en
 l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

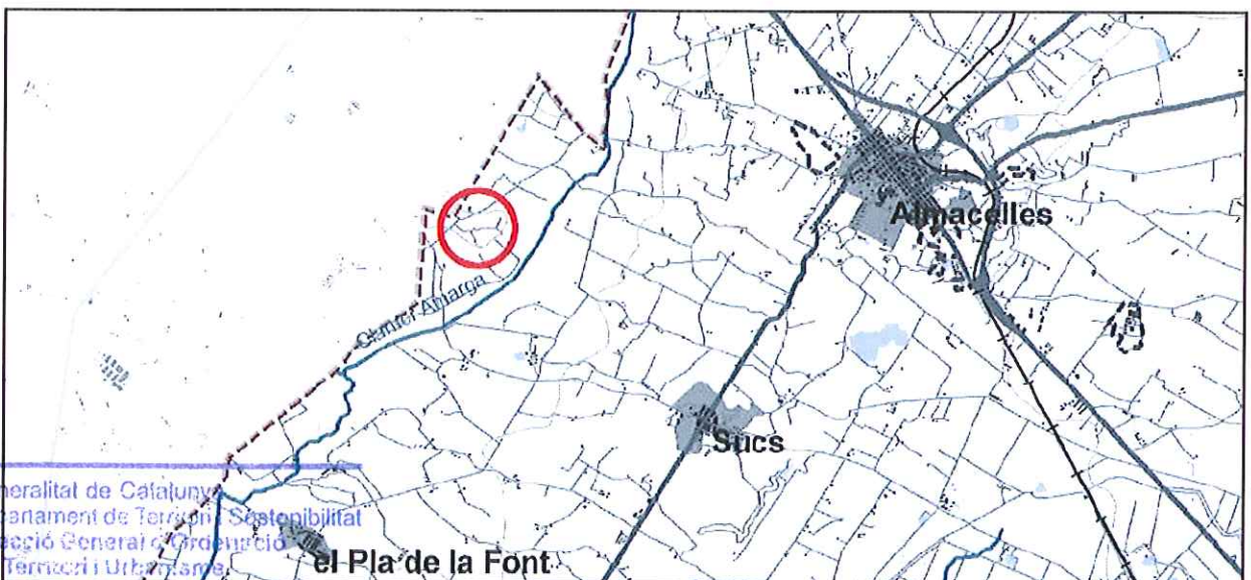
161

4.2.3. Àmbits visuals de la xarxa de comunicació i assentaments urbans



La nova línia es troba fora dels Àmbits visuals de la xarxa de comunicació principal i assentaments urbans corresponents a les capitals de comarques.

4.2.4. Àmbits visuals dels recorreguts i punts d'interès



La nova línia es troba fora dels Àmbits visuals dels recorreguts i punts d'interès.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretaria

[Signature]

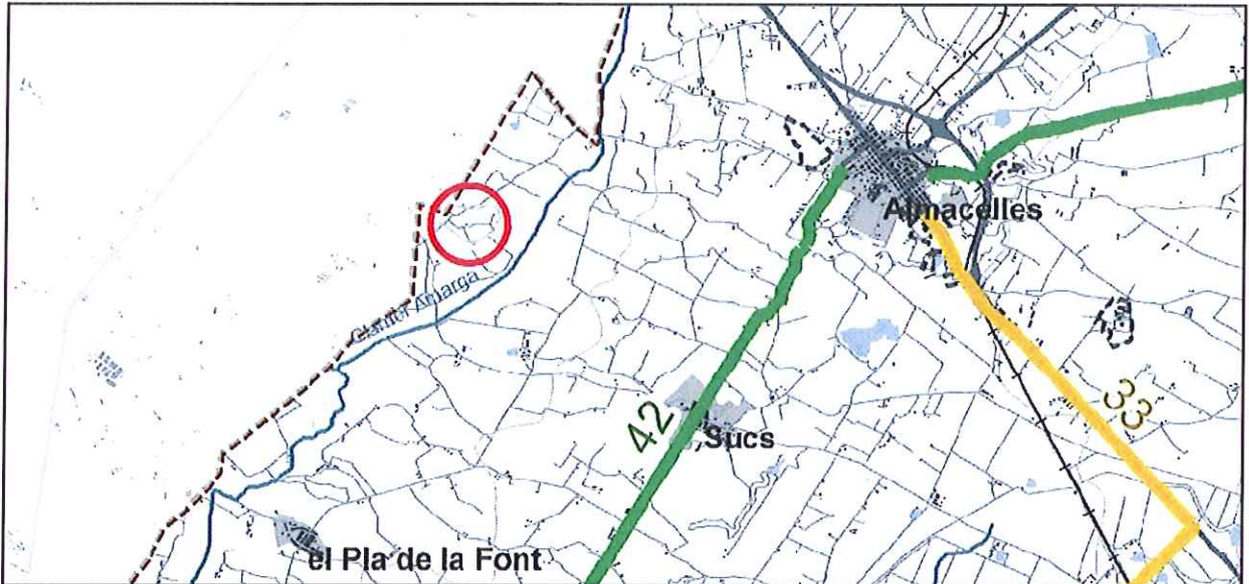
Raquel González Gállego

[Signature]
8-2-2016

22
26-2-2015
23-1-2016

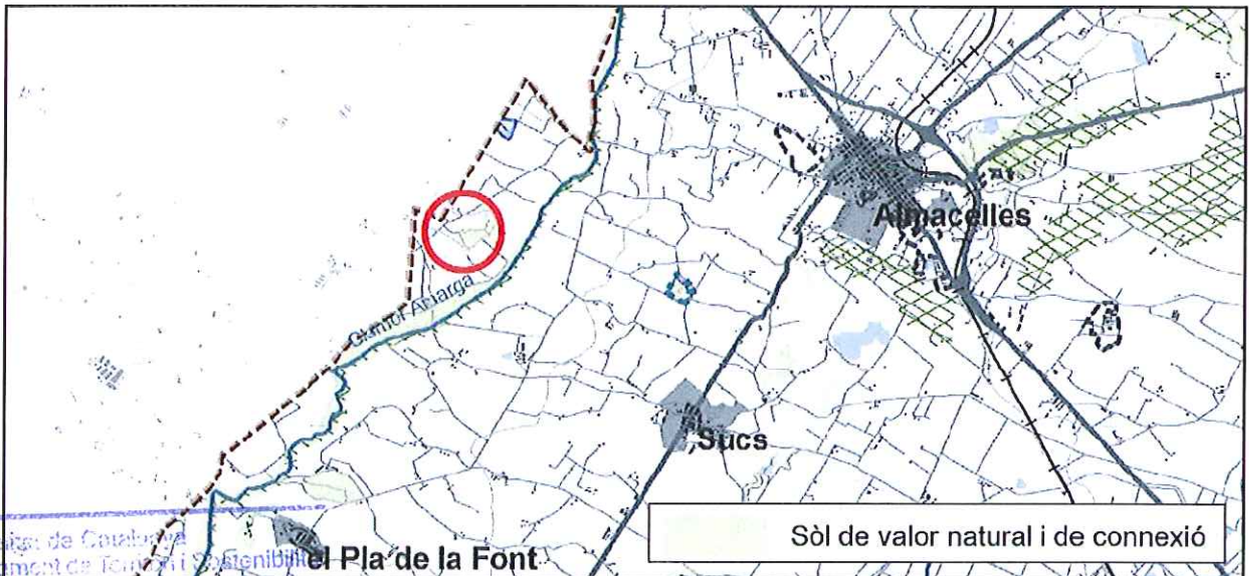
162

4.2.5. Itineraris paisatgístics



La nova línia es troba fora dels itineraris paisatgístics principals

4.2.6. Itineraris paisatgístics



Part de la nova línia afecta a Sòls de valor natural i connexió, fora de la Xarxa Natura 2000 tal i com s'ha especificat en aquest document.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Ordenació de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2016

La secretària

Raquel González Gállego

23

56L 22-9-2015
PCO 29-1-2016

163

5. Valoració impacte paisatgístic

Per tal de fer una valoració de l'impacte paisatgístic, s'ha tingut en compte la fase d'explotació de l'obra. S'ha tingut en compte l'impacte negatiu referent al paisatge, i l'impacte positiu per a la població per tal d'obtenir un impacte final.

La valoració quantitativa s'ha dut a terme a través de tres característiques pròpies de l'impacte, la **incidència**, la **magnitud** i el **valor** de l'impacte. La magnitud la quantitat i qualitat del factor modificat, la incidència es refereix a la severitat i forma de l'alteració, i el valor de l'impacte es refereix al valor final traduït a una escala interpretativa.

El càlcul de l'índex d'incidència s'ha realitzat en 4 passos:

1. Caracterització de l'impacte a través d'una sèrie d'atributs qualitius.
2. Assignació d'un valor numèric a cada forma de l'atribut acotat entre un valor màxim i un mínim.
3. Aplicació d'una funció de suma ponderada per obtenir un únic valor, en aquest cas utilitzarem la fórmula general:

$$\text{INCIDÈNCIA} = 3I + 3A + 3S + T + 2D + 3R + 3R' + C + P$$

On:

I: Immediatesa

R: Reversibilitat

A: Acumulació

R': Recuperabilitat

S: Sinèrgia

C: Continuïtat

T: Temporalitat

P: Periodicitat

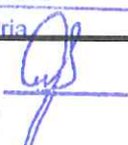
D: Durada



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les propo-
sicions que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Ajuntament de...
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
2016
8-2-2016
22-9-2016
PLE 29-1-2016



164

4. Normalització de la incidència, convertint el valor obtingut a un estandarditzat dins un interval (0,1). La fórmula aplicada és:

$$I \text{ normalitzada} = (I \text{ total} - \text{mín.}) / (I \text{ màx.} - I \text{ mín.})$$

Els càlculs realitzats per als impactes queden reflectits a les fitxes que es mostren posteriorment.

El càlcul de la **magnitud** s'ha realitzat mitjançant una valoració qualitativa dels atributs citats per a l'impacte. La magnitud resultant s'ha estandarditzat dins un interval comparatiu, en aquest cas entre 0 i 1.

El **valor final de l'impacte** s'ha determinat com a resultat de realitzar la mitja aritmètica entre la incidència i la magnitud, resultant igualment un valor entre 0 i 1. El càlcul del valor final seguirà la següent fórmula:

$$V \text{ impacte} = (I + 3M) / 4$$

Amb això s'aconsegueix ponderar el càlcul assimilant els dos conceptes. És recorre a aquesta fórmula ja que la incidència no reflexa completament la realitat de la valoració de l'impacte. La magnitud actuarà, en la majoria dels casos, com a valor control que disminueixi el resultat obtingut amb la incidència, al tenir en compte les característiques particulars de cada impacte sobre el medi.

Aquest valor numèric s'ha traduït a una escala que defineix la gravetat de l'impacte negatiu o el "graue de bondat" de l'impacte positiu segons els següents valors:

Signe	Valor final de l'impacte	Tipus d'impacte
POSITIU	0.50-1.00	Molt beneficiós
	0-0.50	Beneficiós
NEGATIU	0-0.25	Compatible
	0.25-0.50	Moderat
	0.50-0.75	Sever
	0.75-1.00	Crític

Aprobada definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MARÇ 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Direcció General d'Urbanisme i Territori
 Departament d'Urbanisme i Gestió

566-21-9-2016
 25-1-2016

8-2-2016



165

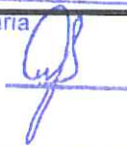
1	impacte de l'explotació de la instal·lació sobre el paisatge		
DESCRIPCIÓ			
Signe		NEGATIU	
Fase projecte:		Funcionament	
Descripció de l'impacte:			
Fa referència a l'impacte sobre el paisatge de la presència de la instal·lació (suports, CT i cablejat) quan aquesta ja es troba en funcionament.			
INCIDÈNCIA			
Immediatesa (I)	Directe	3	3
	Indirecte	1	
Acumulació (A)	Simple	1	1
	Acumulatiu	3	
Sinèrgia (S)	Lleu	1	1
	Mitja	2	
	Força	3	
Temporalitat (T)	Curta	1	3
	Mitja	2	
	Llarga	3	
Durada (D)	Temporal	1	3
	Permanent	3	
Reversibilitat (R)	Curt termini	1	3
	Mig termini	2	
	Llarg termini	3	
Recuperabilitat (R')	Fàcil	1	3
	Mitja	2	
	Difícil	3	
Continuïtat (C)	Continu	3	3
	Discontinu	1	
Periodicitat (P)	Periòdic	3	3
	Irregular	1	
<p>Mètode de càlcul</p> <p>Equació ponderada d'Incidència</p> <p>INCIDÈNCIA = 3I + 3A + 3S + T + 2D + 3R + 3R' + C + P</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>INCIDÈNCIA = 48</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Normalització de valors, conversió a interval (0,1)</p> <p><i>l normalitzada = (l total - mín.) / (l màx. - l mín.)</i></p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="background-color: #800040; color: white; padding: 5px;">INCIDÈNCIA = 0,70</p>			
MAGNITUD			
Juntament amb l'impacte sobre l'avifauna, l'impacte sobre el paisatge es dels més rellevants, i tenint en compte que no hi ha afectació a zones protegides (Xarxa Natura), ni a la pineda gràcies al traçat subterrani, estimem un valor de 0,5.			
MAGNITUD = 0,5			

Generalitat de Catalunya
 Departament d'Urbanisme i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

V impacte = 0,55

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

TIPUS: SEVER

La secretaria

 Raquel González Gállego

8-2-2016

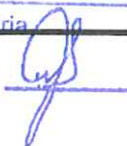

266 22-9-2016
 27-1-2016

166

2	impacte de l'explotació de la instal·lació sobre el la població		
DESCRIPCIÓ			
Signe		POSITIU	
Fase projecte:		Funcionament	
Descripció de l'impacte:			
A grans trets, es tracta de l'impacte positiu que la posada en servei de la línia tindrà sobre la qualitat en el servei de subministrament de la zona.			
INCIDÈNCIA			
Immediatesa (I)	Directe	3	3
	Indirecte	1	
Acumulació (A)	Simple	1	1
	Acumulatiu	3	
Sinèrgia (S)	Lleu	1	2
	Mitja	2	
	Força	3	
Temporalitat (T)	Curta	1	3
	Mitja	2	
	Llarga	3	
Durada (D)	Temporal	1	3
	Permanent	3	
Reversibilitat (R)	Curt termini	1	3
	Mig termini	2	
	Llarg termini	3	
Recuperabilitat (R')	Fàcil	1	2
	Mitja	2	
	Difícil	3	
Continuïtat (C)	Continu	3	3
	Discontinu	1	
Periodicitat (P)	Periòdic	3	3
	Irregular	1	
<p>Mètode de càlcul</p> <p>Equació ponderada d'incidència</p> <p>INCIDÈNCIA = 3I + 3A + 3S + T + 2D + 3R + 3R' + C + P</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>INCIDÈNCIA = 48</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Normalització de valors, conversió a Interval (0,1)</p> <p><i>I normalitzada = (I total - mín.) / (I màx. - I mín.)</i></p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="background-color: #800040; color: white; padding: 5px;">INCIDÈNCIA = 0,70</p>			
MAGNITUD			
La millora del servei a la zona és l'objecte del projecte, i per tant els peticionaris del desplaçament i potencials observadors, en són el beneficiaris. S'estima una magnitud de 0,6.			
MAGNITUD = 0,6			
VALOR DE L'IMPACTE			
V impacte = 0,625			
TIPUS: MOLT BENEFICIÓS			

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

7 Juny 2016
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció Territorial d'Urbanisme i Mobilitat
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
 Plaça de l'Estació, 10
 08001 Lleida, Catalunya
 Tel: 973 21 00 00
 Fax: 973 21 00 01
 Email: ctur@territoiriurbanisme.gencat.cat
 Web: www.urbanisme.gencat.cat

16L 22.9-2015
 16L 22.9-2015
 8.2-2016


167

VALORACIÓ DELS IMPACTES

Impacte	Signe	Valor	Tipus
Paisatge	Negatiu	0.55	Sever
Població	Positiu	0.625	Molt beneficiós
Total	Positiu	0.037	Beneficiós

Ajuntament de Lleida
Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

Per fer constar que aquest document
ha estat aprovat
a data: 23-1-2016

8-2-2016
[Signature]
Secretari de l'Urbanisme



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprova definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

[Signature]

Raquel González Gállego

168

6. Afecció a zones protegides

El traçat **no afecta** cap zona catalogada com LIC (Lloc d'Interès Comunitari, directiva 92/43/CEE), ni ZEPA (Zona d'Especial Protecció per a les Aus, directiva 79/409/CEE), per tant no hi ha afecció a la **Xarxa Natura 2000**.

L'espai de la Xarxa Natura 2000 més pròxim se situa a 1,3 km al nord de la nova línia elèctrica (Espai *Basses de Sucs i Alcarràs*).

No afectem cap espai inclòs al **PEIN**, de la Llei 12/1985, de 13 de juny, d'espais naturals i posteriors modificacions.

L'espai del PEIN més pròxim se situa a 1,3 km al nord de la nova línia elèctrica (Espai *Basses de Sucs i Alcarràs*).

No afecta a l'àmbit territorial d'aplicació del **Pla de Recuperació del trencalòs de Catalunya**, Decret 282/1994, de 29 de setembre, de la Generalitat de Catalunya.

L'àmbit del pla se situa a 20,3 km al nord-est de la nova línia elèctrica.

No afectem a cap forest inclosa al Catàleg de **Forests d'Utilitat Pública** (CUP) regit per la Llei 6/1988, de 30 de març, forestal de Catalunya.

La cartografia consultable no situa la massa arbòria dins de les Forests Públiques, però es gestionada per l'Ajuntament de Lleida.

L'àrea d'actuació **no afecta Espais Naturals Protegits**: Reserves Naturals, Paratges Naturals, Parcs Nacionals, Zones de Protecció, definits la Llei 12/1985, de 13 de juny, d'espais naturals, i la Llei 3/1988, de 4 de març, de protecció dels animals.

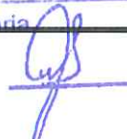
L'ENP més pròxim, es troba a 25,9 km al sud-est de la nova línia elèctrica (Espai *Reserva natural de fauna salvatge d'Utxesa*).



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmental acord

La secretària



Raquel González Gállego

Ajuntament de Lleida
Departament d'Urbanisme i Gestió del Territori
Bv. de l'Estació, 60. 08001 Lleida
Tel. 973 21 00 00 i Gestió del Territori
Punt de contacte: 973 21 00 00
E-mail: **361.22.09.2015**
Tel. **973 21 00 00**
8-2-2016
Gestió del Territori i Urbanisme
de Lleida
de negociat



169

La zona d'ampliació **afecta** a un dels **Hàbitats d'Interès Comunitari**, definits a l'annex I de la Directiva 97/62/CE.

- **Hàbitat 1430:** Matollars halonitròfils (*Pegano-Salsoletea*). NO PRIORITARI:

Formacions vivaces dominades per arbustos que mostren apetència per llocs alterats, substrats remoguts, llocs freqüentats pel bestiar, etc., en sòls més o menys salins.

Són matolls esteparis amb preferència per sòls amb sals, de vegades margues guixenques, en mitjans amb alguna alteració antròpica o nitròfila. Són més freqüents en les àrees de clima més sec, en comarques litorals i prelitorals o continentals.

S'instal·larà 1 nova TM, 270 metres de línia subterrània de mitja tensió.

La línia subterrània s'ha projectat junt a un corriol existent que creua la pineda per tal de minimitzar qualsevol afectació als hàbitats de la zona.



territori d'organisme de ciclois en data 12 MAIG 2018 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

8-22016

266 22-05-2018
PCE 29-1-2016

170

No afecta a cap de les zones catalogades com a Àrea Important per Aus (IBAS)

La més pròxima és l'IBA *Sotos de los Rios Cinca y Alcanadre*, a 17 km de distància, a l'oest de les instal·lacions projectades.

No afectem a cap dels arbres i les arbredes monumentals de Catalunya des de la primera Ordre de declaració de l'any 1987 (DECRET 214/1987 sobre declaració d'Arbres Monumentals) fins la de l'any 2005 (Ordre DMAH/228/2005, de 2 de maig de 2005).

El més pròxim és el *Roure del Corp de Montardit*, a 44 km al nord-est de les instal·lacions projectades.

No afectem cap espai d'interès geològic recollits a l'Inventari d'Espais d'Interès Geològic de Catalunya.

L'espai d'interès geològic més pròxim se situa a 33 km al sud de les instal·lacions projectades. (*Geozona Successió oligocena de Serra Picarda-Montmeneu*).

No afectem a Zones Humides importants de Catalunya que actualment elabora el Departament de Medi Ambient.

La Zona Humida més pròxima és el *Pantà de Suquets de Baix Oest*, a 1,3 km al nord de les instal·lacions projectades

No afectem a cap aqüífer protegit pel Decret 328/1988, d'11 d'octubre, pel qual s'estableixen normes de protecció i addicionals en matèria de procediment en relació amb diversos aqüífers de Catalunya.

L'aqüífer protegit més pròxim és l'*Aqüífer del Baix Camp - Mont-roig*, a 79 km al sud-est de les instal·lacions projectades

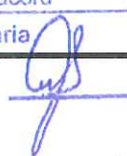


No afectem a cap bé de Patrimoni Arqueològic, el més proper és el *Tossal de Lloret*, a 850 m al sud-est de les noves instal·lacions.

No afectem a cap bé de Patrimoni Arquitectònic, el més proper és el *Castell de Sucs*, a 3,9 km al sud-est de les noves instal·lacions.

Aprovat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



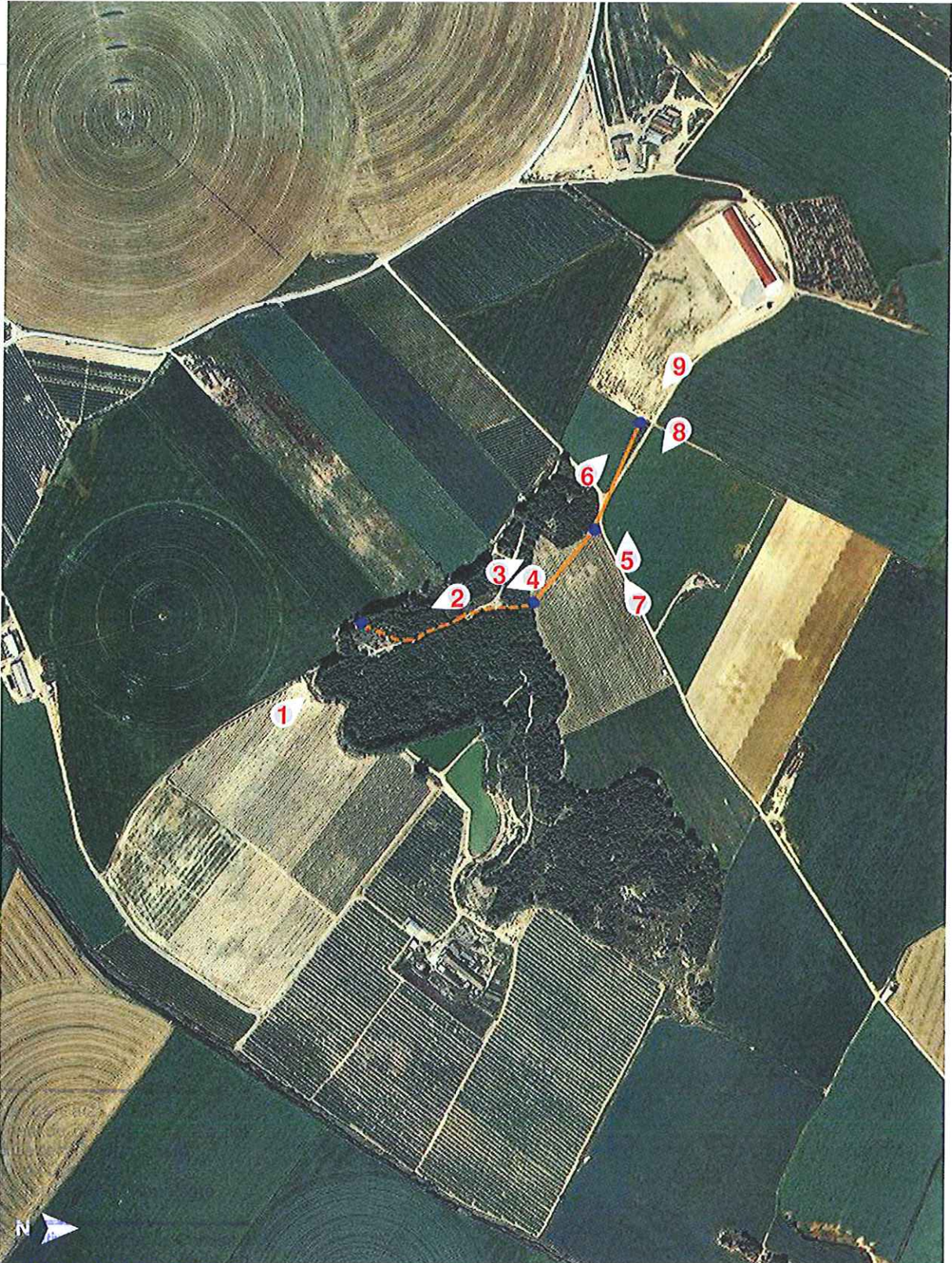
Raquel González Gállego

Ajuntament de Lleida
Comissió d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

PL15 566 22-09-2016
25-1-2016

8-2-2016
negociat

172



Comissió de Lleure i Esports
Direcció del Territori
Comissió de Lleure i Esports

Aprovat per la Comissió de Territori i Urbanisme
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

Introduïda per la modificació del PEU
la qual s'ha realitzat l'avaluació ambiental
i projecte final
22-09-2015
29-1-2016

La secretària

[Handwritten signature]

Raquel González Gállego



8-2-2016
negociat
[Handwritten signature]

173

Fotografia 1. TM nº 4.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Infraestructures
Direcció General del Territori i Infraestructures
Comissió Tècnica de Lleida

Aprobat de Territorial
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Comissió Tècnica de Lleida
Departament de Territori i Infraestructures

Per a més informació sobre aquest expedient
PLC 27-05-2016

PLC 29-1-2016

8-2-2016

174

Fotografia 2. PM S/N.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Urbanisme
Direcció General d'Ordenament del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial de Lleida

Aprobat definitivament
Territorial d'Urbanisme
data 12 MAIG 2016

amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretaria

Raquel González Gállego

Corència d'Urbanisme i Territori
Manejament i Gestió

Per constatar que s'ha realitzat el treball

el 12 de maig del 2016 362 299-2016

per part de 965 29-1-2016

8-2-2016

per part de

per part de

175

Fotografia 3. TM nº 6.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Urbanisme
Direcció General de Territori i Urbanisme
Comissió Territorial de Lleida

Aprobat definitivament
Territorial d'Urbanisme
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Ajuntament de Lleida
Departament de Territori i Urbanisme
Regidoria de Territori i Urbanisme

566 22-9-2015
PCB 29-1-2016

8-2-2016

126

Fotografia 4. TM nº 5.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Urbanisme
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial de Lleida

Aprovet definitivament el projecte de modificació del Pla Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'acord

La secretària

Raquel González Gállego

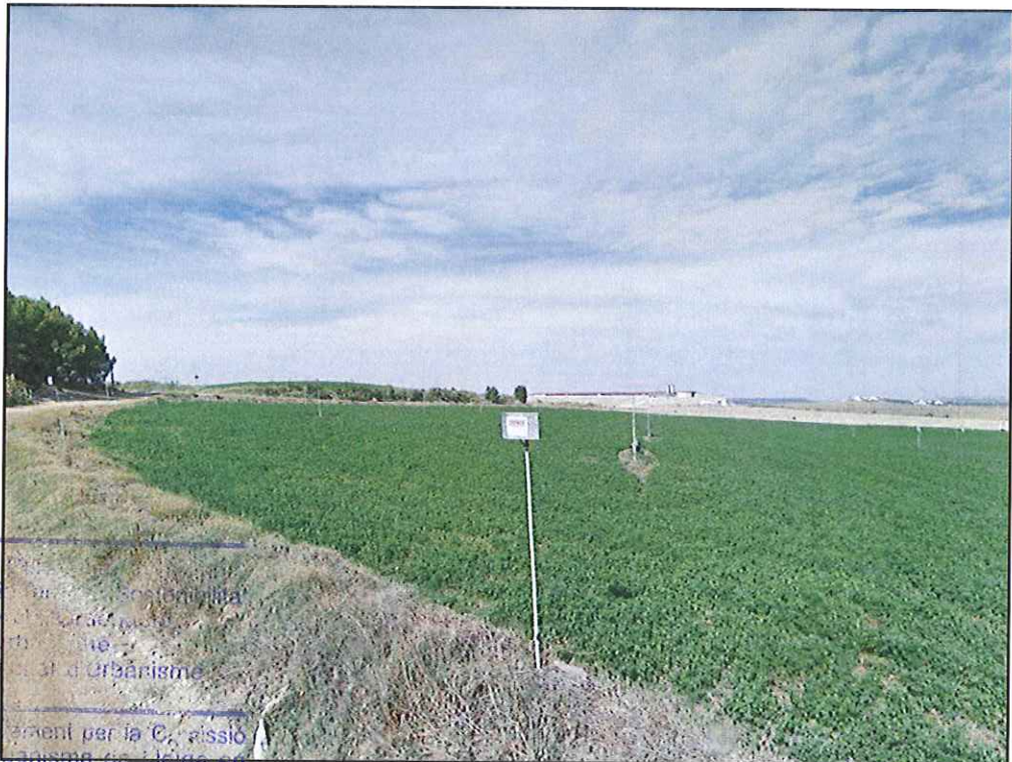
Planificació i Gestió

Projecció i Gestió
P. J. G. 22-09-2016

8-2-2016

177

Fotografia 5. PM S/N.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Urbanisme i Territori
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

26-2-2016
26-2-2016
29-1-2016
26-2-2016
29-1-2016
26-2-2016

178

Fotografia 6. TM nº 7 i CT.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Urbanisme
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial de Lleida

Aprovat definitivament pel Departament de Territori i Urbanisme
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretaria

Raquel González Gállego

Departament i Gestió

Per fer constar que aquest expedient

ha estat tramès

16/22-9-2015

PCB 27-2-2016

8-2-2016

179

Fotografia 7. TM nº 6.



Departament de Territori i Infraestructures
Direcció General del Territori i Infraestructures
Comissió Territorial de Lleida

Aprovada delimitació i condicionament a Lleida en data **12 MAIG 2016** i en conformitat amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Departament de Territori i Infraestructures
Direcció General del Territori i Infraestructures

Comissió Territorial de Lleida

Expedient: 166 22-9-2015

PLE 27-1-2016

8-2-2016

180

Fotografia 8. TM nº 5.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Urbanisme
Direcció General d'Ordenament del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial de Lleida

Aprobat definitivament pel Comitè Territorial d'Urbanisme data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretaria

Raquel González Gállego

Departament i Gestió

Per fer constar que aquest acord està en compliment de l'art. 27.1 de la Llei 1/2015 del 27 de febrer de 2015

8-2-2016

181

Fotografia 9. TM nº 7 i CT.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Urbanisme
Direcció General del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprobat definitiu pel Comitè de Territori i Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

[Handwritten signature]

Raquel González Gállego

Comissió d'Urbanisme i Territori
Lleida, 22-9-2015

8-2-2016
[Handwritten signature]

182

Ajuntament de Lleida
Comissió d'Urbanisme i Territori
Planificació i Gestió

INSTRUMENT Y. Per fer constar que aquest projecte ha estat aprovat definitivament i provisionalment. 16/22-9-2015
PLC 29-6-2016

8-2-2016
[Signatura]

Lleida, juny de 2015

L'Enginyer Tècnic Elèctric al servei
de l'empresa Satel Catalunya S.L.U.

[Signatura]

Signat: CARLOS ROMERO MARCH

Col·legiat nº 15.092-L

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

[Signatura]

Raquel González Gállego

143

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSÍO PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA

(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034

DOCUMENT N° 4.3.: ANNEX II

ANNEX III: SUSPENSÍO DE L·LICÈNCIES



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat i signat per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
Aprovat i signat per la Comissió Territorial
d'Urbanisme de Lleida en data 29-1-2016

PLU 29-1-2016
J66 22-9-2015

8-2-2016

184

1. Suspensió de llicències

Els articles 73 i 74 de la Llei 3/2012, de 22 de febrer, de modificació del Decret Legislatiu 1/ 2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la llei d'urbanisme (TRLU); regulen la suspensió de l'atorgament de llicències i els seus terminis (desenvolupats als articles 102 i 103 del decret 305/2006, de 18 de juliol de 2006, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei d'Urbanisme - RLUC).

D'acord amb l'apartat 1 de l'article 73:

"els òrgans competents per a l'aprovació inicial de les figures del planejament urbanístic poden acordar, amb la finalitat d'estudiar-ne la seva formació o reforma, de suspendre la tramitació de plans urbanístics derivats concrets i de projectes de gestió urbanística i d'urbanització complementaris, com també de suspendre l'atorgament de llicències de parcel·lació de terrenys, d'edificació, reforma, rehabilitació o enderrocament de construccions, d'instal·lació o ampliació d'activitats o usos concrets i d'altres autoritzacions municipals connexes establertes per la legislació sectorial"

D'acord amb l'article 73.2:

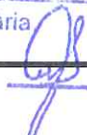
"l'aprovació inicial dels instruments de planejament urbanístic obliga l'administració competent a acordar les mesures enunciades per l'apartat 1, en els àmbits en què les noves determinacions comportin una modificació del règim urbanístic. L'administració competent també pot acordar les dites mesures en el cas que es pretengui assolir altres objectius urbanístics concrets, els quals han d'ésser explicitats i justificats"

La Modificació del PEU per ajust de l'àmbit de la nova línia elèctrica entre els nous suports nº 4 i 7, aporta una sèrie de determinacions que modifiquen el planejament dels

sòls inclosos dins del seu àmbit, la qual cosa implica que l'administració competent n'acordi la suspensió de llicències.

Aprova definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori el plebiscitari de les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

Departament de l'habitatge,
Urbanisme i Territori
Comissió Territorial d'Urbanisme i Territori
Urbanisme i Gestió

Per a l'acord de l'expedient
nº 266-22-9-2015
data 29-1-2016

8-2-2016



185

1.1. Delimitació de l'àmbit de suspensió del llicències

L'abast de la suspensió de llicències ve determinat per la superfície ocupada pel projecte, així com la superfície ocupada en concepte de vol dels conductors en el tram aeri, i les distàncies de seguretat establertes pel Reial Decret 223/2008, de línies elèctriques d'alta tensió.

L'àmbit de la modificació serà el definit per les servituds del traçat aprovat i del traçat modificat, entre els suports nº 4 i 7 tal i com s'especifica en els plànols adjunts. La superfície de servitud aprovada és de 30.369 m², i la servitud modificada és de 29.271 m².

L'àmbit de modificació es troba al Polígon 1, parcel·les 47, 48, 49, i 116 del Terme Municipal de Lleida.

1.2. Concreció del termini de suspensió

La suspensió de llicències entrarà en vigor amb l'aprovació inicial de la *Modificació del PEU per la implantació d'una línia aèria i subterrània de mitja tensió pel subministrament d'energia elèctrica a la Partida del Bou, polígon 1, parcel·la 116*.

La durada de la suspensió de llicències es fixa fins a la data de publicació de l'aprovació definitiva de la *Modificació del PEU per la implantació d'una línia aèria i subterrània de mitja tensió pel subministrament d'energia elèctrica a la Partida del Bou, polígon 1, parcel·la 116*, amb un màxim de 2 anys, tal com determina l'article 74.1 del DL 1/2010.

1.3. Abast de les llicències i tramitacions que se suspenen

Se suspenen les llicències d'edificació, reforma, rehabilitació de construccions, d'instal·lació o ampliació d'activitats o usos concrets i d'altres autoritzacions municipals connexes establertes per la legislació sectorial, excepte aquelles que siguin compatibles amb el planejament vigent.

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida
Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data 12 MAIG 2016 amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

186

2. Resum

2.1. Resum del abast de les determinacions

La *Modificació del PEU per la implantació d'una línia aèria i subterrània de mitja tensió pel subministrament d'energia elèctrica a la Partida del Bou, polígon 1, parcel·la 116* consisteix en modificar l'àmbit del PEU.

En el Text Refós del PEU, entrat a l'Ajuntament de Lleida a 9 de juliol de 2014, contemplava un traçat on hi constava un tram en subterrani entre els nous suports 4 i 5. El tram subterrani entre les Torres Metà·liques nº 4 i 5 era totalment rectilini, tal i com consta en el plànol de Planejament adjunt.

Aquest tram subterrani no es pot executar amb una rasa recta entre les TM nº 4 i 5, ja que es produirien danys rellevants a les arrels de l'arbrat pròxim, i es perdria el sentit de realitzar el traçat en subterrani, que és precisament respectar l'arbrat existent en l'Àrea d'Interès Natural catalogada per l'Ajuntament de Lleida.

Aquest fet obliga a traçar el tram subterrani seguint un corriol existent, des de la TM nº 4, que conserva ubicació, fins a la nova ubicació de la TM nº 5, ubicat al límit de l'AIN i els terrenys de cultiu, tal i com consta al plànol de Proposta de planejament adjunt. El canvi de traçat respecte al Text Refós aprovat, motiva la present Modificació del Text Refós de PEU.

L'àmbit d'aplicació del Pla especial urbanístic ve determinat per la superfície ocupada pel projecte, així com la superfície ocupada en concepte de vol dels conductors en el tram aeri, i les distàncies de seguretat establertes pel Reial Decret 223/2008, de línies elèctriques d'alta tensió.



La superfície objecte de les servituds de pas i/o vol no requerirà cap canvi de classificació del sòl, ja que només s'haurà d'adaptar l'activitat a la normativa específica en matèria de tall i poda en línies elèctriques aèries (*Decret 64/1995, de 7 de març, i*

Decret 268/1996, de 23 de juliol).

Departament de Territori i Sostenibilitat
Tribunal d'Urbanisme de Lleida en data 12 MAIG 2015
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego

8-2-2016



JGL 22-9-2015
PLE 29-1-2015

187

L'àmbit de la modificació serà el definit per les servituds del traçat aprovat i del traçat modificat, entre els suports nº 4 i 7 tal i com s'especifica en els plànols adjunts. La superfície de servitud aprovada és de 30.369 m², i la servitud modificada és de 29.271 m².

L'àmbit de modificació es troba al Polígon 1, parcel·les 47, 48, 49, i 116 del Terme Municipal de Lleida.

Lleida, juny de 2015

L'Enginyer Tècnic Elèctric al servei de l'empresa Satel Catalunya S.L.U.

Signat: CARLOS ROMERO MARCH

Col·legiat nº 15.092-L

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

8-7-2016
PLG 24-1-2016
22-9-2015

188

MODIFICACIÓ DEL PLA ESPECIAL URBANÍSTIC PER LA IMPLANTACIÓ D'UNA LÍNIA AÈRIA I SUBTERRÀNIA DE MITJA TENSÍO PEL SUBMINISTRAMENT D'ENERGIA ELÈCTRICA A LA PARTIDA DEL BOU, POLÍGON 1, PARCEL·LA 116

T.M. de LLEIDA

(Província de Lleida)

Projecte: IPV - 12.034

DOCUMENT N° 4.3.: ANNEX III

PLÀNOLS



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat donantament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** amb les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Al·legat al Pla Especial Urbanístic
de la Partida del Bou, Polígon 1, Parcel·la 116
de Lleida
Data de l'expedient
J66 22-9-2015
PLC 27-1-2016
8-2-2016

189

ÍNDEX PLÀNOLS

SITUACIÓ

PLANEJAMENT VIGENT

PROPOSTA DE PLANEJAMENT

SUPERPOSICIÓ PLANEJAMENT VIGENT I PROPOSTA

PROPOSTA PERFIL LONGITUDINAL

DETALLS CONSTRUCTIUS DE LES RASES

ARMATS I MESURES AVIFAUNA

CONCA DE VISIBILITAT

SERVITUDS AERONÀUTIQUES



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Lleida

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Lleida en
data **12 MAIG 2016** mitjans de les prescripcions
que han estat incorporades en
l'esmentat acord

La secretària

Raquel González Gállego

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida
S66 22-09-2015
PCO 27-1-2016
8-2-2016

190

DEPARTAMENT DE TERRITORI I SOSTENIBILITAT
DIRECCIÓ GENERAL D'ORDENACIÓ DEL TERRITORI I URBANISME
COMISSIÓ TERRITORIAL D'URBANISME DE LLEIDA

Expedient: 366-22-9-2015
Data de resolució: 29-1-2016

8-2-2016


Lleida, juny de 2015

L'Enginyer Tècnic Elèctric al servei de l'empresa Satel Catalunya S.L.U.



Signat: CARLOS ROMERO MARCH

Col·legiat nº 15.092-L



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida

Aprobat definitivament per la Comissió Territorial d'Urbanisme de Lleida en data **2 MAIG 2016** amb les prescripcions que han estat incorporades en l'esmentat acord

La secretària



Raquel González Gállego