

Projecte per sol·licitar permís d'obres per l'explotació equina a Can Guinart.

Consultor:



Enginyer Agrònom

CAF Medi ambient
Urbanisme
Ramaderia

Data: Novembre 2023

Promotor:

Ece Golden Andalusian Horses SL

Projecte

Contingut:

-
- 1.- Memòria
 - 2.- Annexes
 - 3.- Plànols
 - 4.- Pressupost
-

Memòria

Índex

<u>1</u>	<u>Dades Generals del Projecte</u>	<u>1</u>
1.1	Objecte del projecte	1
1.2	Antecedents	1
1.3	Dades del propietari de l'explotació ramadera	1
1.4	Dades del propietari de la finca Can Guinart	1
<u>2</u>	<u>Dades específiques del projecte</u>	<u>2</u>
2.1	Informació descriptiva	2
2.2	Obres a executar	3
2.3	Serveis urbanístics	3
2.4	Pressupost	4

1 Dades Generals del Projecte

1.1 Objecte del projecte

El present document s'elabora a l'objecte de sol·licitar permís d'obres una explotació ramadera equina, amb capacitat per 20 caps de bestiar, a ubicar a la finca de Can Guinart de Dosrius.

1.2 Antecedents

En data 03/11/2023 l'Ajuntament de Dosrius emet Decret 1658 de 13 de novembre de 2023, en el que demana presentar la sol·licitud de llicència per a les obres en SNU en relació a l'expedient 843/2023.

1.3 Dades del propietari de l'explotació ramadera

Les dades del promotor de l'explotació són les següents:

- **Nom:** Ece Golden Andalusian horses SL
- **NIF:** B67574038
- **Adreça:** C/ Xiroi 11.
- **Població:** 08238 Alella
- **Representant:** [REDACTED]
- **NIE:** [REDACTED]
- **Telèfon Mòbil:** [REDACTED]

1.4 Dades del propietari de la finca Can Guinart

Les dades del propietari de la finca són les següents:

- **Nom:** [REDACTED]
- **DNI:** [REDACTED]
- **Adreça:** [REDACTED]

- Població: [REDACTED]
- Telèfon Mòbil: [REDACTED]

1.4.1 Breu descripció de l'activitat projectada

L'agrupació equina ubicada a Can Guinart es dedicarà majoritàriament a la cria i ensinistrament de cavalls.

Els animals romanen en règim de semi-llibertat, passant el dia a la part de pastura que hi ha a les parcel·les, que disposen de tancament perimetral.

Juntament amb la pastura, la instal·lació disposarà de vegetació arbòria per a l'aixopluc dels cavalls.

Als pàdocs els animals poden campejar juntament amb altres exemplars, facilitant el coneixement i contacte entre ells.

L'alimentació dels animals es farà mitjançant pinsos secs per cavalls, fenc i palla. L'aigua és subministrada als abeuradors que hi haurà als coberts i tancats.

Les instal·lacions disposaran de dutxes per a la neteja dels animals una vegada exercitats.

2 Dades específiques del projecte

2.1 Informació descriptiva

2.1.1 Instal·lacions a executar

Els elements que conformen les instal·lacions són els següents:

- 5 pàdocs amb cobert construïts amb pals de fusta horitzontals i verticals i coberta de xapa grecada. Disposen menjadores i abeurador i els animals es poden aixoplugar en cas de pluja. Es disposen de diferents mides repartits per l'explotació (veure plànol 02.1 i 02.2)
 - ✓ 1 Cobert de 48 m² de superfície, rectangular de 12 m. x 4 m. (plànol 03), destinat a les eugues.
 - ✓ 1 Cobert de 24 m² de superfície, rectangular de 8 m. x 3 m. (plànol 03), destinat al sementals.

- ✓ 3 Coberts de 18 m² de superfície, rectangular de 6 m. x 3 m. (plànol 03).
- 1 Dutxa amb solera de formigó de superfície 16 m² (4 m. x 4 m) El gruix de la solera és de 15 cm. elaborada "in situ".
- 1 Paridora de 21 m² de superfície, rectangular de 7 m. x 3 m. Amb entrada frontal central i tancaments laterals i posterior (veure plànol 3).
- 1 Femer sobre remolc de tractor.

Respecte el projecte d'activitats presentat a l'Ajuntament, hi ha els següents elements que no formen part del projecte actual:

- 1 Pista de 1.200 m² amb tanca de "pastor elèctric".
- 1 Paller de 80 m² de superfície, rectangular de 10 m. x 8 m., construït amb bigues H de 5 m d'alçada amb coberta de xapa grecada per a l'emmagatzematge de la palla, fenc, pinsos especials, etc.

2.2 Obres a executar

Les obres a executar són les següents (veure plànols 3):

- Pàdocs: s'executaran amb pals verticals de fusta, clavats al terra en una fondària d'un metre i incorporaran pastor elèctric per al tancament horitzontal.
- Coberts: executats amb pilars verticals de fusta ancorats a terra amb dau de formigó de 0,40 x 0,40. Els pilars fan de suport a les llates de fusta que s'incorporen a tres costats (2 laterals curts i 1 frontal llarg) a modus de tancament. Coberta de xapa grecada de color marró ancorada a les biguetes de fusta de la coberta.
- Paridora: executada amb els mateixos elements que els coberts, incorporant tancament en tres dels seus costats i amb tancament parcial de la paret frontal.
- Dutxa: executada sobre llosa de formigó de 15 cm de cantell i de superfície 16 m².

2.3 Serveis urbanístics

Per al proveïment d'aigua, el promotor ha presentat a l'Ajuntament la corresponent sol·licitud de taxa de drets per a la connexió a la xarxa d'aigua, registre d'entrada 2023-7386 de data 07/11/2023.

A banda d'aquest servei municipal, no se'n requereixen d'altres.

2.4 Pressupost

El pressupost d'execució material (PEM) puja a la quantitat de 10.728,53 € (deu mil set cents vint i vuit euros amb cinquanta tres cèntims).

Dosrius, novembre de 2023



Enginyer agrònom, núm. col·legiat 1.048

Annexes

Annex I: Fitxes cadastrals



CONSULTA DESCRIPTIVA Y GRÁFICA DE DATOS CATASTRALES DE BIEN INMUEBLE

Referencia catastral: 08074A001000130000RD

DATOS DESCRIPTIVOS DEL INMUEBLE

Localización:

Polígono 1 Parcela 13
CAN GUINART. DOSRIUS [BARCELONA]

Clase: RÚSTICO

Uso principal: Agrario

Superficie construida:

Año construcción:

Cultivo

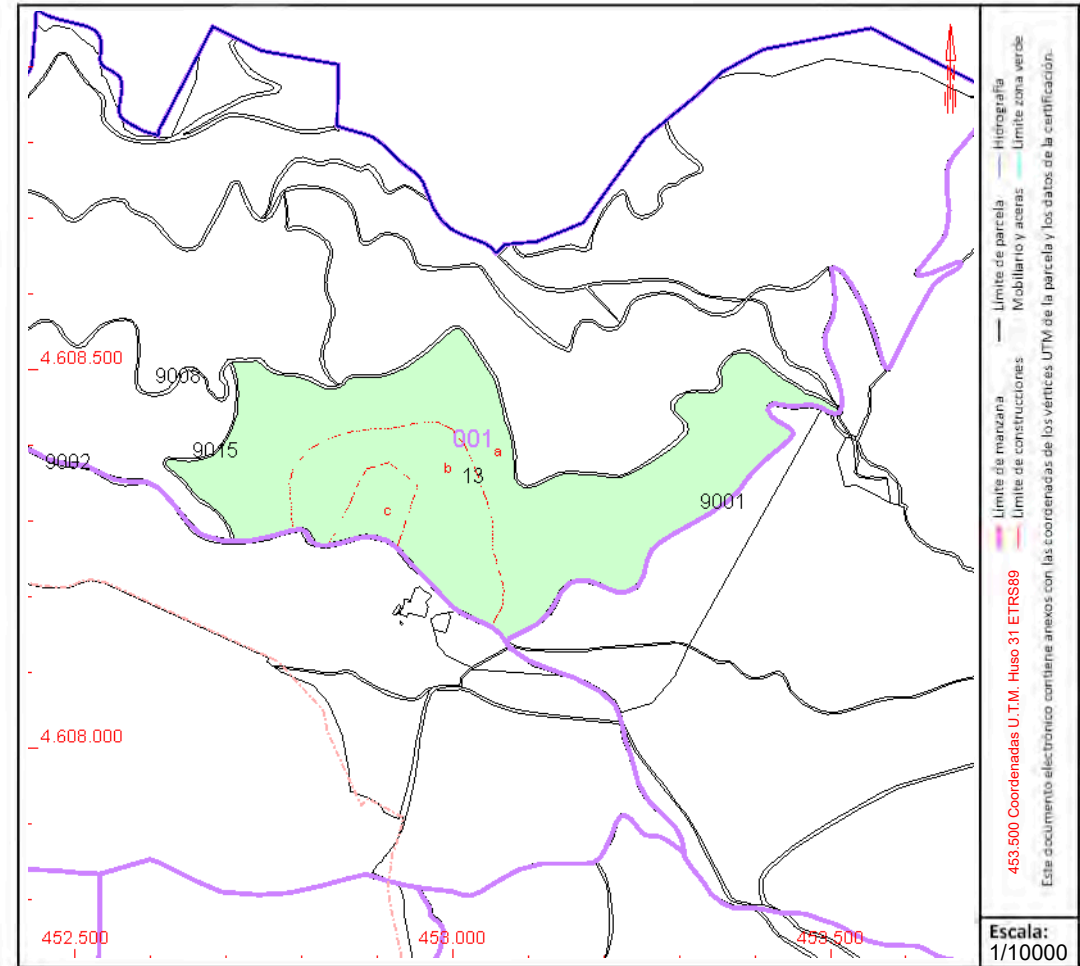
Subparcela	Cultivo/aprovechamiento	Intensidad Productiva	Superficie m ²
a	MM Pinar maderable	02	112.088
b	MB Monte bajo	01	37.008
c	C- Labor o Labradío seco	02	7.376

PARCELA

Superficie gráfica: 153.088 m²

Participación del inmueble: 100,00 %

Tipo:



Este documento no es una certificación catastral, pero sus datos pueden ser verificados a través del "Acceso a datos catastrales no protegidos de la SEC"



CONSULTA DESCRIPTIVA Y GRÁFICA DE DATOS CATASTRALES DE BIEN INMUEBLE

Referencia catastral: 08074A027000020000RA

DATOS DESCRIPTIVOS DEL INMUEBLE

Localización:

Polígono 27 Parcela 2
CAN GUINART. DOSRIUS [BARCELONA]

Clase: RÚSTICO

Uso principal: Agrario

Superficie construida:

Año construcción:

Cultivo

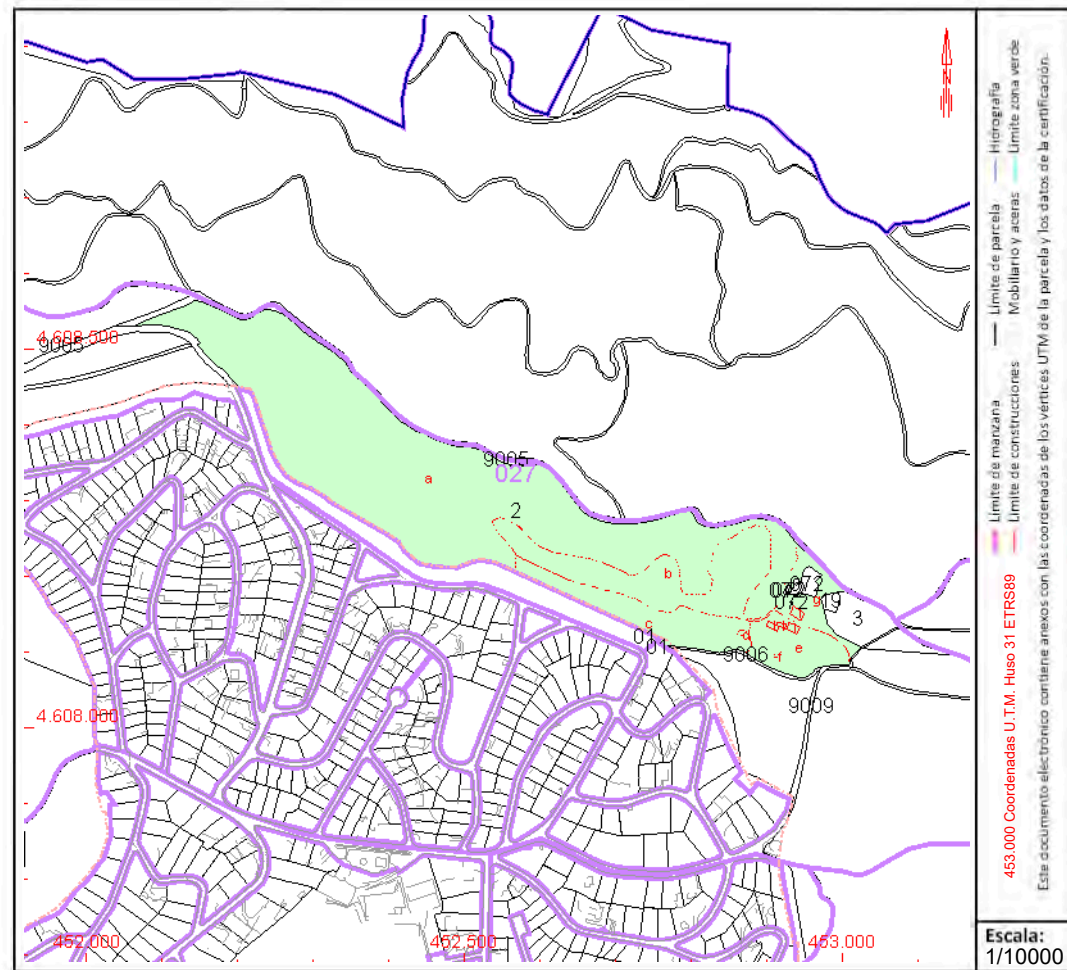
Subparcela	Cultivo/aprovechamiento	Intensidad Productiva	Superficie m ²
a	MB Monte bajo	01	96.750
b	C- Labor o Labradío seco	02	19.444
c	RI Arboles de ribera	01	12.337
d	I- Improductivo	00	80
e	C- Labor o Labradío seco	01	7.426
f	I- Improductivo	00	18
g	I- Improductivo	00	5.528

PARCELA

Superficie gráfica: 132.358 m²

Participación del inmueble: 100,00 %

Tipo:



Este documento no es una certificación catastral, pero sus datos pueden ser verificados a través del "Acceso a datos catastrales no protegidos de la SEC"



CONSULTA DESCRIPTIVA Y GRÁFICA DE DATOS CATASTRALES DE BIEN INMUEBLE

Referencia catastral: 08074A027000070000RP

DATOS DESCRIPTIVOS DEL INMUEBLE

Localización:

Polígono 27 Parcela 7
CAN GUINART. DOSRIUS [BARCELONA]

Clase: RÚSTICO

Uso principal: Agrario

Superficie construida:

Año construcción:

Cultivo

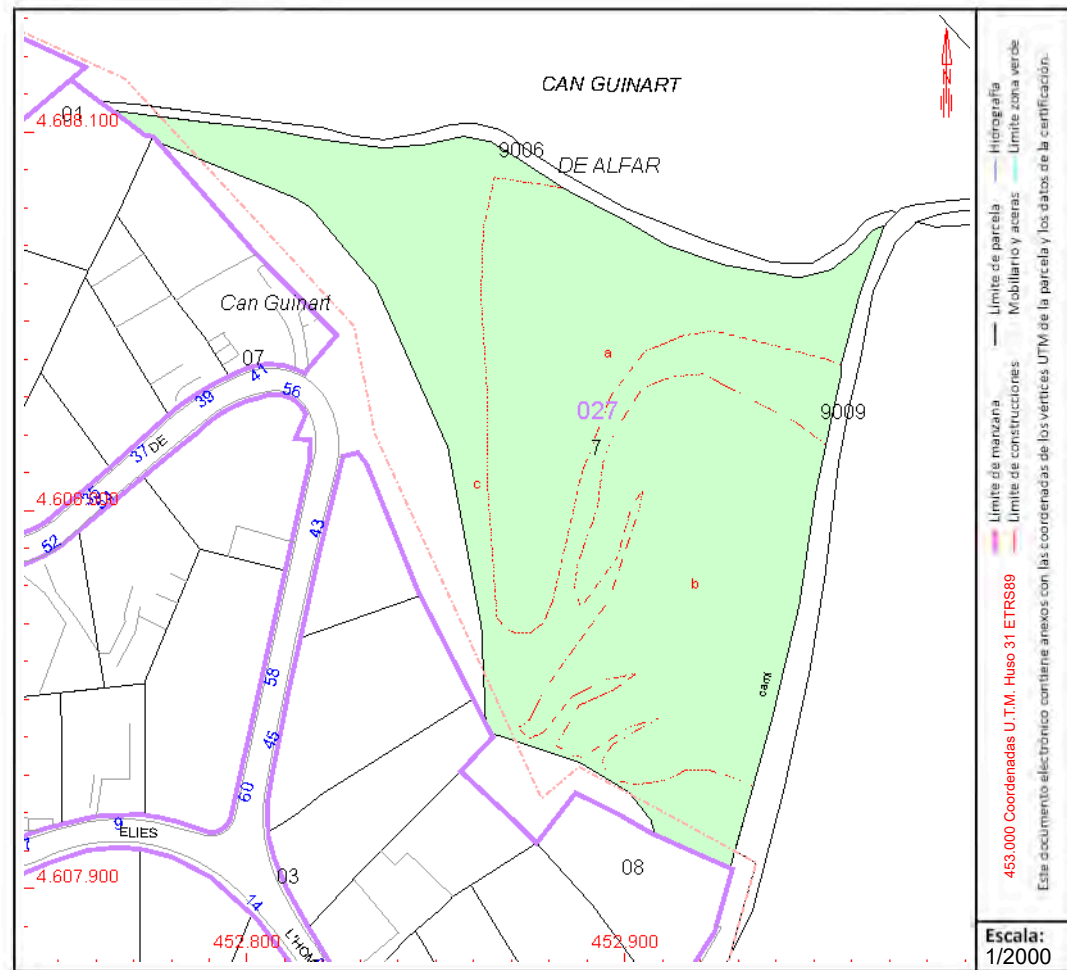
Subparcela	Cultivo/aprovechamiento	Intensidad Productiva	Superficie m ²
a	C- Labor o Labradío seco	01	4.795
b	C- Labor o Labradío seco	02	5.510
c	MB Monte bajo	01	6.363

PARCELA

Superficie gráfica: 16.162 m²

Participación del inmueble: 100,00 %

Tipo:



Este documento no es una certificación catastral, pero sus datos pueden ser verificados a través del "Acceso a datos catastrales no protegidos de la SEC"

Annex II: Autorització representació

Jo, [REDACTED]

Autoritzo al

Sr. [REDACTED]

A representar-me i realitzar els tràmits administratius corresponents per sol·licitar llicència d'obres per l'explotació equina a Can Guinart, a les referències cadastrals 08074A001000130000RD, 08074A027000020000RA, 08074A027000070000RP

A Dosrius, novembre de 2023

Signat,

[REDACTED]

[REDACTED]

Firmado digitalmente por [REDACTED]

[REDACTED]

Annex III: Seguretat i Salut

Índex

<u>1. Dades generals del projecte</u>	<u>1</u>
1.1. Dades del projecte	1
1.2. Dades del promotor	1
1.3. Dades generals de l'activitat	1
<u>2. Compliment del R.D. 1627/97 de 24 d'octubre sobre disposicions mínimes de seguretat i salut a les obres de construcció</u>	<u>2</u>
Principis generals aplicables durant l'execució de l'obra	3
Identificació dels riscos.	4
Mitjans i maquinària	4
Treballs previs	5
Enderrocs	5
Moviments de terres i excavacions	6
Fonaments	6
Estructura	7
Ram de paleta	7
Coberta	8
Revestiments i acabats	8
Instal·lacions	9
<u>3. Relació no exhaustiva dels treballs que impliquen riscos especials (Annex II del R.D.1627/1997)</u>	<u>9</u>
Mesures de prevenció i Protecció	10
Mesures de protecció col·lectiva	10
Mesures de protecció individual	11
Mesures de protecció a tercers	11
Primers auxilis	11
<u>4. Seguretat i salut a les obres de construcció</u>	<u>12</u>
Relació de normes i reglaments aplicables	12

1. Dades generals del projecte

1.1. Dades del projecte

Projecte a l'objecte de sol·licitar la corresponent llicència d'obres per l'explotació equina de Can Guinart a Dosrius.

1.2. Dades del promotor

Les dades del promotor i l'adreça a efectes de notificacions són les següents:

- Nom: Ece Golden Andalusian horses SL
- NIF: B67574038
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]

1.3. Dades generals de l'activitat

Les dades de l'activitat són les següents:

Nom	Eugassada Ece Golden Andalusian Horses
CCAE:	0143 Explotació de cavalls i altres equins
Adreça de l'activitat	Can Guinart. C/ Alfart bústia 415
Adreça a efectes de notificacions	[REDACTED]
Coordenades de les instal·lacions UTM	X: 452.954 Y: 4.608.185

2. Compliment del R.D. 1627/97 de 24 d'octubre sobre disposicions mínimes de seguretat i salut a les obres de construcció

Aquest Estudi Bàsic de Seguretat i Salut estableix, durant l'execució d'aquesta obra, les previsions respecte a la prevenció de riscos d'accidents i malalties professionals, així com informació útil per efectuar en el seu dia, en les degudes condicions de seguretat i salut, els previsibles treballs posteriors de manteniment.

Servirà per donar unes directrius bàsiques a l'empresa constructora per dur a terme les seves obligacions en el terreny de la prevenció de riscos professionals, facilitant el seu desenvolupament, d'acord amb el Reial Decret 1627/1997 de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut a les obres de construcció.

En base a l'art. 7é, i en aplicació d'aquest Estudi Bàsic de Seguretat i Salut, el contractista ha d'elaborar un Pla de Seguretat i Salut en el treball en el qual s'analitzin, estudiïn, desenvolupin i complementin les previsions contingudes en el present document.

El Pla de Seguretat i Salut haurà de ser aprovat abans de l'inici de l'obra pel Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra o, quan no n'hi hagi, per la Direcció Facultativa. En cas d'obres de les Administracions Públiques s'haurà de sotmetre a l'aprovació d'aquesta Administració.

Es recorda l'obligatorietat de què a cada centre de treball hi hagi un Llibre d'incidències pel seguiment del Pla. Qualsevol anotació feta al Llibre d'incidències haurà de posar-se en coneixement de la inspecció de Treball i Seguretat Social en el termini de 24 hores.

Tanmateix es recorda que, segons l'art. 1 5é del Reial Decret, els contractistes i sots-contractistes hauran de garantir que els treballadors rebin la informació adequada de totes les mesures de seguretat i salut a l'obra.

Abans del començament dels treballs el promotor haurà d'efectuar un avis a l'autoritat laboral competent, segons model inclòs a l'annex III del Reial Decret.

La comunicació d'obertura del centre de treball a l'autoritat laboral competent haurà d'incloure el Pla de Seguretat i Salut.

El Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra o qualsevol integrant de la Direcció Facultativa, en cas d'apreciar un risc greu imminent per a la seguretat dels treballadors, podrà aturar l'obra parcialment o totalment, comunicant-lo a la Inspecció de Treball i Seguretat Social, al contractista, sots-contractistes i representants dels treballadors.

Les responsabilitats dels coordinadors, de la Direcció Facultativa i del promotor no eximiran de les seves responsabilitats als contractistes i als sots-contractistes (art. 11è).

Principis generals aplicables durant l'execució de l'obra

L'article 10 del R.D. 1627/1 997 estableix que s'aplicaran els principis d'acció preventiva recollits en l'art. 15é de la "Ley de Prevención de Riesgos Laborales (Ley 31/1995, de 8 de noviembre)" durant l'execució de l'obra i en particular en les següents activitats:

- El manteniment de l'obra en bon estat d'ordre i neteja
- L'elecció de l'emplaçament dels llocs i àrees de treball, tenint en compte les seves condicions d'accés i la determinació de les vies o zones de desplaçament o circulació
- La manipulació dels diferents materials i la utilització dels mitjans auxiliars
- El manteniment, el control previ a la posada en servei i el control periòdic de les Instal·lacions i dispositius necessaris per a l'execució de l'obra, amb objecte de corregir els defectes que poguessin afectar a la seguretat i salut dels treballadors
- La delimitació i condicionament de les zones d'emmagatzematge i dipòsit dels diferents materials, en particular si es tracta de matèries i substàncies perilloses
- La recollida dels materials perillosos utilitzats
- L'emmagatzematge i l'eliminació o evacuació de residus i runes
- L'adaptació en funció de l'evolució de l'obra del període de temps efectiu que s'haurà de dedicar a les diferents feines o fases del treball
- La cooperació entre els contractistes, sots - contractistes i treballadors autònoms
- Les interaccions i incompatibilitats amb qualsevol altre tipus de feina o activitat que es realitzi a l'obra o prop de l'obra.

Els **principis d'acció preventiva** establerts a l'article 15é de la Llei 31/95 són els següents:

L'empresari aplicarà les mesures que Integren el deure general de prevenció, d'acord amb els següents principis generals:

- Evitar riscos
- Avaluar els riscos que no es puguin evitar
- Combatre els riscos a l'origen
- Adaptar el treball a la persona, en particular amb el que respecta a la concepció dels llocs de treball, l'elecció dels equips i els mètodes de treball i de producció, per tal de reduir el treball monòton i repetitiu i reduir els efectes del mateix a la salut
- Tenir en compte L'evolució de la Tècnica
- Substituir això que és perillós per allò que tingui poc o cap perill
- Planificar la prevenció, buscant un conjunt coherent que integri la Tècnica, l'organització del treball, les condicions de treball, les relacions socials i la influència dels

factors ambientals en el treball

- Adoptar mesures que posin per davant la protecció col·lectiva a la individual
- Donar les degudes instruccions als treballadors

L'empresari tindrà en consideració les capacitats professionals dels treballadors en matèria de seguretat i salut en el moment d'encomanar les feines.

L'empresari adoptarà les mesures necessàries per garantir que només els treballadors que hagin rebut informació suficient i adequada puguin accedir a les zones de risc greu i específic.

L'efectivitat de les mesures preventives haurà de preveure les distraccions i imprudències no temeràries que pugués cometre el treballador. Per a la seva aplicació es tindran en compte els riscos addicionals que poguessin implicar determinades mesures preventives, que només podran adoptar-se quan la magnitud dels esmentats riscos sigui substancialment inferior a les dels que es pretén controlar i no existeixin alternatives més segures.

Podran concertar operacions d'assegurances que tinguin com a finalitat garantir com a àmbit de cobertura la previsió de riscos derivats del treball, l'empresa respecte dels seus treballadors, els treballadors autònoms respecte d'ells mateixos i les societats cooperatives respecte els socis, l'activitat dels quals consisteixi en la prestació del seu treball personal.

Identificació dels riscos.

Sense perjudici de les disposicions mínimes de Seguretat i Salut aplicables a l'obra establertes a l'annex IV del Reial Decret 1627/1 997 de 24 d'octubre, s'enumeren a continuació els riscos particulars de diferents treballs d'obra, tot i considerant que alguns d'ells es poden donar durant tot el procés d'execució de l'obra o bé ser aplicables a d'altres feines.

S'haurà de tenir especial cura en els riscos més usuals a les obres, com ara són, caigudes, talls, cremades, erosions i cops, havent-se d'adoptar en cada moment la postura més adient pel treball que es realitzi.

A més, s'ha de tenir en compte les possibles repercussions a les estructures d'edificació veïnes i tenir cura en minimitzar en tot moment el risc d'incendi.

Tanmateix, els riscos relacionats s'hauran de tenir en compte pels previsibles treballs posteriors (reparació, manteniment...).

Mitjans i maquinària

- Atropellaments, topades amb altres vehicles, atrapades
- Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)

- Desplom i/o caiguda de maquinària d'obra (sitges, grues...)
- Riscos derivats del funcionament de grues
- Caiguda de la càrrega transportada
- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Ambient excessivament sorollós
- Contactes elèctrics directes o indirectes
- Accidents derivats de condicions atmosfèriques

Treballs previs

- Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Bolcada de piles de materials
- Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

Enderrocs

- Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Projecció de partícules durant els treballs
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Contactes amb materials agressius
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots

- Ambient excessivament sorollós
- Fallida de l'estructura
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Acumulació i baixada de runes

Moviments de terres i excavacions

- Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Cops i ensopegades
- Despreniment i/o esllavissament de ternes i/o roques
- Caiguda de materials, rebots
- Ambient excessivament sorollós
- Desplom i/o caiguda de les parets de contenció, pous i rases
- Desplom i/o caiguda de les edificacions veïnes
- Accidents derivats de condicions atmosfèriques
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Riscos derivats del desconeixement del sòl a excavar

Fonaments

- Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Projecció de partícules durant els treballs
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Contactes amb materials agressius
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Ambient excessivament sorollós
- Desplom i/o caiguda de les parets de contenció, pous i rases
- Desplom i/o caiguda de les edificacions veïnes
- Despreniment i/o esllavissament de ternes i/o roques

- Contactes elèctrics directes o indirectes
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Fallides d'encofrats
- Fallides de recalçaments
- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Bolcada de piles de material
- Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

Estructura

- Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Projecció de partícules durant els treballs
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Contactes amb materials agressius
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Ambient excessivament sorollós
- Contactes elèctrics directes o indirectes
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Fallides d'encofrats
- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Bolcada de piles de material
- Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)
- Riscos derivats de d'accés a les plantes
- Riscos derivats de la pujada i recepció dels materials

Ram de paleta

- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Projecció de partícules durant els treballs

- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Contactes amb materials agressius
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Ambient excessivament sorollós
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Bolcada de piles de material
- Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

Coberta

- Interferències amb Instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Projecció de partícules durant els treballs
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Contactes amb materials agressius
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Ambient excessivament sorollós
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Caigudes de pals i antenes
- Bolcada de piles de material
- Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

Revestiments i acabats

- Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- Projecció de partícules durant els treballs
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)

- Contactes amb materials agressius
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Sobre esforços per postures incorrectes
- Bolcada de piles de material
- Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

Instal·lacions

- Interferències amb Instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- Talls i punxades
- Cops i ensopegades
- Caiguda de materials, rebots
- Emanacions de gasos en obertures de pous morts
- Contactes elèctrics directes o indirectes
- Sobreesforços per postures incorrectes
- Caigudes de pals i antenes
-

3. Relació no exhaustiva dels treballs que impliquen riscos especials (Annex II del R.D.1627/1997)

- Treballs amb riscos especialment greus de sepultament, enfonsament o caiguda d'altura, per les particulars característiques de l'activitat desenvolupada, els procediments aplicats o l'entorn del lloc de treball
- Treballs en els quals l'exposició a agents químics o biològics suposi un risc d'especial gravetat, o pels quals la vigilància específica de la salut dels treballadors sigui legalment exigible
- Treballs amb exposició a radiacions ionitzants pels quals la normativa específica obligui a la delimitació de zones controlades o vigilades
- Treballs en la proximitat de línies elèctriques d'alta tensió
- Treballs que exposin a risc d'ofegament per immersió

- Obres d'excavació de túnels, pous i altres treballs que suposin moviments de terres subterranis
- Treballs realitzats en immersió amb equip subaquàtic
- Treballs realitzats en cambres d'aire comprimit
- Treballs que impliquin l'ús d'explosius
- Treballs que requereixin muntar o desmuntar elements prefabricats pesats.

Mesures de prevenció i Protecció

Com a criteri general primaran les proteccions col·lectives en front les individuals. A més, s'hauran de mantenir en bon estat de conservació els medis auxiliars, la maquinària i les eines de treball. D'altra banda els medis de protecció hauran d'estar homologats segons la normativa vigent.

Tanmateix, les mesures relacionades s'hauran de tenir en compte pels previsibles treballs posteriors (reparació, manteniment...).

Mesures de protecció col·lectiva

- Organització i planificació dels treballs per evitar interferències entre les diferents feines i circulacions dins l'obra
- Senyalització de les zones de perill
- Preveure el sistema de circulació de vehicles i la seva senyalització, tant a l'interior de l'obra com en relació amb els vials exteriors
- Deixar una zona lliure a l'entorn de la zona excavada pel pas de maquinària
- Immobilització de camions mitjançant falques i/o topalls durant les tasques de càrrega i descàrrega
- Respectar les distàncies de seguretat amb les instal·lacions existents
- Els elements de les instal·lacions han d'estar amb les seves proteccions aïllants
- Fonamentació correcta de la maquinària d'obra
- Muntatge de grues fet per una empresa especialitzada, amb revisions periòdiques, control de la càrrega màxima, delimitació del radi d'acció, frenada, blocatge, etc.
- Revisió periòdica i manteniment de maquinària i equips d'obra
- Sistema de rec que impedeixi l'emissió de pols en gran quantitat
- Comprovació de l'adequació de les solucions d'execució a l'estat real dels elements (subsòl, edificacions veïnes)
- Comprovació d'apuntaments, condicions d'estrebats i pantalles de protecció de rases
- Utilització de paviments antilliscants.
- Col·locació de baranes de protecció en blocs amb per de caiguda.

- Col·locació de la xarxa en forats horitzontals
- Protecció de forats i façanes per evitar la caiguda d'objectes (xarxes, lones)
- Ús de canalitzacions d'evacuació de runes, correctament instal·lades
- Ús d'escales de mà, plataformes de treball i bastides
- Col·locació de plataformes de recepció de materials en plantes altes

Mesures de protecció individual

- Utilització de caretes i ulleres homologades contra la pols i/o projecció de partícules
- Utilització de calçat de seguretat
- Utilització de casc homologat
- A totes les zones elevades on no hi hagi sistemes fixes de protecció caldrà establir punts d'ancoratge segurs per poder subjectar-hi el cinturó de seguretat homologat, la utilització del qual serà obligatòria
- Utilització de guants homologats per evitar el contacte directe amb materials agressius minimitzar el risc de tall i punxades
- Utilització de protectors auditius homologats en ambients excessivament sorollosos
- Utilització de mandils
- Sistemes de subjecció permanent i de vigilància per més d'un operari en els treballs amb perill d'intoxicació. Utilització d'equips de subministrament d'aire

Mesures de protecció a tercers

- Tancament, senyalització i enllumenat de l'obra. Cas que el tancament envaeixi la calçada s'ha de preveure un passadís protegit pel pas de vianants. El tancament ha d'impedir que persones alienes a l'obra puguin entrar.
- Preveure el sistema de circulació de vehicles tant a l'interior de l'obra com en relació amb els vials exteriors
- Immobilització de camions mitjançant falques i/o topalls durant les tasques de càrrega i descàrrega
- Comprovació de l'adequació de les solucions d'execució a l'estat real dels elements (subsòl, edificacions veïnes)
- Protecció de forats i façanes per evitar la caiguda d'objectes (xarxes, lones)

Primers auxilis

Es disposarà d'una farmaciola amb el contingut de material especificat a la normativa vigent.

S'informarà a l'inici de l'obra, de la situació dels diferents centres mèdics als quals s'hauran de traslladar els accidentats. És convenient disposar a l'obra i en lloc ben visible, d'una llista amb els telèfons i adreces dels centres assignats per a urgències, ambulàncies, taxis, etc.

per garantir el ràpid trasllat dels possibles accidentats.

4. Seguretat i salut a les obres de construcció

Relació de normes i reglaments aplicables

- **Directiva 92/57/CEE** de 24 de Junio (DO: 26/08/92)
Disposiciones mínimas de seguridad y de salud que deben aplicarse en las obras de construcción temporales o móviles
- **RO 1627/1997** de 24 de octubre (BOE: 25/10/97)
Disposiciones mínimas de Seguridad y de Salud en las obras de construcción
Transposició de la Directiva 92/57/CEE
Deroga el RD 555/86 sobre obligatorietat d'inclusió d'Estudi de Seguretat i Higiene en projectes d'edificació i obres públiques
- **Ley 31/1995 de 8 de noviembre (BOE: 10/11/95)**
- **Prevención de riesgos laborales**
Desenvolupament de la Llei a través de les següents disposicions:
- **RD 39/1997 de 17 de enero (BOE: 31/01/97)**
- **Reglamento de los Servicios de Prevención**
Modificacions: RD. 780/1998 de 30 de abril (BOE: 01/05/98)
- **RD 485/1997 de 14 de abril (BOE: 23/04/97)**
Disposiciones mínimas en materia de señalización, de seguridad y salud en el trabajo
- **RD 486/1997 de 14 de abril (BOE: 23/04/97)**
Disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo
En el capítol 1 excloïx les obres de construcció per el RD 1627/1997 'esmenta en quant a escales de mà.
Modifica i deroga alguns capítols de la Ordenanza de Seguridad e Higiene en el trabajo (O.09/O 3/1971)
- **RO 487/1997 de 14 de abril (BOE: 23/04/97)**
Disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la manipulación manual de cargas que entrañe riesgos, en particular dorsoiumbares, para los trabajadores
- **RO 488/97 de 14 de abril (BOE: 23/04/97)**
Disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyen pantallas de visualización
- **RO 664/1997 de 12 de mayo (BOE: 24/05/97)**
Protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a

agentes biológicos durante el trabajo

- **RD 665/1997 de 12 de mayo (BOE: 24/05/97)**

Protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo

- **RO 773/1997 de 30 de mayo (BOE: 12/06/97)**

Disposiciones mínimas de seguridad y salud, relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual

- **RD 1215/1997 de 18 de julio (BOE: 07/08/97)**

Disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo

Transposició de la Directiva 89/655/CEE sobre utilització dels equips de treball

Modifica i deroga alguns capítols de la Ordenanza de Seguridad e Higiene en el trabajo (O. 09/03/1971)

- **O. de 20 de mayo de 1952 (BOE: 15/06/52)**

Reglamento de Seguridad e Higiene del Trabajo en la industria de la Construcción

Modificacions: O. de 10 de diciembre de 1953 (BOE: 22/12/53)

O. de 23 de septiembre de 1966 (BOE: 01/10/66)

Art. 100 a 105 derogats per O de 20 de gener de 1956

- **O. de 31 de enero de 1940. Andamios: Cap. VII, art 66º a 74º (BOE: 03/02/40)**

Reglamento general sobre Seguridad e Higiene

- **O. de 28 de agosto de 1970. Art. 10 a 40, 183 a 291 y Anexos 1 y II (BOE: 05/09/70; 09/09/70)**

Ordenanza del trabajo para las industrias de la Construcción, vidrio y cerámica Correcció d'errades BOE 17/10/70

- **O. de 20 de septiembre de 1986 (BOE: 13/10/86)**

Modelo de libro de incidencias correspondiente a las obras en que sea obligatorio el estudio de Seguridad e Higiene

Correcció d'errades: BOE: 31/10/86

- **O. de 16 de diciembre de 1987 (BOE: 29/12/87)**

Nuevos modelos para la notificación de accidentes de trabajo e instrucciones para su cumplimiento y tramitación

- **O. de 31 de agosto de 1987 (BOE: 18/09/87)**

Señalización, balizamiento, limpieza y terminación de obras fijas en vías fuera de poblado

- **O. de 23 de mayo de 1977 (BOE: 14/06/77)**

Reglamento de aparatos elevadores para obras. Modificació: O. de 7 de marzo de 1981 (BOE: 14/03/81)

- **O. de 28 de junio de 1988 (BOE: 07/07/88)**

Instrucción Técnica Complementaria MIE-AEM 2 del Reglamento de Aparatos de elevación y Mantenición referente a grúas-torre desmontables para obras. Modificació: O de 16 de abril de 1990 (BOE: 24/04/90)

- **O. de 31 de octubre de 1984 (BOE: 07/11/84)**

Reglamento sobre seguridad de los trabajos con riesgo de amianto

- **O. de 7 de enero de 1987 (BOE: 15/01/87)**

Normas complementarias del Reglamento sobre seguridad de los trabajos con riesgo de amianto

- **RO 1316/1989 de 27 de octubre (BOE: 02/11/89)**

Protección a los trabajadores frente a los riesgos derivados de la exposición al ruido durante el

Trabajo

- **O. De 9 de marzo de 1971 (BOE: 16 - 17/03/71)**

Ordenanza General de Seguridad e Higiene en el trabajo Correcció derrades: BOE: 06/04/71

Modificació: BOE: 02/11/89

Derogats alguns capítols per: Ley 31/1995, RD 485/1997, fID 486/1997, RD 664/1997, RD 665/1997, RD 773/1997 i RD 1215/1 997

- **O. del 2 de gener de 1998(DOG: 27/01/98)**

S'aprova el model de Llibre d'Incidències en obres de construcció

- **Resoluciones aprobatorias de Normas Técnicas Reglamentarias para distintos medios de protección personal de trabajadores:**

– R. de 14 de diciembre de 1974 (BOE: 30/12/74): NR. MT-1: Cascos no metálicos

– R. de 28 de julio de 1975 <BOE 01/09/75) N R MT-2: Protectores auditivos

– R de 28 de julio de 1975 (BOE 02/09/75) N R MT-3: Pantallas para soldadores
Modificació BOE: 24/10/75

– R de 28 de julio de 1975 (BOE 03/09/75) N R MT-4: Guantes aislantes de electricidad
Modificació BOE: 25/10/75

– R de 28 de julio de 1975 (BOE: 04/09/75): N.R. MT-5: Calzado de seguridad contra riesgos mecánicos

Modificació: BOE: 27/10/75

–R de 28 de julio de 1975 (BOE: 05/09/75) N R MT-6: Banquetas aislantes de maniobras
Modificació BOE: 28/10/75

–R de 28 de julio de 1975 (BOE 06/09/75) N R. MT-7: Equipos de protección personal de vías respiratorias. Normas comunes y adaptadores faciales

Modificació BOE: 29/10/75

– R de 28 de julio de 1975 (BOE 08/09/75) N R. MT-8: Equipos de protección personal de vías respiratorias: filtros mecánicos

Modificació: BOE: 30/10/75

– R de 28 de julio de 1975 (BOE 09/09/75) N R. MT-9: Equipos de protección personal de vías respiratorias: mascarillas autofiltrantes

Modificació BOE: 31/10/75

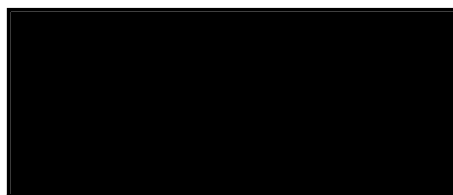
– R de 28 de julio de 1975 (BOE 10/09/75) N R. MT-IO: Equipos de protección personal de vías respiratorias: filtros químicos y mixtos contra amoniaco

Modificació BOE: 01/11/75

Dosrius, novembre de 2023



Enginyer agrònom, col·legiat núm. 1.048



Annex IV: Assumeix direcció facultativa



COL·LEGI OFICIAL D'ENGINYERS AGRÒNOMS DE CATALUNYA

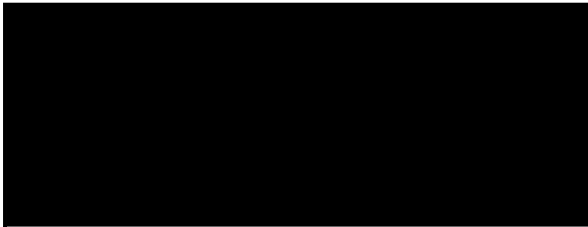
L'Enginyer/a Agrònom/a [REDACTED], Col·legiat/da núm 1048 fa constar que ASSUMIRÀ LA DIRECCIÓ facultativa de les obres contingudes al

Projecte per sol·licitar permís d'obres per una explotació equina a Can Guinarrt de conformitat amb el projecte redactat per [REDACTED], situades a les referències cadastrals 08074A001000130000RD, 08074A027000020000RA i 08074A027000070000RP de Dosrius.

La present assumpció de la direcció de l'obra té per objecte l'acompliment de la vigent normativa en el tràmit de la concessió de la llicència municipal d'obra.

Per tant, la responsabilitat de l'Enginyer/a sotasignat, en relació a la direcció de l'execució material de les obres a que es refereix la present, s'iniciarà al moment que el promotor o el seu representant comuniqui a l'Enginyer/a Agrònom/a, de forma fefaent i amb un mínim de deu dies d'antelació a la data previsible d'inici de les obres.

Badalona, 28 de novembre de 2023



IL·LM. SR. ALCALDE DE L'AJUNTAMENT DE CONSTANTÍ

Annex V: Declaració d'autoconstrucció

DECLARACIÓ D'AUTOCONSTRUCCIÓ

[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED] com a tècnic responsable de les obres a executar.

Exposem

Que el condicionament dels espais i instal·lacions a executar de l'exploració equina de Can Guinart es realitzaran sota la fórmula d'autoconstrucció.

A Dosrius, novembre de 2023

[REDACTED]

[REDACTED]

Annex VI: Autoliquidacio



Número registro de entrada: 2300561986

Fecha de presentación 28/11/2023 18:27

Fecha de registro 28/11/2023

Recibo de presentación

Datos de la autenticación

Persona identificada:

[REDACTED]

Método de autenticación: Certificado digital

Tipo de certificado: Persona física

La persona identificada que efectúa la presentación manifiesta que:

"Soy representante legal de la entidad que tiene la condición de interesada"

Persona interesada:

B67574038 ECE GOLDEN ANDALUSIAN HORSES SL

Acreditación de la representación (si corresponde)

Datos de notificación para este trámite

Las notificaciones y comunicaciones del ORGT relativas a este trámite se enviarán en formato electrónico y se avisará en los siguientes medios electrónicos del interesado:

[REDACTED]

[REDACTED]

Documento del trámite (contiene una reproducción literal de los datos indicados en el formulario web)

Núm. documento del trámite	Descripción	Huella digital (SHA-256)
0139648205	AUTOLIQUIDACIÓN DEL ICIO	34107a7f8ee67e536d5fe69f08b8f8f2d6fe60213b44371ad04243479158da02

Relación de documentos aportados (en el dorso)

Este documento de presentación incorpora la huella digital de su solicitud (documento del trámite), de cada uno de los ficheros que ha anexoado y, en su caso, de los documentos acreditativos de la representación que también haya podido adjuntar. Con su firma manifiesta la autenticidad de su petición, acepta la representación atorgada y, si es el caso, efectúa una declaración responsable de que los documentos que ha adjuntado se corresponden fielmente con los originales correspondientes.

Relación de documentos aportados

Nombre del fichero	Descripción del documento	Huella digital (SHA-256)
Pressupost.pdf	Pressupost	be307e0a29f5740ae8ea66af11a992ce840dc58a265ea1e9b3827fa0d5a86ca8

Nota: el hecho de adjuntar documentación acreditativa de su representación, si corresponde, comporta que la efectividad del trámite queda supeditada a la revisión de dicha documentación.

Información básica sobre protección de datos.

Responsable del tratamiento: Organismo de Gestión Tributaria de la Diputación de Barcelona.

Finalidad: Aplicación efectiva de los impuestos locales y otros ingresos de derecho público que gestiona el ORGT.

No está prevista la creación de perfiles ni transferencias internacionales de datos personales.

Legitimación: El tratamiento de los datos se realiza para el cumplimiento de las funciones derivadas de las misiones de interés público y cumplimiento de las obligaciones legales que el ORGT tiene atribuidas por el Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley reguladora de las Haciendas Locales y la Ley 58/2003, de 17 de diciembre, General Tributaria, entre otras.

Destinatarios: Con carácter general no se realizarán comunicaciones de datos personales a terceros, excepto por obligación legal, como sería el caso de las comunicaciones a Jueces y Tribunales o a otras Administraciones Tributarias.

Derechos de las personas interesadas: Puede formular los derechos de acceso, rectificación, supresión, limitación del tratamiento y oposición, mediante los formularios habilitados en la sede electrónica del ORGT o mediante cualquier otro medio válido en derecho.

Delegado de protección de datos: Puede contactar con él en la dirección dpd.orgt@diba.cat

Información adicional: Puede obtener más información en el apartado de protección de datos de la sede electrónica del ORGT.

PAGO

Plazo de pago

El plazo para efectuar el pago se indica en la casilla “pago hasta” que figura en el anverso.

LUGARES Y MEDIOS PARA PAGAR

- . Mediante **tarjeta bancaria** (límite 6.000 euros)
 - Por internet, en la dirección orgt.cat/pagos
 - Por teléfono, llamando al número 932 029 802
- . Con la plataforma **Bizum** (límite 3.000 euros)
 - Por internet, en la dirección orgt.cat/pagos
- . Por **banca electrónica** y en los **cajeros automáticos** para los clientes de las siguientes entidades bancarias:
 - La Caixa (CaixaBank) - BBVA
 - Banc de Sabadell - Banco Santander
- . Mediante **giro postal**. En las oficinas de Correos informatizadas (servicio con coste adicional según tarifas de Correos). La orden de pago realizada no tendrá efecto hasta que se haga efectivo el ingreso, por parte de la Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, en la cuenta corriente del ORGT.

Información básica sobre protección de datos.

Responsable del tratamiento: Organismo de Gestión Tributaria de la Diputación de Barcelona.

Finalidad: Aplicación efectiva de los impuestos locales y otros ingresos de derecho público que gestiona el ORGT.

No está prevista la creación de perfiles ni transferencias internacionales de datos personales.

Legitimación: El tratamiento de los datos se realiza para el cumplimiento de las funciones derivadas de las misiones de interés público y cumplimiento de las obligaciones legales que el ORGT tiene atribuidas por el Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley reguladora de las Haciendas Locales y la Ley 58/2003, de 17 de diciembre, General Tributaria, entre otras.

Destinatarios: Con carácter general no se realizarán comunicaciones de datos personales a terceros, excepto por obligación legal, como sería el caso de las comunicaciones a Jueces y Tribunales o a otras Administraciones Tributarias.

Derechos de las personas interesadas: Puede formular los derechos de acceso, rectificación, supresión, limitación del tratamiento y oposición, mediante los formularios habilitados en la sede electrónica del ORGT o mediante cualquier otro medio válido en derecho.

Delegado de protección de datos: Puede contactar con él en la dirección dpd.orgt@diba.cat

Información adicional: Puede obtener más información en el apartado de protección de datos de la sede electrónica del ORGT.

Annex VII: Pagament autoliquidació



-429,14€

Taxes

Today

Value date

Today

Account no.



Annex VIII: NIE i DNI



1942468

E S P A Ñ A**CERTIFICADO DE REGISTRO DE CIUDADANO DE LA UNIÓN**AVISO: DOCUMENTO NO VÁLIDO PARA ACREDITAR LA IDENTIDAD
NI LA NACIONALIDAD DEL PORTADOREL ENCARGADO DEL REGISTRO CENTRAL DE EXTRANJEROS EN LA
COMISARÍA LOCAL DE BADALONA

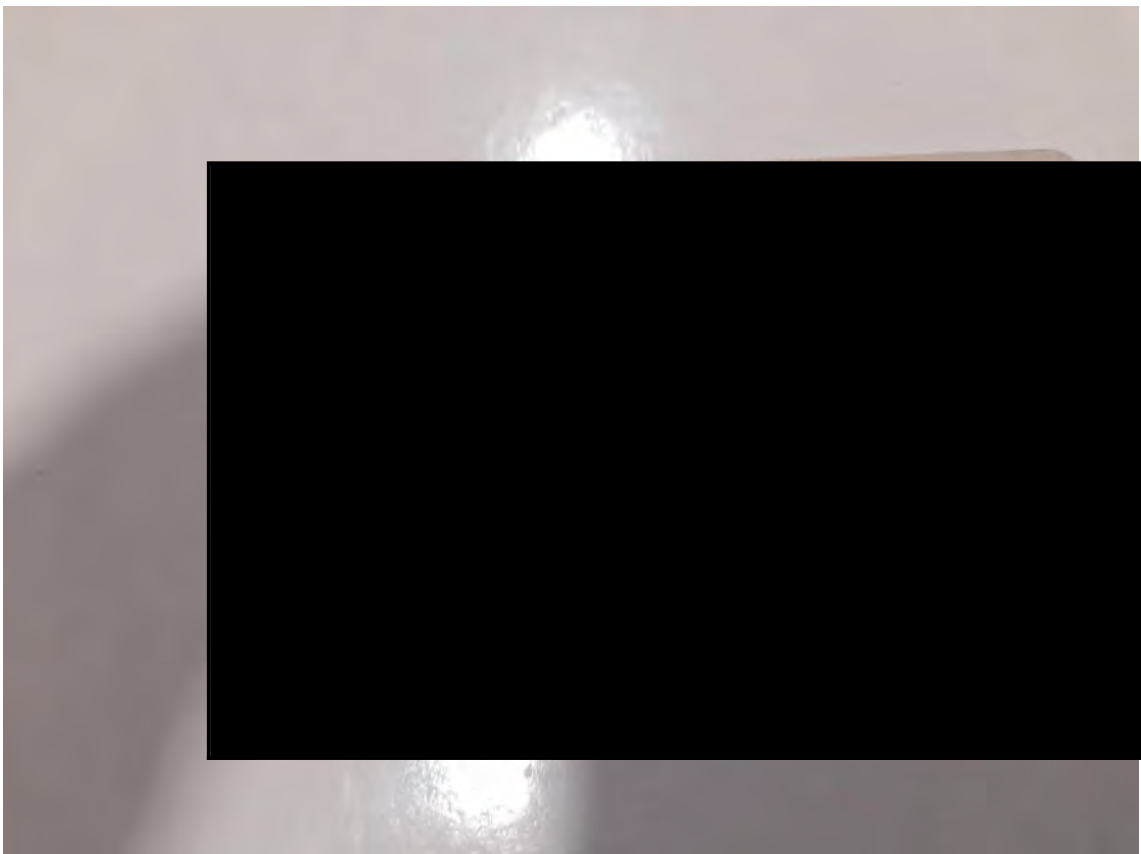
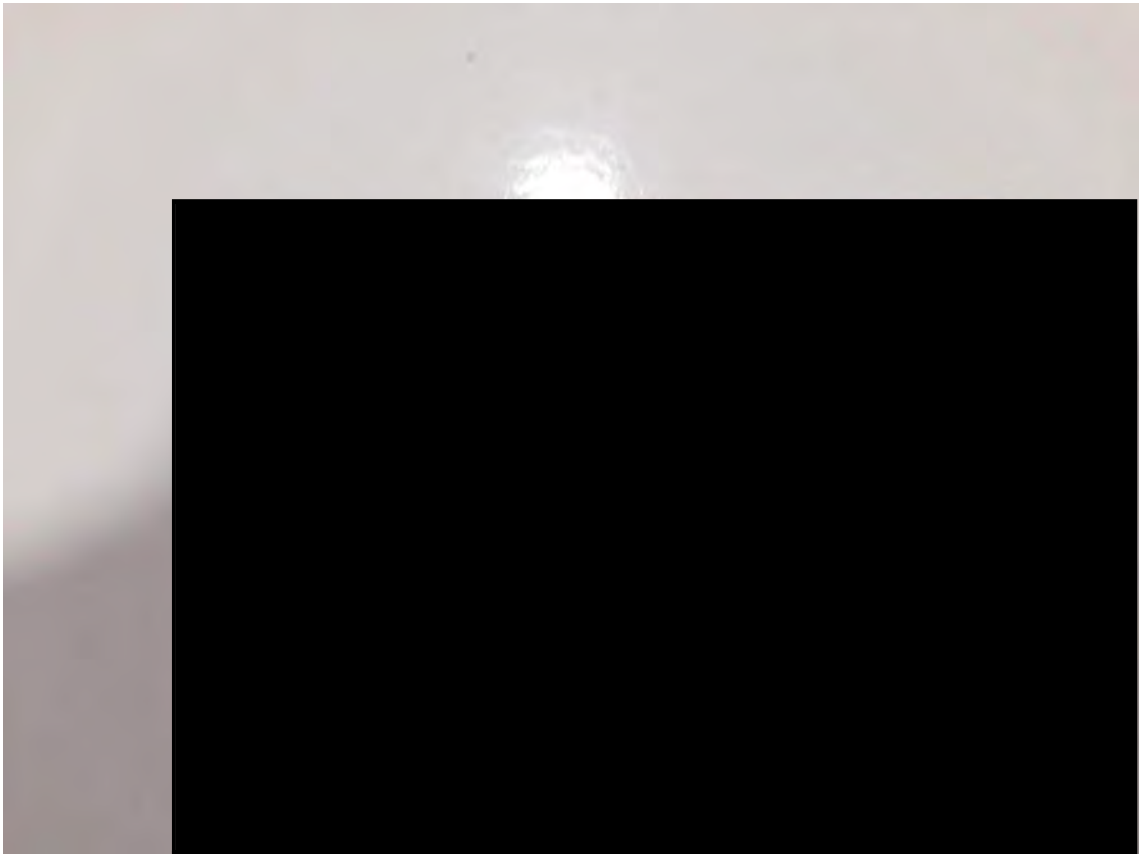
CERTIFICA: Que de conformidad con lo establecido en los artículos 3.3 y 7.1 del Real Decreto 240/2007, de 16 de febrero, y teniendo en cuenta, que este documento sólo prueba la inscripción en el Registro Central de Extranjeros, si se presenta en unión del pasaporte o documento de identidad, en vigor, la persona que a continuación se indica, ha solicitado y obtenido su inscripción en el Registro Central de Extranjeros de la Dirección General de la Policía y de la Guardia Civil, como residente comunitario en España, desde el diecinueve de marzo de dos mil diez.

[REDACTED] nacido/a el 17/05/1979, en MILAN(ITALIA) . hijo de
[REDACTED]

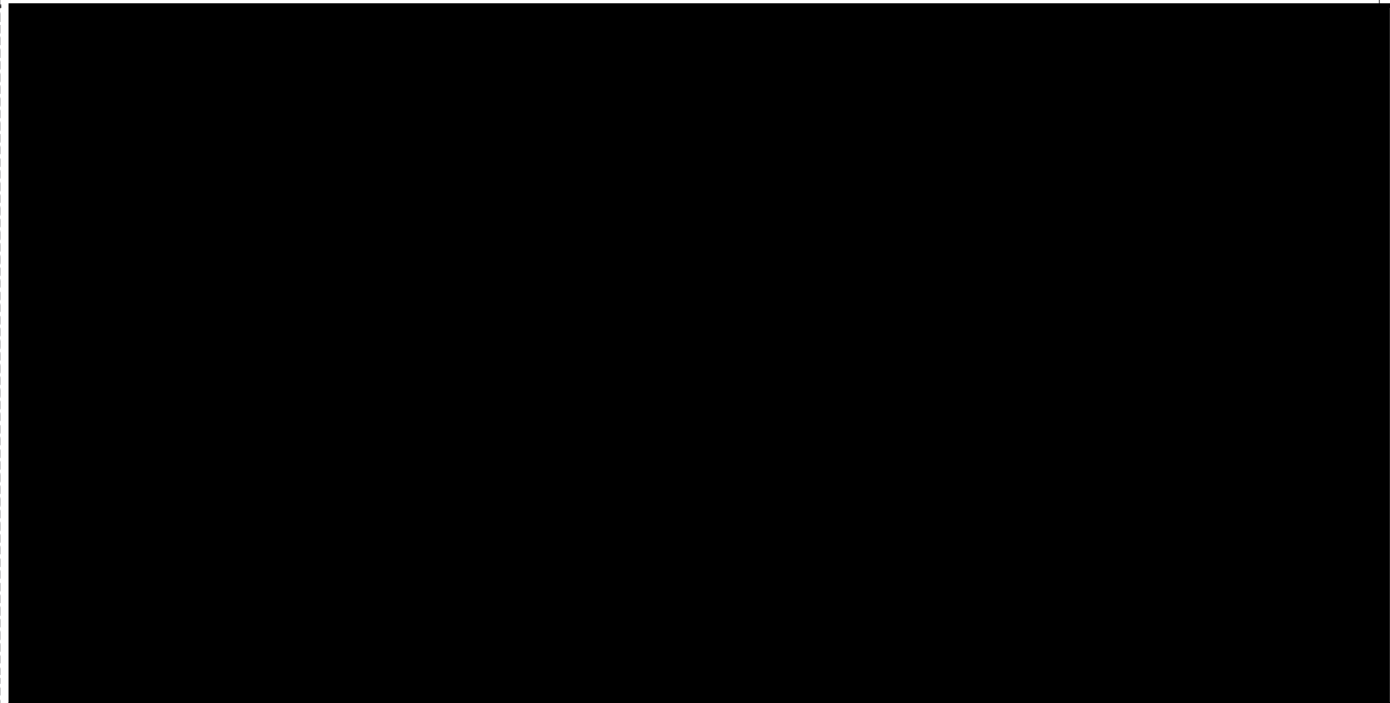
Nacionalidad: ITALIA.

Número de Identidad de Extranjero [REDACTED]

Y para que conste, a los efectos de justificar el cumplimiento de la obligación dispuesta por la normativa arriba indicada, se expide el presente en BADALONA, a diecinueve de marzo de dos mil diez.



Annex IX: IBI

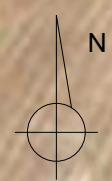


Plànols

Contingut:

- 1.- Emplaçament
- 2.- Replanteig
- 3.- Instal·lacions


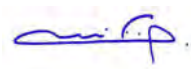




- Cobert 1: 12 x 4 = 48 m2
- Cobert 2: 8 x 3 = 24 m2
- Cobert 3: 6 x 3 = 18 m2
- Cobert 4: 6 x 3 = 18 m2
- Cobert 5: 6 x 3 = 18 m2
- Paridera: 7 x 3 = 21 m2
- Dutxa: 4 x 4 = 16 m2



PROMOTOR:
 ECE GOLDEN ANDALUSIAN HORSES

AUTOR:
 Enginyer Agrònom
 col·legiat 1.048 

TÍTOL PROJECTE:
 Projecte d'activitat per una explotació equina a Can Guinart

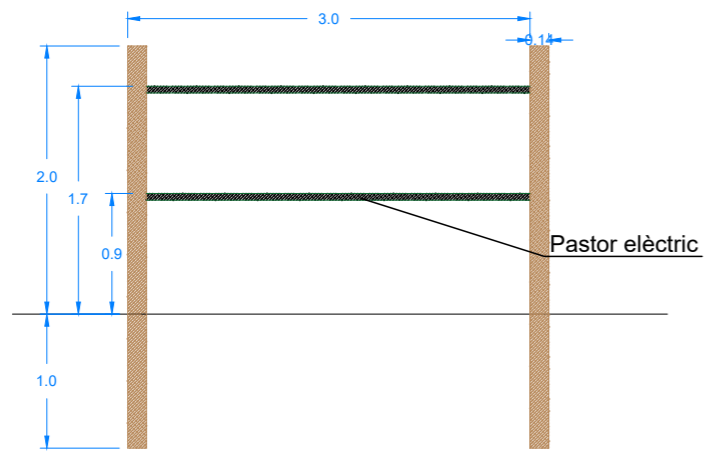
PLÀNOL:
 Replanteig

ESCALA 1/ 1000
 DATA Febrer 2023

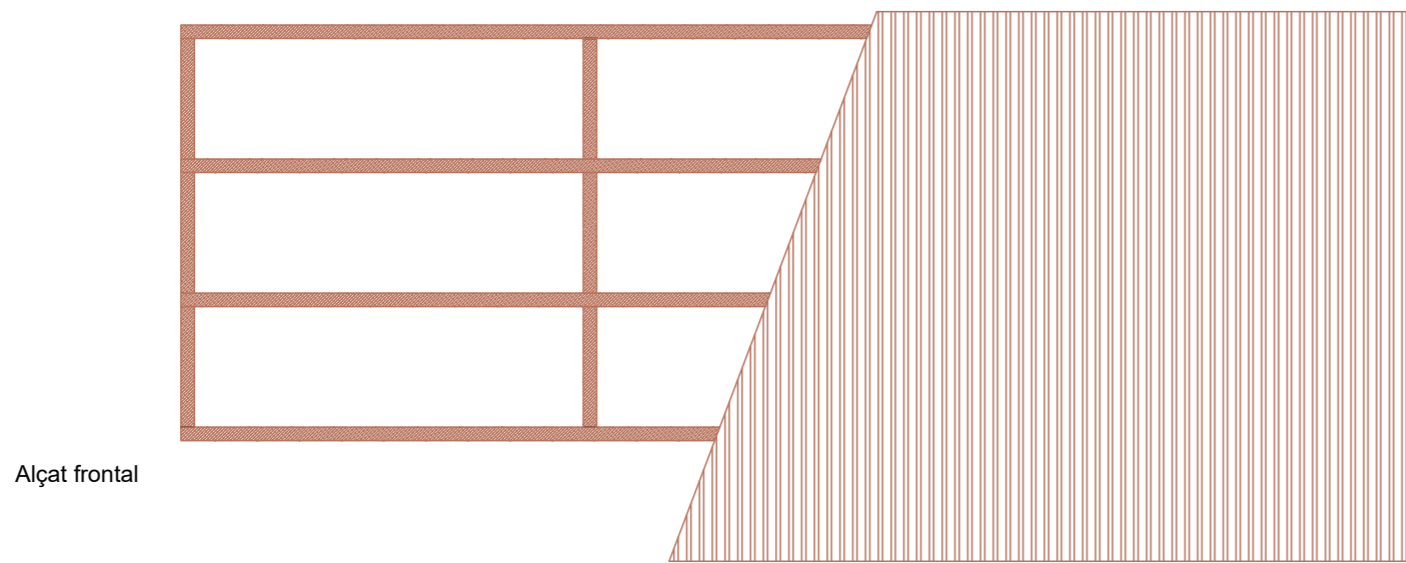
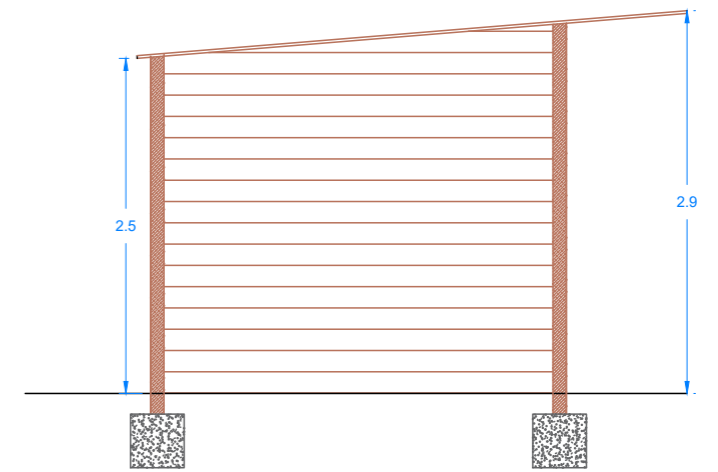
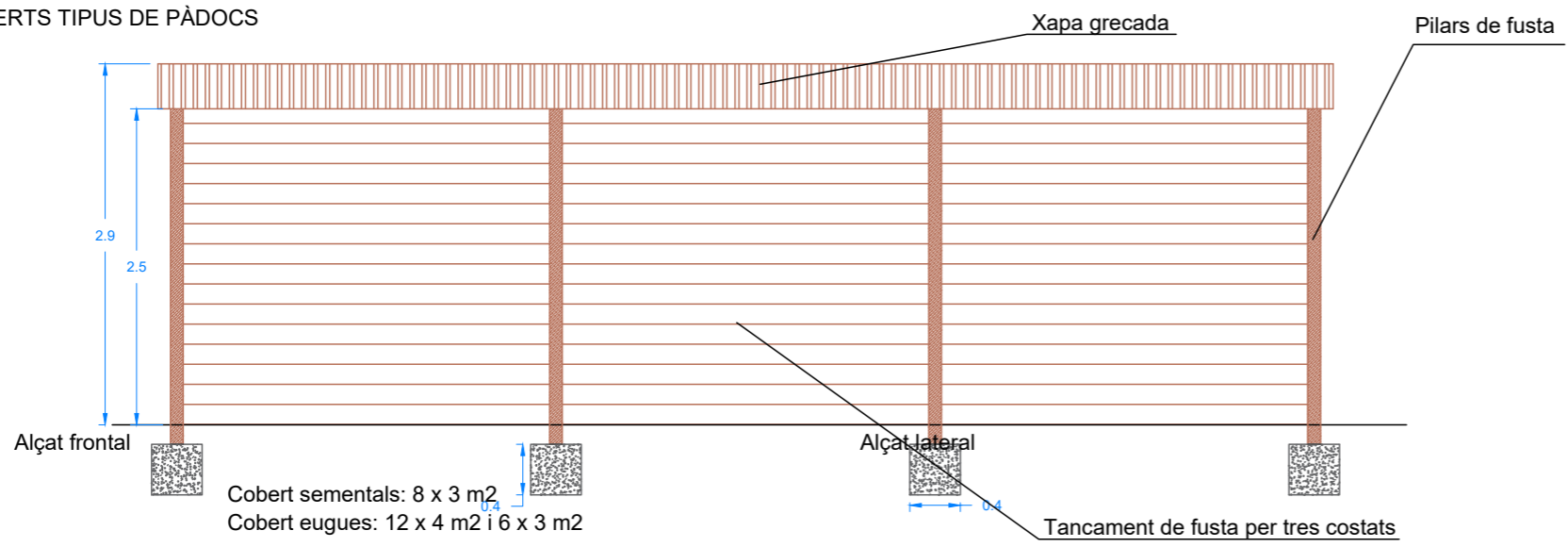
02.1



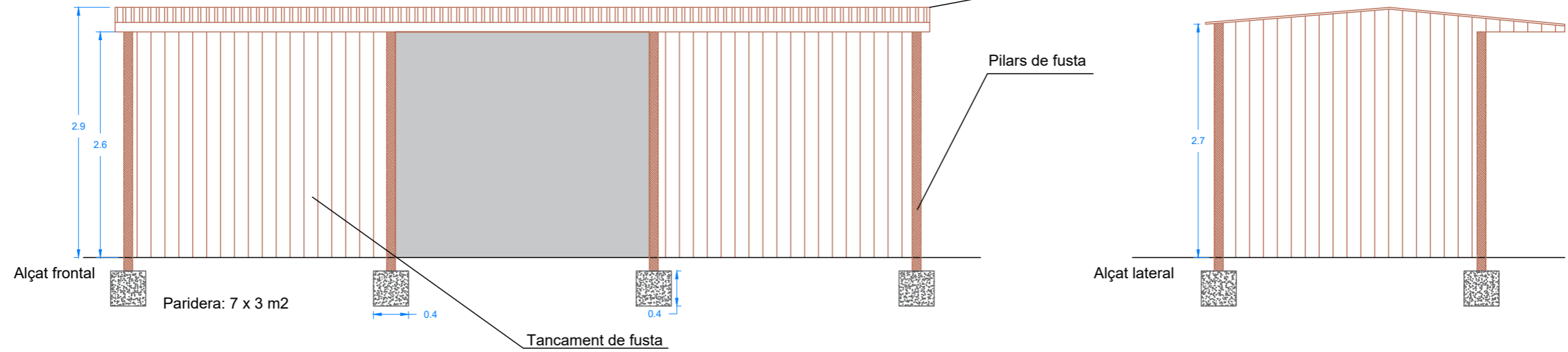
TANCA DE FUSTA AMB PALS DE FUSTA I PASTOR ELÈCTRIC



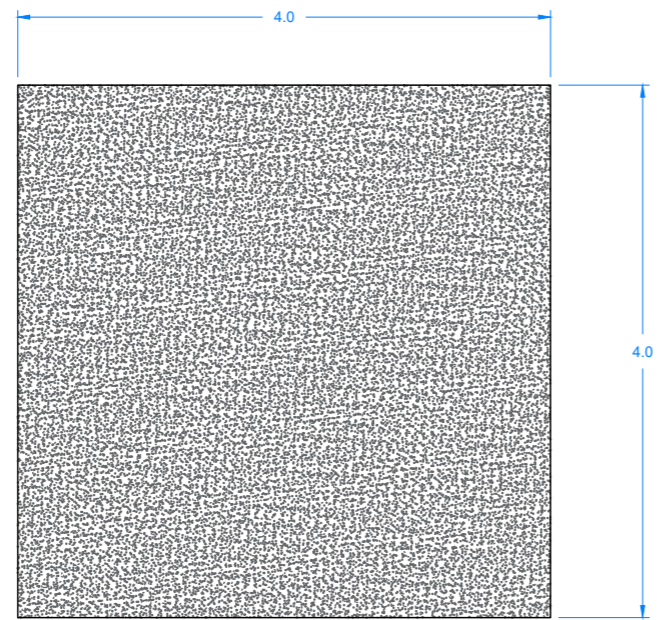
COBERTS TIPUS DE PÀDOCS



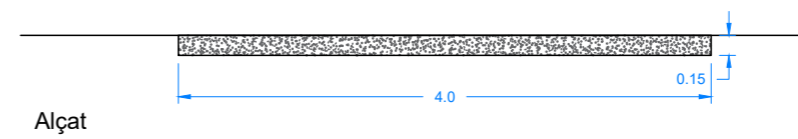
PARIDERA



DUTXA



Planta



Pressupost

ut	Concepte	Import unitari (€)	Amidament	Import total (€)
	1. Treballs previs			
m1	Neteja i esbrossada del terreny i condicionament de superfície per a la recepció de les diferents instal·lacions	2,75	147	404,25
	2. Pàdocs			
m1	Subministre i col·locació de pals de fusta per a pàdocs, amb pastor elèctric, executats procedint al clavat dels mateixos a terra.	4,29	1.142	4.899,18
	3. Instal·lacions			
m2	Subministre i col·locació de cobert conformat amb pilars verticals de fusta, de gruix mínim 10 cm, tancaments laterals a base de taulons de fusta de 3 cm de gruix i coberta executada amb xapa grecada.	12,75	126	1.606,50
m2	Subministre i col·locació de paridera aïllada interiorment, conformada amb pilars verticals de fusta, de gruix mínim 10 cm, tancaments laterals a base de taulons de fusta de 3 cm de gruix i coberta executada amb panell sandwich. Divisió interna en dues unitats de 5 i 2 metres d'ample i portes de tancament	145,80	21	3.061,80
m2	Execució de llosa de formigó de 15 cm de gruix	47,30	16	756,80
Total Pressupost execució material (€)				10.728,53

