

QUALIFICACIONS DEL SÒL URBÀ

[Red]	Casc Antic (CA)
[Dark Red]	Edificis de conservació (EC)
[Light Red]	Intensiva Baixa A (IB-A)
[Pink]	Intensiva Baixa B (IB-B)
[Yellow]	Residencial 1 (R1)
[Orange]	Residencial 2
[Brown]	Industrial i Serveis (IS)

SISTEMES I ALTRES DELIMITACIONS

[Grey]	Xarxa viària (XV)
[Light Green]	Espai Lliure Públic (ELP)
[Blue]	Serveis Urbans (SU)
[Dark Blue]	Infraestructures - Depuradora
[Light Blue]	Equipaments (EQ)

QUALIFICACIONS DEL SÒL RÚSTIC

[Light Orange]	SÒL RÚSTIC COMÚ
[Orange]	Àrea de Transició d'Harmonització (AT-H)
[Dark Orange]	Àrea de Transició de Creixement (AT-C)
[Light Yellow]	Resta de Sòl Rústic Comú

SÒL RÚSTIC PROTEGIT

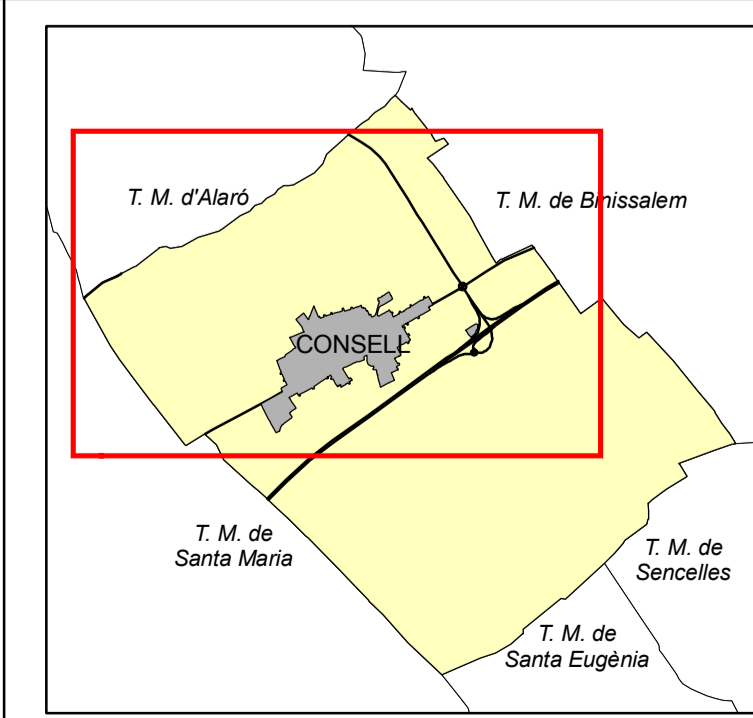
[Hatched]	Àrea de Protecció Territorial (APT)
[Green]	Resta de Sòl Rústic Protegit

SISTEMES GENERALS I EQUIPAMENTS EN SÒL RÚSTIC

[Yellow]	Sistema General viari
[Light Blue]	Sistema General d'equipaments
[Dark Red]	Infraestructures

MODIFICACIONS PROPOSADES

[Green]	Modificacions proposades
[Red]	01 Reordenació Unitat d'Execució (UE-2)
[Orange]	02 Reordenació Unitat d'Execució (UE-7)
[Yellow]	03 Eliminació per execució del projecte (UE-4)
[Light Blue]	04 Nou ELP carrer Roser
[Dark Blue]	06 Punt Verd
[Light Green]	08 ELP poliesportiu
[Light Blue]	07 SG equipament docent en SR
[Light Green]	09 SG d'equipament esportiu en SR
[Light Green]	09 SG Accés viari al SUP-2 en SR
[Light Green]	10 SG espais lliures en SR
[Light Green]	11 SG viari connexió estació
[Light Green]	12 SG ampliació cementiri
[Light Green]	13 SG espai lliure connexió cementiri
[Light Green]	14 SG Infraestructures bassa de reg
[Light Green]	15 SG Adequació estació
[Light Green]	16 SG espai lliure Pont Trencat



AJUNTAMENT DE CONSELL

Plànol d'informació i diagnòstic. PI-7

MODIFICACIONS PROPOSADES

ADAPTACIÓ AL PLA TERRITORIAL DE MALLORCA DE LES NORMES SUBSIDIÀRIES

Fase d'Aprovació Provisional

Novembre 2011

EQUIP REDACTOR:
Josep Antoni Aguiló, Arquitecte

Antoni Pons, Geògraf

Miquel Àngel Escanelles, Geògraf

Sistema de Referència Terrestre Europeu 1989 (ETRS89)

Escala 1:4.000

0 25 50 100 m

GAT
GAT S.L.
INGENIERIA TERRITORIAL