

NOMBRE E IDENTIFICACION DEL CONJUNTO.		
ID. CONJUNTO: 467	NOMBRE DEL CONJUNTO: PINS DE SA CARRETERA	CATEGORIA: BIENES DE INTERÉS PAISAJÍSTICO - AMBIENTAL
No. Catalogo PGOU		

ESPECIE	Pinus halapensis
NOM POPULAR	Pi blanc, pino carrasco

SITUACIO		
ZONA	FINCA	TELEFON
Calvià	Ctra. PMV101-5	

SITUACIO
Al costat encreuament cap a Sta. Ponça i Pol. Son Bugadelles.

AMIDAMENTS					
Nº EXEMPLARS	ALTURA TOTAL aprox.	ALTURA TRONC 1	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
7	400-800	400	215	NO POSSIBLE	3
CAPÇADA N-S FILA A	CAPÇADA E-O FILA A+B	ALTURA TRONC 2	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
6530	350	800	174	NO POSSIBLE	5
CAPÇADA N-S FILA B		ALTURA TRONC 3	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
4750		450	148	345	2
		ALTURA TRONC 4	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		300	178	NO POSSIBLE	2
		ALTURA TRONC 5	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		700	257	NO POSSIBLE	3+1
		ALTURA TRONC 6	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		1000	172	NO POSSIBLE	2+1
		ALTURA TRONC 7	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		450	242	NO POSSIBLE	2
		ALTURA TRONC 8	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		700	200	NO POSSIBLE	2+1
		ALTURA TRONC 9	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		450	281	NO POSSIBLE	2
		ALTURA TRONC 10	PERIMETRE TRONC A 1,30 M	PERIMETRE TRONC A LA BASE	Nº RAMIFICACIONS
		450	180	220	EIX CENTRAL

en cm.

PROPIETAT			
TITULAR	Dep. Carreteres. Consell Insular		
DOMICILI	MUNICIPI	CODI POST	TELEFON
General Riera 113	Ciutat		

IMATGE Avaluació Visual de l'Arbrat V.T.A.
(Visual Tree Assessment) sense instrumental

**COLL-BASE**

Tots els exemplars tene el coll terrapinat uns 40-50 cm per obres de la carretera , s'han adaptat a l'alteració de nivell des de joves. El nº 10 te tot el sistema radicular al N amb tortes arrels d'ancoratge.

TRONC

Els exemplars 5 i 7 presenten codominància amb uninos dolentes entre branques.

CAPAÇADA-CREU

Principalment presenten branques seques per manca de llum i tocona mal tallats per podes d'emergencia Alguna branca seca de manay considerble pot ser prillosa per el trànsit

VITALITAT

Moderada

Competència per l'espai, creixement cap al S

FASE VITAL 1-7

04-may

Els que mantenen l'eix seguran creixent en alçada, la resta en amplada

ALT. ESTRUCTURALS

Moderades

Codominàncies

FITOPATOLOGIA

Nul

ENTORN

Arbres que han crescut adaptan-se a les circumstàncies de la via, des de petits.
Terreny pobre i sistemes radiculars de contacte devall de l'asfalt i terrapiè

ACTUACIONS ACONSELLABLES

Senyalització. Poda de neteja i seguretat de branca seca. Reforç estructural a les codominàncies amb sistema dinàmic tipus Cobra