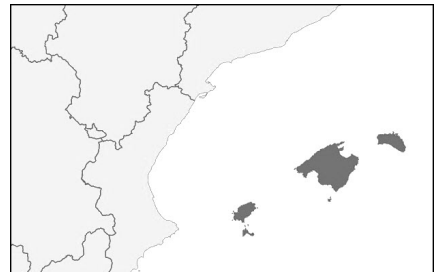


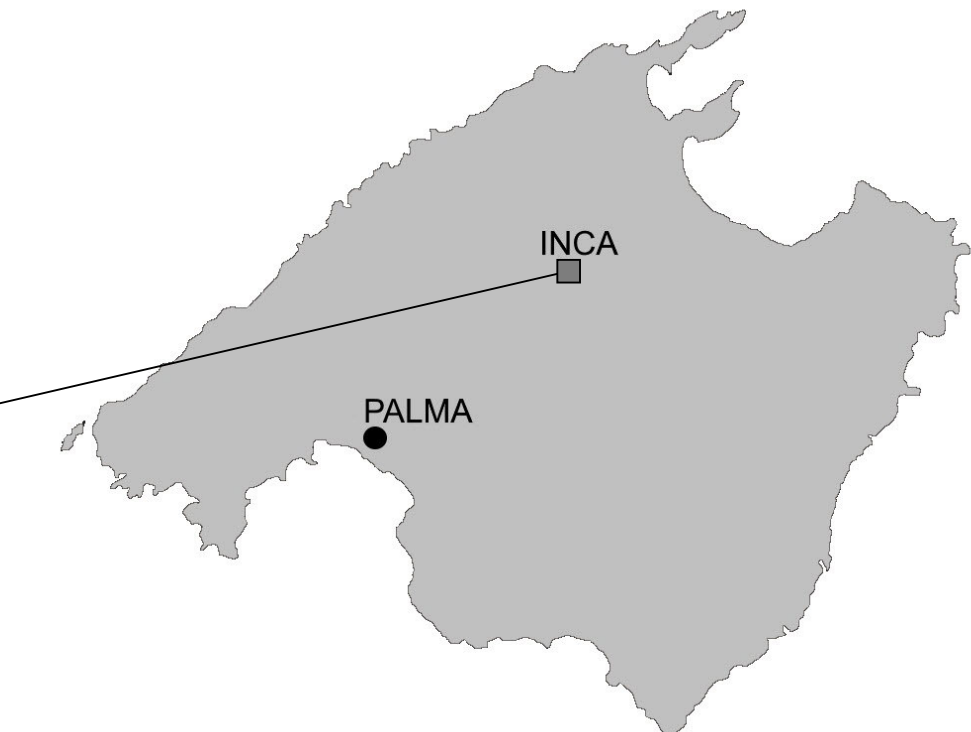
# AEROBIOLOGIA DE BALEARS

Nivells de pò-lens i espores al·lergògens:  
28 de novembre a 04 de desembre de 2022



## MALLORCA

<b>INCA (MALLORCA)</b>		
Parietària	1	=
Gramínees	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	0	=
Compostes	1	=
Palmeres	0	=
Xiprers	1	=
Alternària	3	=
Cladosporium	3	=



**NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES**  
 Pò-lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Artemisia, Amaranthaceae, Compositae (Asteraceae), Palmae (Arecaceae), Cupressaceae.*  
 Fongs: *Alternaria, Cladosporium.*

**FITXES BOTÀNIQUES:** [aerobiologia.cat/fitxes](http://aerobiologia.cat/fitxes)

<b>NIVELL ACTUAL i RISC AL·LÈRGIA PREDICCIÓ</b>		
0 Nul	A En augment	
1 Baix	= Estable	
2 Mitjà	D En descens	
3 Alt	! Situació	
4 Mèxic	excepcional	

SBAIC [27/11/2022]

### INFORMACIÓ ELABORADA PER:

Dra. J. Belmonte. Unitat de Botànica - BABVE i Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals. UAB.

### AMB EL SUPORT DE:

Sociedad Balear de Alergología e Inmunología Clínica (SBAIC), Hospital Comarcal d'Inca (HCIN), LETI Pharma, Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC).

### SERVEIS DE CONSULTA:

[aerobiologia.cat](http://aerobiologia.cat) | Dra. J. Belmonte [aerobiologia.pia@uab.cat](mailto:aerobiologia.pia@uab.cat) 935812040 | IG: [@punt\\_informacio\\_aerobiologica](https://www.instagram.com/@punt_informacio_aerobiologica) | Twitter: [@aerobiologia](https://twitter.com/@aerobiologia)