



Lista provisional de persones admeses en la fase d'entrevistes de la convocatòria del procés selectiu pel sistema de concurs de mèrits per la cobertura de cinc (5) places de personal laboral indefinit de tècnic/a titulat superior de suport a la investigació - data manager, d'aquest ens del Sector Públic Instrumental de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, corresponents a la modificació de l'Oferta pública d'ocupació de l'any 2022 i que es troben afectades pel procés d'estabilització en el marc que disposa la Llei 20/2021, de 28 de desembre, de mesures urgents per a la reducció de la temporalitat (Núm. Expedient: L03110026/2022, L03110027/2022, L03110028/2022, L03110029/2022, L03110030/2022), conforme a les bases publicades en el BOIB núm. 167 del 24 de desembre de 2022.

Codi	e. Entrevista (1 punt màxim)
0688V	Incloa
4779V	Incloa
6597Q	Exclosa
9519D	Incloa
2829E	Incloa
7056M	Incloa
3460C	Incloa
0621F	Incloa
3040T	Incloa
2014F	Incloa
7962F	Incloa
2191Q	Incloa
2952C	Incloa
8550P	Incloa
8574T	Incloa
7468M	Incloa



G CONSELLERIA
O SALUT I CONSUM
I FUNDACIÓ INSTITUT
B INVESTIGACIÓ SANITÀRIA
/ ILLES BALEARS



0095T	Inclusa
3448J	Inclusa
3229Q	Inclusa
1243H	Inclusa
0910R	Inclusa
6728Q	Inclusa

Les entrevistes es realitzaran el dia **01 de juny de 2023** a **l'Hospital Universitari Son Espases, Edifici S. 1a Planta**. (Ctra. de Valldemossa, núm. 79. Palma. Illes Balears).

L'assistència a l'entrevista (presencial) s'ha de confirmar a l'e-mail idisba.convocatorias@ssib.es. Un cop es confirmi l'assistència s'assignarà una hora en resposta a l'e-mail. Si no es confirma l'assistència no tindrà dret a la realització de l'entrevista. S'ha de tenir en compte que l'hora assignada es estimatòria, així que les entrevistes es poden endarrerir una mica o bé avançar.

Es disposen de 3 dies hàbils després de la publicació del llistat definitiu per presentar esmenes. Cal esmentar que si no es presenten al·legacions (esmenes) a aquest llistat s'entendrà com a acceptat.

divendres, 26 / maig / 2023