

**DILIGÈNCIA PER FER PÚBLICA LA RELACIÓ PROVISIONAL DE PERSONES ADMESES I EXCLOSES DE LA CONVOCATÒRIA PER A LA SELECCIÓ D'UN/A CAP D'UNITAT DE GESTIÓ ECONÒMICA – HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL -**

---

D'acord amb el que estableix la convocatòria de referència, s'acorda donar publicitat de la relació provisional de les persones admeses i excloses del procés, relacionades a l'annex I.

Les persones aspirants, podran interposar les al·legacions que considerin oportunes durant el període del 4 al 18 de desembre de 2024, ambdós inclosos, per qualsevol dels següents mitjans:

- a través de la eina e-valisa a l'atenció de Rita Fort Garcia, Unitat de Desenvolupament i Gestió del Talent, o bé a través del correu electrònic: [ritafg@gencat.cat](mailto:ritafg@gencat.cat)
- a través del registre electrònic de la Generalitat de Catalunya: <http://tramits.gencat.cat>
- o de conformitat amb qualsevol de les formes que regula l'article 16.4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Les persones aspirants que queden excloses per manca de coneixements acreditats, seran convocats de manera individualitzada per realitzar prova d'acreditació dels coneixements requerits, amb caràcter previ a la publicació de la diligència definitiva d'admesos/es i exclosos/es.

Anna Valentí Armengol  
Directora per a les Persones  
Signat electrònicament

**ANNEX I – PERSONES ADMESES I EXCLOSES**

**PERSONES ADMESES**

- 

**PERSONES EXCLOSES**

Albert Villanueva Tovar	No compleix els requisits de: <ul style="list-style-type: none"><li>• Coneixements i/o formació acreditada de la plataforma de serveis de contractació pública (PSCP)</li><li>• Coneixements i/o formació acreditada del mòdul e-Licita de Sobre digital</li><li>• Coneixements i/o formació acreditada del registre públic de contractes de la Generalitat de Catalunya (RPC)</li><li>• Coneixements i/o formació acreditada de e-notices 2 per a la publicació d'anuncis al DOUE</li></ul>
-------------------------	--