

CONVOCATÒRIA D'ELECCIONS ALS ÒRGANS DE GOVERN DE L'ASSOCIACIÓ CATALANA DE BRIDGE

La Junta Gestora de l'Associació Catalana de Bridge, reunida el dia 17 de gener de 2025, ha acordat convocar eleccions per a la renovació dels òrgans de govern de l'Associació, seguint els estatuts de la mateixa i la normativa vigent. A continuació, es detallen els punts clau de la convocatòria:

Jornada electoral

Data: 9 de març de 2025

Mitjà de comunicació: La convocatòria oficial es comunicarà a tots els socis mitjançant publicació a www.bridge.cat i per correu electrònic als clubs de l'Associació Catalana de Bridge (ACB).

Cens electoral

Publicació del cens provisional: 22 de gener de 2025 a www.bridge.cat.

Consulta i reclamacions: Els socis disposaran d'un termini de 5 dies (del 22 al 29 de gener) per consultar el cens i de 8 dies (del 30 de gener al 3 de febrer) per presentar reclamacions o sol·licitar correccions.

Procediment de reclamacions: Les sol·licituds s'han d'enviar per escrit al correu electrònic de l'Associació: assocat@bridge.cat.

Publicació del cens definitiu: 4 de febrer de 2025.

Calendari electoral

Publicació del cens provisional: 22 de gener de 2025.

Termini per a reclamacions al cens: del 30 de gener al 3 de febrer de 2025.

Publicació del cens definitiu: 4 de febrer de 2025.

Presentació de candidatures: del 5 al 21 de febrer de 2025.

Reclamacions sobre les candidatures: del 24 al 28 de febrer de 2025.

Publicació de les candidatures admeses: 3 de març de 2025.

Jornada electoral: 9 de març de 2025.

Comunicació oficial

La Junta Gestora publicarà tota la informació i actualitzacions relatives a aquest procés a www.bridge.cat.

Participació activa

Es convida a tots els socis a participar activament en el procés electoral, ja sigui consultant el cens, presentant candidatures o exercint el seu dret a vot.

Per a qualsevol dubte o consulta, podeu contactar amb l'Associació a través del correu electrònic assocat@bridge.cat.

Barcelona, 17 de gener de 2025

Junta Gestora de l'Associació Catalana de Bridge