

## ACTA DE LA JUNTA ELECTORAL DE LA FEDERACION NAVARRA DE REMO

En Pamplona, en la sede de la Junta Electoral de la Federación Navarra de Remo, a las 12:00 horas del día 25 de agosto de 2020 se reúnen:

D. Carlos Ferrero Pérez  
Presidente de la Junta Electoral.  
D. Francisco Molinet Dronda  
Vocal de la Junta Electoral.  
D. Xabier Eraul Pérez  
Secretario de la Junta Electoral.

Se procede a discutir y aprobar los puntos del orden del día prefijado:

1º.- Proclamación de Candidaturas para la Presidencia de la Federación. Determinación y publicación, si procede, de los miembros titulares y suplentes que ejercerán de Presidente y Secretario en la Asamblea General para la elección a la Presidencia de la Federación

2º.- Ruegos y preguntas.

### ACUERDOS

1º.- Una vez examinada la documentación presentada, se proclama como único candidato a la Presidencia de la Federación Navarra de Remo a Don Carlos Pérez López (DNI 16540192-H). Al ser un único candidato no procede la designación y publicación de los miembros titulares y suplentes que ejercerán de Presidente y Secretario en la Asamblea General para la elección a la Presidencia de la Federación.

Si no existe reclamación alguna sobre la candidatura única presentada (el plazo de reclamación finaliza el próximo 1 de septiembre), la Junta Electoral proclamará, el próximo miércoles 2 de septiembre, Presidente de la Federación de forma definitiva a Don Carlos Pérez López. Se le solicitará que pase a firmar ya como Presidente el acta de su proclamación definitiva.

2º.- Ruegos y preguntas: no hay

La presente Resolución de la Junta Electoral de la Federación Navarra de Remo podrá ser recurrida ante el Comité de Justicia Deportiva de Navarra en el plazo de 5 días hábiles a contar desde el día siguiente a la notificación de la misma.

A las 12:10 horas, sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión firmando los asistentes la conformidad con lo en ella acordado.

Fdo.: Carlos Ferrero  
Presidente

Fdo.: Francisco Molinet  
Vocal

Fdo.: Xabier Eraul  
Secretario