





NATACIÓN

ESTE FIN DE SEMANA SE CELEBRA EL CIRCUITO DE MADRID DE INVIERNO ESPECIAL COVID

28 de octubre de 2020. – Este fin de semana se va a celebrar la primera competición de natación de la temporada 2020-2021 por la Federación Madrileña de Natación, **El XVI Circuito Comunidad de Madrid. XII Trofeo de Invierno.** El Campeonato tendrá lugar en la instalación Centro de Natación M86 del 31 de octubre al 2 de noviembre.

El evento va contar con cuatro sesiones, la primera será el sábado por la tarde, la segunda el domingo por la tarde y las dos últimas lunes mañana y tarde. La fórmula de competición es contrarreloj y en cada sesión contará con dos tramos de tiempo, en el primer tramo participarán las series más lentas y en el segundo tramo las series rápidas.

La competición se realizará a puerta cerrada por protocolos Covid, por lo que no puede haber presencia de público.

En la entrada de la instalación se tendrán que cumplir las siguientes medidas:

- Gel hidroalchólico de manos
- Desinfección de zapatillas
- Toma de temperatura









Se ha realizado también un protocolo de entrada y salida de todos los deportistas por cada tramo de competición, respetando los recorridos marcados y acompañado en todo momento por el técnico responsable del equipo.

Además se explica las medidas de higiene y seguridad: el **uso obligatoria de mascarilla en todo momento** (menos en la zona de inicio de la competición una vez situados en la calle correspondiente), se mantendrá la distancia de seguridad de 1,5 m. Y no se podrá hacer uso de los vestuarios ni de las duchas.

El Circuito de Madrid es una de las competiciones más importantes del calendario territorial de la FMN, aunque se va a realizar con restricciones sanitarias y todos los protocolos de seguridad, vamos a poder ver de nuevo competir a los deportistas, aproximadamente 300 nadadores (150 deportistas por cada grupo de competición) de 34 clubes.

Todos los protocolos Covid los puedes encontrar en la página fmn.es. en el apartado del Circuito de Madrid de invierno.

Protocolos de seguridad



