

**• NATACION •**

España logra otros seis metales en el Europeo de Eindhoven

La mitad de las medallas ganadas fueron de oro

EFE
Eindhoven

La delegación española de natación paralímpica terminó la segunda jornada de los Europeos con seis medallas más, que unidas a las conseguidas ayer, suman un total de dieciséis metales en dos días de competición.

La natación española logró ayer, en el segundo día del Europeo disputado en la localidad holandesa de Eindhoven, tres medallas de oro, una de plata y dos bronce, informó el Comité Paralímpico Español.

De esta manera, España ha conseguido que más de la mitad de participaciones hayan terminado en medalla, y que todos los nadadores que han disputado el campeonato hayan accedido a la final.

Después de estos dieciséis metales, España va cuarta en el medallero por países, con siete medallas de oro, cuatro de plata y cinco de bronce, muy cerca de Rusia y Gran Bretaña.

Richard Oribe, Ricardo Ten y el relevo mixto de 4x50 metros libre fueron los nuevos campeones continentales.

Julia Castelló (S6), Richard Oribe (S4), Teresa Perales (S5) y Sebastián Rodríguez (S5) cerraron esta segunda jornada con una merecida medalla de oro en el relevo de 4x50 metros libre 20 puntos, con una marca de 2'36"29. En este nuevo evento mixto, en el que las clases de los cuatro nadadores no pueden sumar más de 20 puntos y deben competir dos hombres y dos mujeres, España se proclamó campeona a más de dos segundos del equipo ucraniano y a cuatro del ruso.

En la jornada que se celebra hoy, competirán doce españoles, seis de ellos directamente en la final.

En la natación paralímpica, los participantes se dividen en catorce clases, en función de su tipo y grado de discapacidad. Diez de ellas engloban a los deportistas con parálisis cerebral y discapacidad física (desde la S1 para los más afectados hasta la S10 para los más leves), mientras que otras tres agrupan a nadadores ciegos totales (S11) o con discapacidad visual (S12 y S13). La S14 se reserva para los nadadores con discapacidad intelectual.