

| LIGA ACB | POLARIS MURCIA

# El 'pequeño Barkley' llega a Murcia y hoy se pone bajo la batuta de Hussein

JOSÉ OTÓN MURCIA

Markus Fizer, el *pequeño Barkley*, el fichaje estrella del equipo con el que Manolo Hussein va afrontar el retorno del Polaris a la liga ACB, ya está en Murcia. En la tarde de ayer pasó los pertinentes reconocimientos médicos, primero en la clínica San Carlos y después en Ibermutuamur, antes de ponerse a las órdenes del técnico canario del Polaris. Las pruebas cardiológicas y de esfuerzo han demostrado que el americano está apto para jugar y que es el portento físico que necesita Hussein para luchar debajo de los aros.

Procedente de la NBA, su adaptación a la liga ACB es la única duda que presenta un jugador por el que hace un año lucharon Real Madrid y Barcelona y a los que el americano quiere demostrar que se equivocaron al desestimar su fichaje. Su experiencia en la NBA y el hecho de llegar a España en un momento naduro de su carrera deportiva, le convierten en uno de los fichajes del verano en la liga ACB.

## Buenos números

Polaris ha firmado al *ex* de Chicago Bulls por una temporada. Nacido el 10 de agosto de 1987, Fisher se formó como jugador en Iowa State. Tiene 28 años, mide 2'03 metros y pesa 118 kilos. En el año 2000 fue elegido con el número 4 en primera ronda del draft por los Chicago Bulls. Ha jugado en Chicago Bulls, Milwaukee Bucks, Seattle Supersonics y New Orleans Hor-

nets. En 232 partidos en la NBA ha promediado 21 minutos de juego, 5 rebotes y 1,2 asistencias por partido. En la liga de desarrollo (NBADL), la última en la que ha militado, ha promediado 34,3 minutos, 18'3 puntos y 7'4 rebotes de media. Jugando con los

Austin Toros fue elegido el MVP de la competición aunque no le sirvió para tener minutos en los Hornets de Charlotte.

En Murcia puede ser ese *cuatro* tan difícil de encontrar en el mercado y un jugador que debe ser el referente de los murcianos



**EN FORMA.** Markus Fizer, a la salida de la clínica en la que se sometió a un reconocimiento cardiológico. / LV