

ríos del Segura (Aboal, 1986 - 1991; Cambra, 1989; y Moreno y cols., 2013) que por ejemplo las lagunas y humedales de la comunidad, estudiados con mayor profundidad (Cirujano, 2002).

El objetivo de este trabajo es profundizar en el estudio taxonómico y ecológico de las algas de agua dulce de la provincia de Albacete (Castilla La-Mancha) debido a la considerable riqueza hídrica que presenta, la cual genera una gran riqueza biológica. Como resultado del mismo se ha obtenido una catalogación y ordenación de los ambientes estudiados en base a su composición florística y los parámetros físico-químicos del agua.

## 1. MATERIAL Y MÉTODOS

Para llevar a cabo una adecuada sectorización de los recursos hídricos de la provincia de Albacete, se realizaron dos campañas de muestreo con un total de 18 localidades (figura 1).



Fig. 1. Mapa de la provincia de Albacete, principales ríos y sus cuencas hidrográficas. En rojo las localidades muestreadas en este trabajo.