

# -13- SUBCUENCA DEL RÍO MOLINAR



RÍO MOLINAR

## **13. SUBCUENCA DEL RÍO MOLINAR**

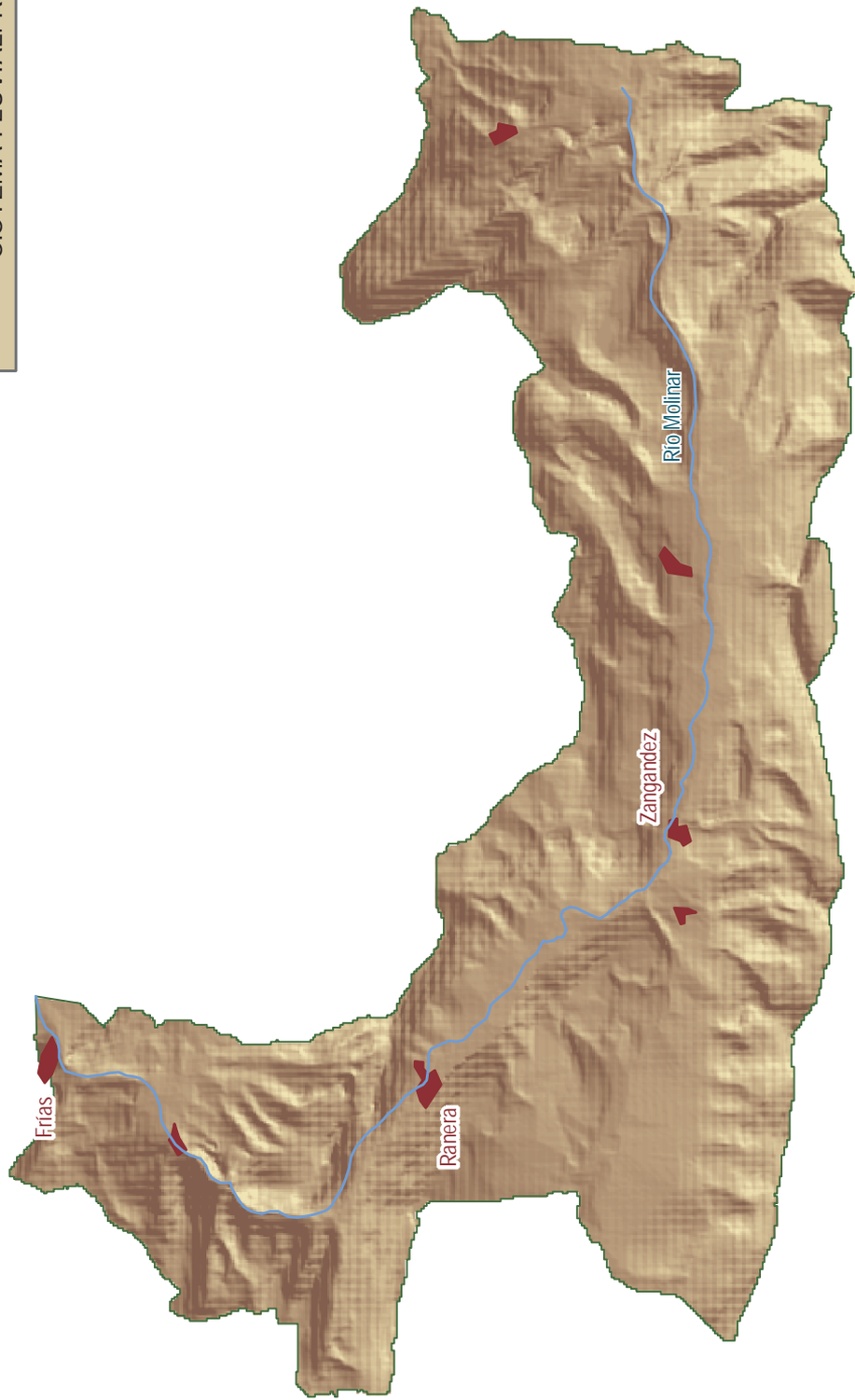
### **13.1. INTRODUCCIÓN**

Ubicada en la zona alta de la cuenca del Ebro, la subcuenca del río Molinar tiene una morfología, en general, alargada de E a W en buena parte de su recorrido, tomando dirección N en la parte final del mismo, hasta su desembocadura en el río Ebro. La superficie de la subcuenca del río Molinar es de 54,3 km<sup>2</sup>, totalmente dentro de la provincia de Burgos, Comunidad Autónoma de Castilla y León. Esta demarcación limita al W y N con la cuenca central del río Ebro, al SE con la subcuenca del río Oroncillo, quedando al W y S la subcuenca del río Homino.

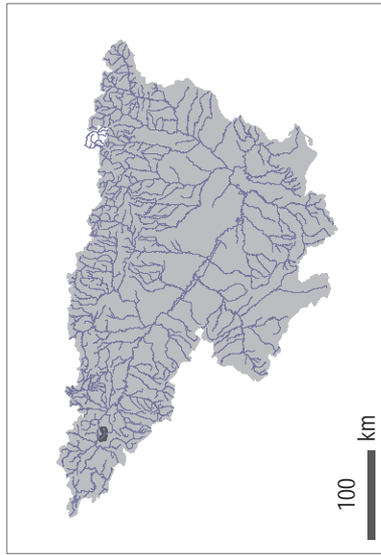
Sólo hay siete núcleos de población en la cuenca del río Molinar. El más poblado es la localidad de Frías, a caballo con la subcuenca del río Ebro (tramo central), con una población de 275 habitantes. El resto de núcleos están todos por debajo de los 40 habitantes, siendo La Aldea del Portillo de Busto el menos poblado, con tan sólo 2 habitantes. Sólo algunas zonas de la parte baja de la cuenca, cercanas a la desembocadura en el río Ebro, y tramos cercanos al cauce central, están puestas en cultivo. El resto de la cuenca está dominada por zonas forestales.

La longitud del cauce del río Molinar, con una sola masa de agua y sin punto de muestreo biológico ni valoración mediante el índice IHG, es de 18,4 km. El nacimiento se encuentra a unos 960 msnm, mientras que desemboca en el río Ebro a unos 525 msnm. La pendiente media del río es de 2,4%.

# SISTEMA FLUVIAL: RÍO MOLINAR



RÍO MOLINAR	
Longitud del cauce	18,4 km
Altitud del nacimiento	960 msnm
Altitud de la desembocadura	525 msnm
Puntos de muestreo biológico	0
Masas de agua	1



## LEYENDA

-  Embalses
-  Tramos sin punto de muestreo
-  Tramos con punto de muestreo
-  Áreas de Influencia
-  Núcleos de población



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro. Zaragoza. 2010.