

3. Hellín

«(Al margen: En esta villa se hazen las mejores cebollas de España e nace junto con el lugar una fuente cabdal que sale por tres caños que de los dos muele una Rueda de molino). *Hellyn es villa de cien vecinos e esta en el llano e esta al pie de un cerrillo adonde esta la fortaleza y es en el marquesado de Villena y en esta tyerra son algo las leguas grandes e fasta Tovarra ay una legua llana e de atochares e pinares e fasta las Peñas de San Pedro ay seis leguas de tyerra doblada e de cerros e de monte de atochares e pinares e para subir a las Peñas de San Pedro suben una syerra arriba muy agra que terna de subyda tres tyros de ballesta e a mano derecha queda Tovarra a media legua de camyno, e fasta Liotor ay quatro leguas de tyerra muy aspera e de syerras e muy barrancosa e de montes de atochares e pinares e fasta Ayna ay seys leguas de tyerra de cerros y syerras e valles e montes de atochares e enzinares e pinares e fasta Alcazar ay catorze leguas de sierras e valles e algunas llanas, las tres leguas primeras e las leguas postreras muy asperas e de montes de pinares e enzinares sy la ay en España e Ayna queda a la mano dizquierda a una legua e a la mano derecha quedan las Peñas de San Pedro a dos leguas del camyno e Tovarra a una legua Hellyn e fasta Chenchilla ay siete leguas e van por Tobarra e fasta Albacete ay nueve leguas e van por Tobarra e por Chinchilla e fasta Xumilla ay cinco leguas de tyerra llana e doblada e por entre sierras de Romerales e atochares e algunos pinares e fasta Almansa ay once leguas e van por Montealegre e fasta Montealegre ay siete leguas de cerros y valles llano por entre syerras e de monte de atochares e Romerales e algunos pinares e fasta Cieça ay siete leguas de tyerra de cerros y syerras e camyno llano...»⁷.*

Precisamente medio siglo después otra descripción, hecha desde el mismo Hellín, como son las Relaciones Topográficas de Felipe II, viene a coincidir con la afirmación de Fernando Colón sobre el carácter montuoso en la dirección a Peñas de San Pedro, Liotor y Ayna. Así se expresan las relaciones:

⁷ Descripción y Cosmografía..., T. II, p. 325-26.