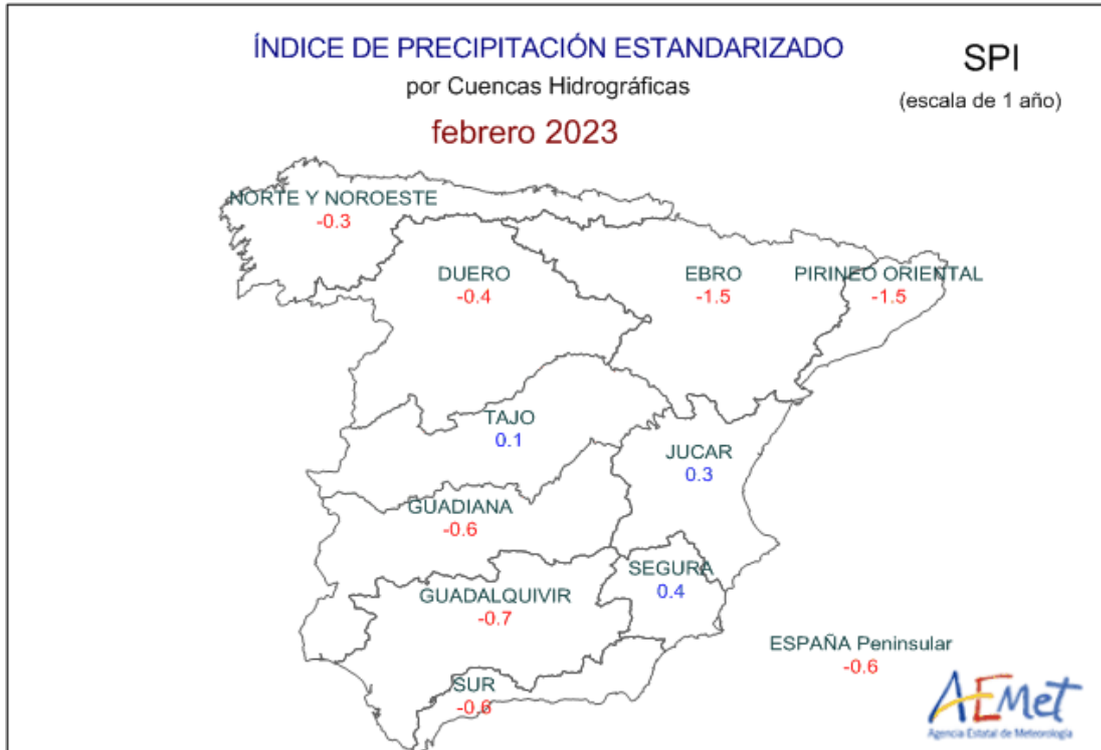


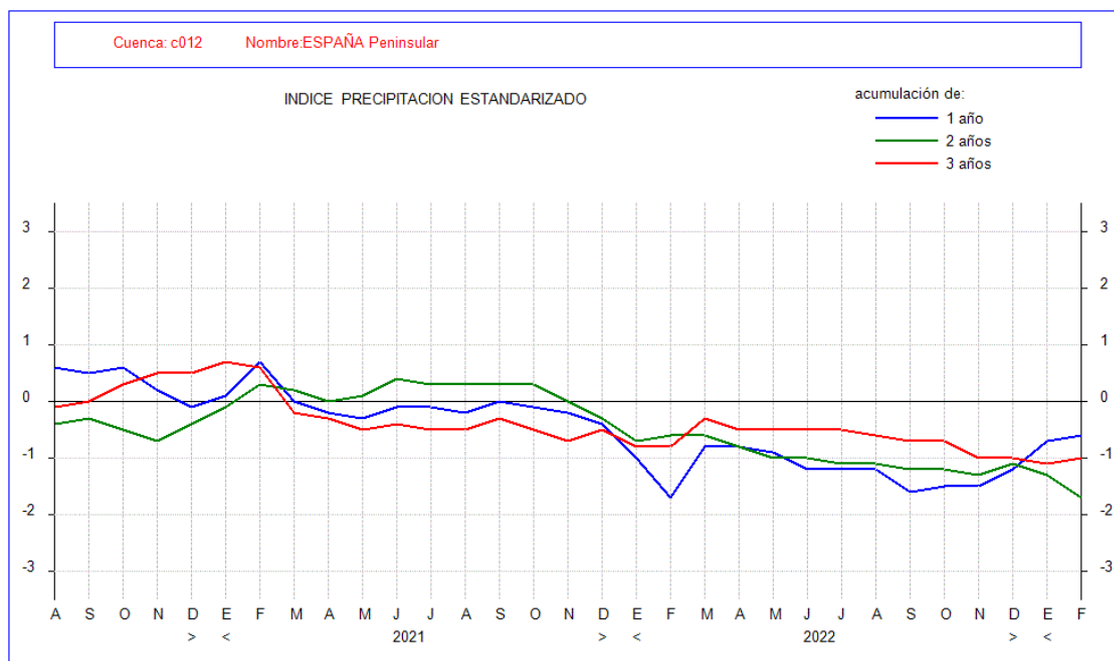
ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN ESTANDARIZADO (SPI) Febrero 2023



El índice de precipitación estandarizado (SPI) acumulado de 12 meses (desde el 1 de marzo de 2022) es negativo en todas las cuencas salvo en las cuencas del Tajo, Segura y del Júcar. Respecto al mes anterior, el SPI aumentó las cuencas del Duero, Guadalquivir, Júcar, Ebro y Pirineo Oriental, disminuyó en las cuencas del Tajo y permaneció constante en las cuencas del Norte y Noroeste, Guadiana, Sur y Segura. Al finalizar el mes, el SPI toma valores comprendidos entre 0.4 (Segura) y -1.5 (Ebro y Pirineo Oriental).

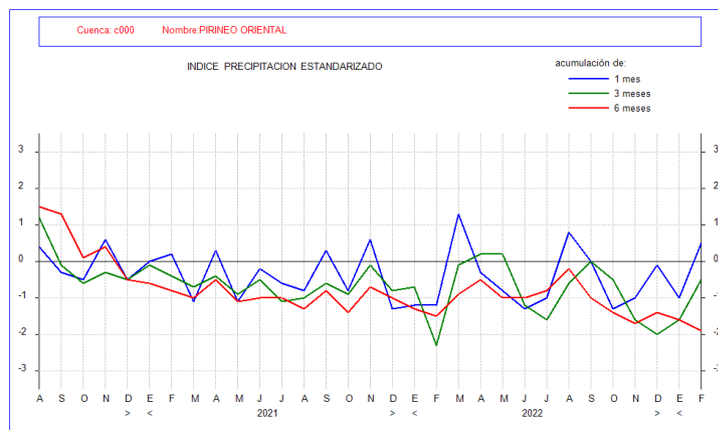
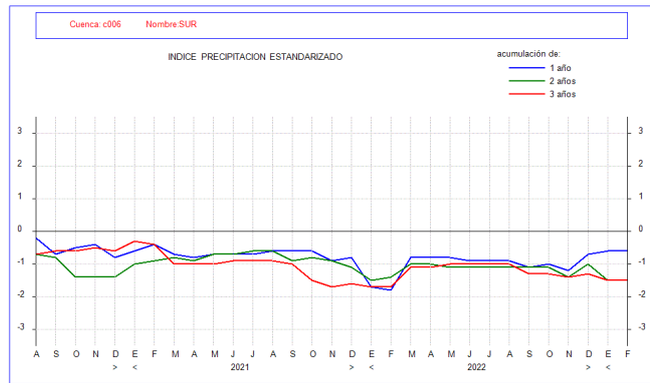
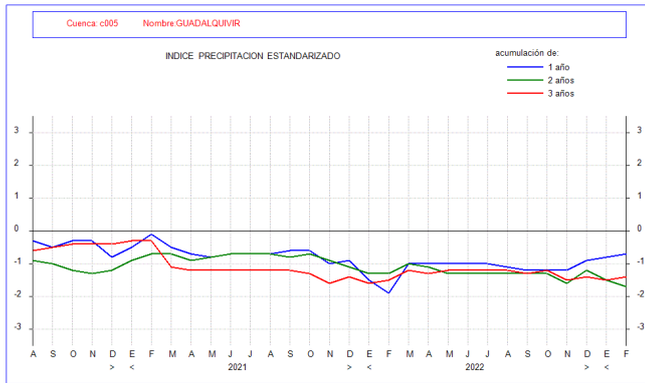


SPI España peninsular



A fecha de 1 de marzo de 2023, el SPI a 12 meses para la España peninsular se ha recuperado, pero seguimos en sequía meteorológica para esta acumulación, ya que todavía no ha alcanzado valores positivos. En diciembre de 2022 el SPI a 36 meses comenzó a bajar de -1 y se mantiene en esos valores, por lo que podemos decir que la sequía de larga duración continúa.

Cuencas hidrográficas en sequía a 36 meses



Las cuencas del Guadalquivir, Sur y Pirineo Oriental (sobre todo esta última con magnitud casi de -2) son las que se encuentran en sequía según el SPI a 36 meses.