

¿CUÁNDO FINALIZARÁ LA SEQUÍA INICIADA EN EL OTOÑO- INVIERNO DE 2022?

Esta es la pregunta que nos planteamos desde que se declaró la sequía en la cuenca del Guadalquivir y que nosotros anunciamos en abril de 2021 en base a los marcadores astronómicos, los únicos que permiten hacer este tipo de predicciones, tanto de los inicios de ciclos secos como húmedos. Aquí está nuestro razonamiento:

<http://astrofactoria.webcindario.com/alertasequia.pdf>

En este caso, la sequía 2021-22 va para largo, así que lo más que podemos hacer es indagar sobre los momentos de alivio. ¿Cuáles pueden ser estos?

En primer lugar, examinemos más de cerca la cuestión. ¿Cuáles son los grandes marcadores de estos puntos críticos de las secuencias climáticas?

- a) Conjunciones de los planetas superiores y “cruces”.
- b) Grandes aspectos y acumulaciones de los transaturnianos.
- c) Aperturas de puertas significativas, en particular Venus-Marte.
- d) Ciclos lunares: posicionamiento de ápsides y nodos.
- e) Retrogradaciones múltiples.

2023

En 2023 Venus perseguirá a Marte a partir de mayo y junio, pero no culminarán la conjunción. Estarán a unos 3° de distancia en la bisagra de junio y julio, pero como la Venus retrogradará el 23 de julio, a partir de aquí se separarán. Las lluvias se irán para el Reino Unido, Países Bajos, Polonia, Alemania, etc. Desgraciadamente para los españoles y los habitantes de estos países, porque aquí dominarán el calor y la sequía, mientras que en Centroeuropa sufrirán importantes inundaciones en el período citado de acercamiento máximo de Venus y Marte.

2024

Febrero de 2024 puede iniciar el cambio de tendencia y finalizar un bienio largo de sequía, sobre todo en el Occidente ibérico. Abril confirmará con nuevas precipitaciones que las tornas habrán cambiado, aunque es muy posible que el cambio no llegue aún al Oriente ibérico.

Agosto de 2024 es un mes con marcadores astronómicos de grandes tormentas y granizadas, anunciando la tendencia de un otoño lluvioso en la mayor parte de las regiones españolas.

Este es el panorama, a nuestro criterio, que nos espera a largo plazo.

José Luis Pascual Blázquez
Abril 2022

cabanuel@gmail.com