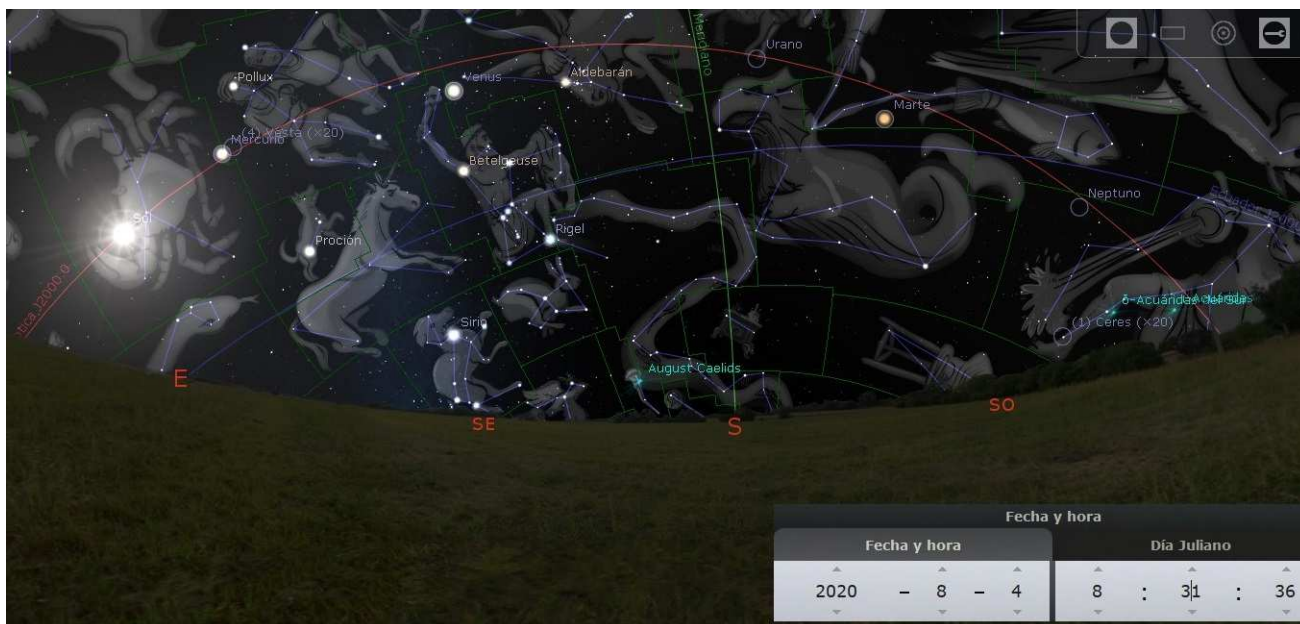


-Almanaque Estelar agosto 2020-



Del 4 al 15 Mercurio transitará por la constelación de Cáncer y apoya a Marte en Piscis, esto puede traer algunas precipitaciones de tipo tormentoso. El día 1 es el Nodo ascendente de Mercurio y el día 2 hay una Cuadratura de Urano, es tiempo de huracanes y estas posiciones lo intensifican. El día 5 Venus deja por fin la constelación de Tauro y pasará a Géminis durante un mes, a finales de junio Saturno regresó a Sagitario por lo que vuelven a intensificarse las fuerzas de Calor y de Luz.



Saturno, Plutón y Júpiter en Sagitario formarán Oposición con Venus en Géminis lo que intensifica por regla general el tiempo caluroso y despejado, A su vez Venus también estará en Trígono Luz con Neptuno en Acuario. Las fuerzas propias del verano de Luz y Calor estarán muy activas y por otra parte ningún planeta transita por las constelaciones de Tierra que pudieran refrescar algo el ambiente. Júpiter en conjunción con Plutón y en fase retrógrada, como así También Saturno, nos retrotraen a una situación similar a la de la pasada primavera en cuanto a sus efectos socioeconómicos, pero esperemos que también sea como una segunda oportunidad esclarecedora de la verdad.



Mercurio y el Sol están la segunda quincena en la región veraniega de Leo y formarán Trígonos Calor con Urano en Aries y con los tres planetas que transitan por Sagitario por lo que el tiempo estival y las olas de calor se van a prolongar hasta septiembre, además Venus y Neptuno en constelaciones de Luz favorecen el tiempo despejado y luminoso.



Tan solo Marte está ante una constelación de Agua y puede traer alguna tormenta como consecuencia del intenso calor los días 8 por una Sesquicuadratura de Neptuno, el 10 por otra Cuadratura de Urano, el 21 por el Perigeo de la Luna, el 24 y el 30 por Sesquicuadratura de Plutón. Las posiciones conflictivas de Quintil y Biquintil son el 1, 6, 12, 13, 17, 18, 19, 21, 30 y 31. Por lo general Los Trígonos-Calor, Trígonos-Luz y Oposiciones Luz-Calor van a ser los que se manifiesten con más intensidad y en consecuencia podemos tener olas de calor sucesivas hasta en septiembre y por lo tanto el riesgo de incendios puede ser muy elevado.