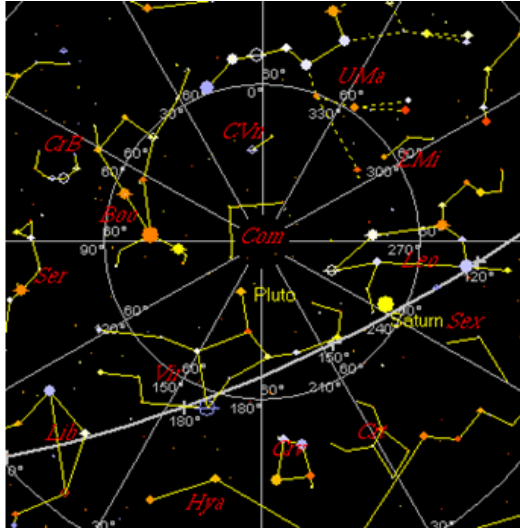




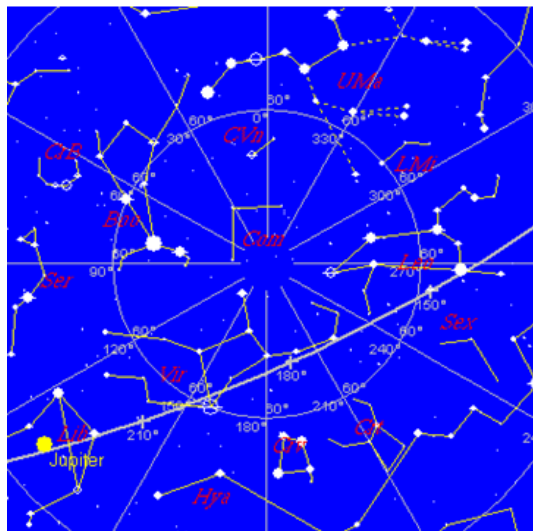
*i***B***E***L***E***N** *Y* *T***E***P***E***Y***A***C* **BAJO EL MISMO CIELO!**

Hace unos años me interesé por saber cual podría haber sido la fecha probable del nacimiento de Jesús/Yeshua. Ya que según la astronomía inspirada era para mí evidente que el día y hora de la encarnación del Verbo tuvo que existir en el cielo sobre la aldea de Belén una configuración de constelaciones que aludiera al portentoso evento del pesebre. Y considerando referencias del calendario juliano y su relación con el calendario gregoriano que acotaron la ventana de tiempo encontré un cielo sobre Belén sincrónico con ese glorioso evento indicando un nacimiento virginal. Es el cielo del 8 de abril del año 6 a.C. a las 21, 45. Y en lo que a mí respecta -sin dogmatizar sobre el tema- estos son el día y hora del nacimiento de Jesús/Yeshua. Eran entonces las fiestas de primavera -la Semana Santa- y esto explica porque no se indica en las Escrituras la fecha de nacimiento del Redentor de Su Pueblo y el mundo ya que según leemos en Eclesiastés 11, 25 es “mejor el día de la muerte que el día del nacimiento” y sobre la Cruz están puestos todos los focos en la Semana de la Pasión.

Y ese día y hora el cielo sobre la aldea de Belén era este:



Ahora bien, en este sitio publicamos un estudio acerca del cielo sobre el monte Tepeyac el día y la hora en que se apareció la Virgen al indio Juan Diego por primera vez (nota 1) y el resultado que obtuvimos es que sobre el monte Tepeyac el día 9 de diciembre de 1531 a las 7:05 horas de la mañana la configuración de las constelaciones en el cielo fue esta (comentadas en el artículo citado):

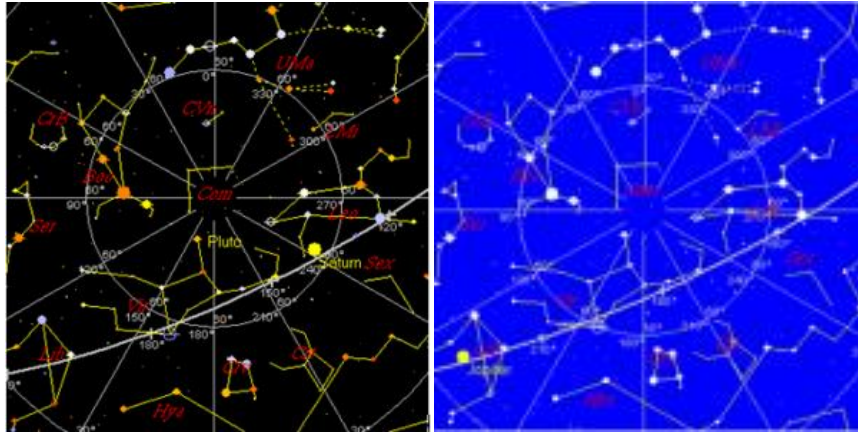


Y en estos días –finales del año 2012– estuve repasando archivos de ‘mapas de cielo’ de estudios anteriores y de pronto me detuve. Me pareció que había alguna semejanza entre el cielo sobre Belén del estudio sobre el día de nacimiento de Jesús/Yeshua y el cielo sobre el monte Tepeyac en el día de la aparición de la Virgen –la “Virgen de Guadalupe”- al indio Juan Diego.

Repare el lector la tremenda disparidad en tiempo y lugar: el cielo de una noche de Belén del año 6 a.C en un caso, y el amanecer sobre el monte Tepeyac en el actual México en el otro el 9 de diciembre de 1531 ¿Podría haber alguna semejanza en el ‘mapa del cielo’ de ambos tratándose de fechas y lugares tan disímiles y lejanos? Parecía poco probable aunque los cielos obviamente “rotan” sobre todos los continentes. ¡Pero sin embargo a simple vista había una semejanza evidente! Y cuando observe más detenidamente se trataba más que de una semejanza:

¡las constelaciones sobre Belén y Tepeyac en los días y horas citados son las mismas y ocupan el mismo lugar en el cielo!

solo que en un caso –Belén- es de noche (el fondo es negro en la representación gráfica) y en el otro –Tepeyac- es al romper del día (el fondo es azul en la representación gráfica). Y para que el lector perciba mejor la ‘semejanza’ entre ambos muestro uno al lado del otro:



¡Quede estupefacto! Y recordé lo escrito en el artículo ‘La virgen y el crucificado’ (nota 2):

“...todas las características somáticas de Jesús/Yeshua fueron provistas por María/Myriam. De lo cual deducimos que Jesús/Yeshua fue en Su ministerio carnal ¡un Clon masculino de su madre!”.

Pues bien ambos «mapas del cielo», el de Belén la noche de la encarnación del Verbo y el del monte Tepeyac en la primera aparición de la virgen cuya advocación sería llamada «Guadalupe» son un *clon* uno del otro, están íntimamente relacionados. La aparición en el monte Tepeyac fue el nacimiento milagroso de la fe cristiana en un continente que hoy alberga a los dos países más católicos del mundo y que como en aquellos días solo encontrará paz refugiándose bajo su Manto.

Amen y amen

nota 1): botón 'Astronomía inspirada' en la columna izquierda del sitio

nota 2): botón 'Virgen/Gospa' en la columna izquierda del sitio



www.reyjusticianuestra.com