

Cuento breve: Se descubre la Magna Llave.

Autor: Eduardo Silva Manríquez.

A mediados del siglo XXII, 2 horas antes del colapso de la Iglesia de Jesucristo de los Santos de los Últimos Días.

La aplicación de interferómetro en su teléfono móvil le indicaba a la doctora Margaret Snow que las antenas se habían desplazado 0,07 segundos de arco mientras ella llegaba a su laboratorio ubicado en el observatorio de radiotelescopios VLA a casi 35 km de Magdalena, Nuevo México. Conducía por la ruta 60 y luego giró a la 52, ahí veía, como era habitual, las antenas a su derecha. Como siempre, era un amanecer hermoso en las llanuras de San Agustín.

La doctora Margaret Snow lideraba el equipo que trabajaba para La Iglesia de Jesucristo de los Santos de los Últimos Días en un alquiler que la iglesia había hecho de la estación de radiotelescopios en búsqueda de Kólob y las demás estrellas que se mencionan en el facsímile 2 del Libro de Abraham.

Al llegar a su trabajo saludó a Rebeca Renae y a Natalie que habían hecho turno aquella noche monitoreando el espacio profundo. Margaret las reemplazaba y ellas volvían a sus hogares hasta el siguiente turno laboral.

Doctora Margaret Snow: *Hola Rebeca, hola Natalie.*

Rebeca Renae Hixon: *Hola Margaret.*

Natalie Young: *Que tal Margaret.*

Margaret Snow: *Todo bien, ¿hay noticias de Australia?*

Natalie Young: *Los chicos de Australia trabajaron en tu modelación durante toda nuestra noche, nos dijeron que dejaron todo listo para que tú, al llegar, ejecutes los resultados.*

Margaret Snow: *Buen trabajo amigas, pueden irse a descansar.*

Las compañeras de la doctora Margaret se estaban preparando para irse a dormir, cuando Margaret enciende su computadora, luego presiona el botón de Ejecutar Resultados de Modelación y casi se cae de espaldas en su silla de oficina. La modelación había arrojado de forma positiva los resultados para la atracción de gravedad de 15 estrellas hasta llegar cerca del centro de la Vía Láctea.

Margaret Abrió sus ojos y sin querer también abrió su boca lentamente.

Margaret Snow: *Natalie, Rebeca... vengan a ver esto...*

Rebeca Renae Hixon: *¿que sucede, Margaret?...*

Y ambas compañeras de la doctora Margaret también se sorprendieron al ver lo que decía la computadora, ya se les había quitado el sueño de maner instantánea.

Natalie Young: *Es... Kae-e-vanrash... la Magna Llave...*

Las tres astrofísicas se miraron una a la otra, tratando de asimilar lo que habían descubierto. Luego ejecutaron los resultados de la modelación una vez más para cerciorarse de que todo estaba bien.

El resultado de la modelación era el mismo: una secuencia de gravedad que llegaba hasta el centro mismo de la Vía Láctea, era el poder gobernante rigiendo a 15 estrellas hasta llegar a nuestro Sol, nuestra Tierra y nuestra Luna en sus revoluciones anuales, es decir, Floeese, Enish-go-on-dosh y Hah-ko-kau-beam, tal como se describe en la figura 5 del facsímile 2.

Habían descubierto la Magna Llave, Kae-e-vanrash.

Rebeca Renae Hixon: *Y ahora... ¿qué hacemos Margaret?*

Margaret Snow: *Llamaremos a la oficina del Presidente McConkie en la Manzana del Templo, y también pediremos confirmación del descubrimiento con los demás centros de radiotelescopios en el mundo. Aún no descubrimos Kolob ni Olíblish, pero estamos cerca... estamos más cerca que nunca de descubrir las estrellas más cercanas a la morada celestial, aquellas que son primeras en gobierno y últimas en medida de tiempo.*

La doctora Natalie Young llamó por videollamada a la oficina del Presidente de la Iglesia en Salt Lake City, pero extrañamente nadie contestaba la llamada, la secretaria del presidente tenía la costumbre de trabajar desde muy temprano.

Mientras la doctora Rebeca Renae Hixon tenía éxito en comunicarse con el personal de Siding Spring en Australia y luego con los astrofísicos de GTM en México.

Pero lo que más inquietaba a la doctora Margaret Snow era que nadie contestaba en las Oficinas Generales de la Iglesia, eso era poco común, la secretaria del Presidente Russell M. McConkie no faltaba a su trabajo; y nadie contestaba en las demás oficinas...