

Reseña de la Reunión anual 2005 en Bonn.

Organizada por el Grupo de Trabajo de Relojes de Sol de Alemania.

Del 19 de mayo al 22 de mayo de 2005

Por Reinhold Kriegler

Traducción al español: Martha Villegas

Los relojes de Sol tienen una historia larga y gloriosa con altas y bajas.

La historia de las sociedades de relojes de Sol es aún breve. A la par del resurgimiento de los relojes de Sol, se han ido conformando las sociedades en diferentes partes del mundo y entre las actividades que han establecido, está la de reunirse periódicamente. Esta tradición se ha mantenido y ha alcanzado un prestigio tal, que la mayoría de los miembros se esfuerza en asistir y cuando algo se lo impide, tratan de conseguir algunas fotos o si es posible la reseña de la reunión.

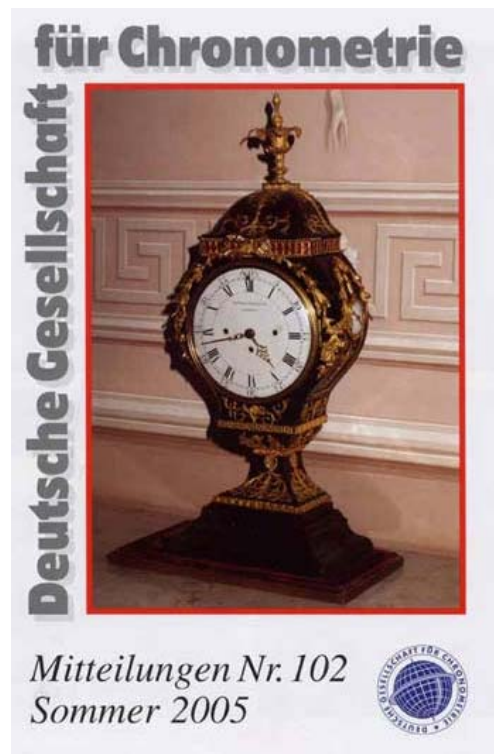


La Sociedad de relojes de Sol de Alemania fue la primera en el mundo. Después de 6 años de preparación, por un pequeño grupo de 7 personas que se hacían llamar “Arbeitskreis Sonnenuhren”, “Grupo de trabajo sobre Relojes de Sol”, la sociedad fue finalmente creada en 1971. Sus fundadores, además de la iniciativa de crear esta sociedad, tuvieron la gran idea de unirse a una sociedad, con actividades relacionadas con la medición del tiempo en todos sus aspectos, la “Deutsche Gesellschaft für Chronometrie” (DGC) (Sociedad Alemana de Cronometría)

Siendo un grupo muy pequeño, fue una brillante idea el unirse a una sociedad bien establecida, obteniendo beneficios mutuos. A la vez que obtenían el apoyo de una sociedad “madre”, los gnomonistas cubrirían un área importante en la que previamente participara la DGC de manera insuficiente. Una de las grandes ventajas obtenidas es que los artículos sobre relojes de Sol publicados periódicamente en el boletín de la DGC, está al alcance de sus 1000 miembros y posibles lectores. Otra valiosa ventaja es la publicación del libro anual que además de ser de excelente calidad, es un buen foro para los gnomonistas.



Libro anual



Boletín trimestral

Los boletines son publicados trimestralmente en un ejemplar bellamente impreso y al igual que los libros anuales, son distribuidos gratuitamente entre los miembros de la sociedad. El libro anual incluyendo ediciones anteriores, están a la venta al público. Si deseas conocerlos, visita el sitio en Internet de la DGC y accede donde dice “Jahresschrift”: www.dg-chrono.de .

El boletín es publicado también en una edición digital en Internet. Los diferentes números pueden verse y descargarse en el siguiente enlace:
<http://www.dg-chrono.de/mitteilungen/mitteilungen.html>

¡Tradición!

La sociedad alemana de relojes de Sol se reúne cada año, tradicionalmente el día de la Ascensión de Cristo, por ser un jueves festivo en primavera, época en que el clima suele ser agradable en Alemania: ¡Se hace reservación con el Sol para este largo fin de semana! Los que no están jubilados aún, piden un día libre el viernes intermedio para poder asistir.

En esta ocasión en Bonn, a pesar de que el pronóstico del clima no era nada inspirador, el jueves 19 de mayo por la tarde, tuvimos un clima maravilloso en la reunión previa al inicio de las actividades. El gnomonista Peter Kunath, invitó a algunos de los 110 participantes, al jardín de su casa, donde contemplamos una buena cantidad de sus relojes de Sol. Los afortunados en haber sido invitados, disfrutamos de un rato muy agradable y aunque no fue propiamente parte del programa, fue una parte especialmente valiosa de la reunión anual.



La siguiente actividad fuera del programa, fue la visita al famoso “**Arithmeum**” o Museo de la Aritmética de Bonn: <http://www.arithmeum.uni-bonn.de/> “El objetivo del Arithmeum, es impartir una experiencia con muchas facetas: entre éstas, no están únicamente el aprendizaje y entendimiento de nuevos hechos científicos y tecnológicos, sino además, el disfrutar el placer estético de la arquitectura, el diseño de la exhibición y por último, pero no menos importante, las múltiples interacciones con el arte”.



Alrededor de unos doce gnomonistas acudimos al museo. Hicimos un recorrido guiado por un joven muy entusiasta, a través de la exhibición de los múltiples objetos relacionados con las matemáticas.



El jueves por la tarde, después de una agradable cena, se dio apertura a la reunión de gnomonistas. El día completo del viernes siempre es reservado para lecturas y conferencias, y mesas de discusión. En el salón de conferencias hay también un área de exhibición, para todos aquellos que deseen mostrar sus últimos trabajos, fotos, libros y carteles.

En esta ocasión, yo compartí con los asistentes 5 cuadernillos. Estos contienen información, por ejemplo, sobre el proyecto de relojes de Sol de **Otos**; sobre **Carpe Diem**, la primera revista digital sobre relojes de Sol en español, otro acerca del extraordinario reloj solar cónico realizado por **Moreno** en el Parque de relojes de Genk en Bélgica, etc.



También presenté tres carteles: Uno acerca de los relojes de Sol realizados en **México** por **Lothar M. Loske**, el cual sirvió de apoyo para ilustrar mi conferencia acerca de la reciente restauración del enorme ecuatorial de Loske en Frankfurt am Main y su reinauguración en el presente año. Los otros carteles fueron acerca de **Carpe Diem**, del nuevo libro “RELOTGES DE SOL *de Catalunya*” haciendo

especial referencia a los relojes del Museo Huelsmann en Bielefeld y del Museum Joanneum en Graz, incluidos en el libro gracias a la participación de Conxita Bou.



El autor durante su intervención

En el último momento 3 de las lecturas anunciadas se cancelaron por problemas de salud de los autores, pero afortunadamente varios gnomonistas se ofrecieron para impartir charlas espontáneas y el programa quedó cubierto de las 9 AM hasta las 6 PM con un intermedio para la comida.

Simultáneo a las actividades de la reunión, se lleva a cabo un programa para las damas acompañantes que participan únicamente en las actividades sociales de la reunión y en el recorrido que se realiza el sábado para visitar los relojes solares del área.

Como comenté previamente, en esta ocasión el clima no estuvo de nuestro lado; el viernes estuvo lloviendo fuertemente y mientras nosotros estábamos bajo techo, ¡las damas acompañantes recibieron un buen remojón!

El sábado, aunque menos intensa, la lluvia estuvo presente durante casi toda la excursión de 8 AM a 6 PM, lo cual no impidió que disfrutáramos de nuestro recorrido.



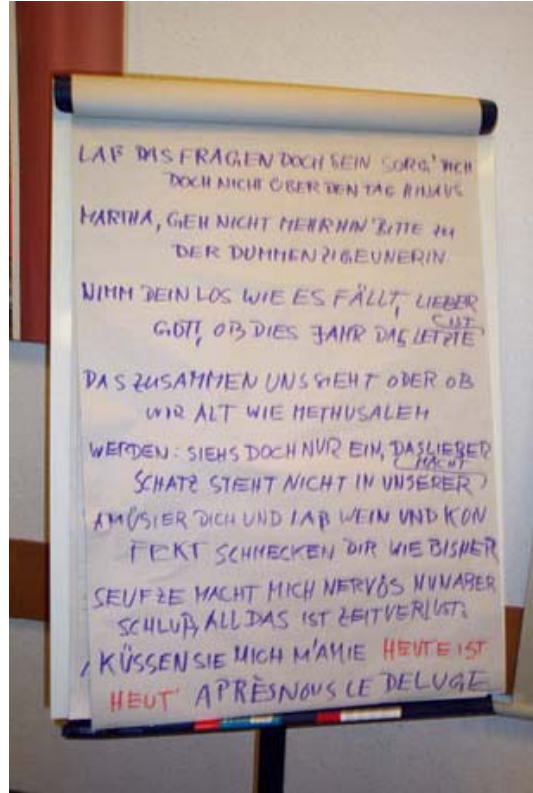


Caminando bajo la lluvia... ¡Así fue la reunión de relojes solares en Bonn!



El Domingo por la tarde la reunión llegó a su fin y la clausura oficial estuvo a cargo del **Profesor Aulenbacher**, el presidente de la Sociedad de Relojes de Sol de Alemania. Su discurso fue breve pero especialmente emotivo para mí, por la adorable coincidencia de que el profesor escribió ¡la oda de Horacio! Autor de quien adoptamos el tan bien conocido lema utilizado en los relojes solares: **¡Carpe Diem!** El Prof. Aulenbacher transcribió las dos versiones, la original en Latín y la ingeniosa interpretación del poeta alemán Christian Morgenstern: **“Heute ist heut!”** **“¡Hoy es hoy!”**

“Dum loquimur, fugerit invida aetas: carpe diem, quam minimum credula postero.”
“Küessen Sie mich, m' amie! Heute ist heut! Après nous le déluge!”



El domingo por la mañana en las actividades fuera del programa, en la visita al taller de quien fuera el organizador de la reunión Anton Schmitz, con la colaboración de su esposa y su hija, ¡también fue necesario tener a la mano el paraguas!



Para aquellos interesados en más información sobre la reunión en Bonn, Harald Grenzhaeuser h.grenzhaeuser@t-online.de creó un excelente CD que incluye los textos completos de las conferencias, un boletín sobre el evento y ¡gran cantidad de fotos! con un costo mínimo de 5 €

© Reinhold Kriegler, 2005

Kopernikusstraße 125, D-28357 Bremen. Reinhold.Kriegler@gmx.de