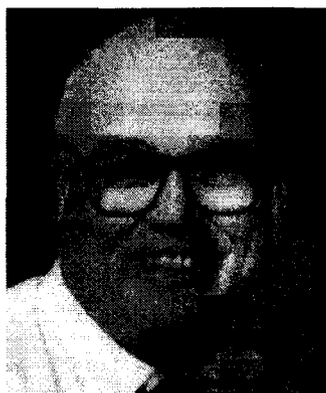


Correspondencia de y para los lectores

☐ Director de Educación Química Presente

Tuve la gran oportunidad de conocer a Reg Friesen en 1988, durante la reunión en San Luis, Argentina, en la que nació el *Anuario Latinoamericano de Educación Química*. De inmediato Reg atrajo mi atención por su gran amabilidad, entusiasmo y sobre todo, amor a su oficio de docente. Todo el tiempo Reg era, en su hogar ubicado en la Universidad de Waterloo, Canadá, un motor incesante que impulsaba diversos proyectos al mismo tiempo que generaba nuevas estrategias didácticas. Su invaluable participación en la Revista CHEM 13 NEWS, el EXAMEN AVOGADRO (*Educ. quim.*, 7[2] 96-98,(1996)), los programas UNIVERSIDAD-INDUSTRIA son sólo una pequeña muestra de sus grandes aportaciones dentro de la enseñanza de la química. En las reuniones CHEM ED ya se había ganado el reconocimiento de todos sus colegas. Sería imposible describir en unas cuantas palabras toda la trayectoria de Reg Friesen; con la tristeza de su partida sólo nos queda la esperanza de que, en otra dimensión, pueda continuar su labor y siga sembrando semillas, de entusiasmo, de esfuerzo y de entrega a nuestra profesión, como las que dejó firmemente enterradas en el corazón de todos los que le conocimos. Hasta siempre, Reg.



Reg Friesen

so, con muy buen humor y una sonrisa siempre amable, en particular para los latinoamericanos. Lo vi trabajar con entrega y ahínco en la organización de esta Conferencia; después supe que el mismo entusiasmo dedicaba a su pasión: la educación, y más adelante, tuve oportunidad de constatar su particular afecto por Latinoamérica. Ciertamente lamentaremos su ausencia física, pero nos queda su obra en la educación química que no conoce fronteras, en *Chem 13 News*, en la organización de eventos internacionales y en el Consejo Editorial Internacional de *Educación Química*.

Un recuerdo cariñoso para Reg y para su familia.

Silvia Bello

Facultad de Química de la UNAM

☐ Muere Reg Friesen

El Dr. Reg Friesen falleció el 17 de septiembre, por lo que me permito solicitar a usted la publicación de la siguiente nota, como un homenaje, en la revista que tan atinadamente dirige.

Del 14 al 19 de agosto de 1998 se celebró la *XV Biennial Conference on Chemical Education* (15th BCCE) en la Universidad de Waterloo, Canadá. Esta conferencia reunió aproximadamente 1,700 profesores de química; fundamentalmente de Estados Unidos, Canadá y México; por primera vez en la historia se realizó fuera de territorio estadounidense.

Muchos consideran que su organización fue excelente y que la diversidad del programa cubrió una amplia gama de tópicos de interés para la comunidad de profesores dedicados a la enseñanza de la química. Fue un trabajo colectivo, pero es de señalar el trabajo realizado por el Dr. Friesen, quien le imprimió su sello personal.

Reginald Jacob Friesen fue profesor de química de la Universidad de Waterloo, en Canadá, desde 1959. Trabajó de forma directa e ininterrumpida por espacio de 37 años. Luego de su retiro oficial continuó vinculado a la organización de la 15th BCCE.

Fallece el pasado 17 de septiembre a la edad de sesenta años. Fue víctima de una rápida enfermedad detectada hace un año, lo cual no le impidió continuar con la organización de la 15th BCCE.

En 1991 tuve el honor de conocerlo personalmente, en la 11th ICCE, que se celebró en la Univer-

Mauricio Castro Acuña
Facultad de Química, UNAM

☐ Director de Educación Química Presente

El correo electrónico se ha vuelto una fuente de sorpresas. Recientemente encontré entre mis mensajes la triste noticia de la muerte de Reg Friesen. Tenía referencias de su delicado estado de salud pero, como siempre sucede con los seres queridos, abrigaba la esperanza de que se recuperara.

Tuve la suerte de conocer a Reg en la 10a. Conferencia Internacional de *Educación Química* (10th. ICCE), que se celebró en la Universidad de Waterloo en 1989. Lo recuerdo alto, fornido, vigoroso-

sidad de York, en Inglaterra. Desde entonces nos unió una gran amistad en la que compartimos muchos momentos personales y de trabajo. Me llamó mucho la atención su actitud de promover en los docentes de Latinoamérica la comunicación y el intercambio en el área de la enseñanza de la química.

En el campo de la *Educación Química* podríamos resumir sus éxitos:

1. En 1968 crea la revista *Chem 13 News*. Una publicación dirigida a profesores del nivel preuniversitario. Esta revista cuenta en la actualidad con 5,000 lectores y se distribuye en 40 países.
2. Fue co-organizador de la *Conferencia para Profesores de Química de Nivel Preuniversitario* (CHEMED). Ésta es una conferencia singular que se lleva a cabo cada dos años, en la que participan profesores de Canadá y Estados Unidos.
3. En 1971 inició la realización de un examen de química para estudiantes preuniversitarios denominado *Avogadro High School Chemistry Examination*. En él participan miles de estudiantes incluyendo las universidades canadienses de McMaster y Toronto.
4. Fue miembro del *Consejo Editorial* de más de una publicación, en particular de las dos que se publican en español: *Educación Química* y *Noticias Panamericanas de Química*.

También poseía grandes cualidades personales. Su gusto por la música lo llevó a atesorar una importante colección de música clásica y a patrocinar orquestas locales. Su gusto por la comida internacional y sus habilidades como *gourmet* despertaban admiración en sus amigos e invitados. Tenía una gran atracción por los idiomas, llegó a dominar además del inglés, el francés, el alemán y medianamente el español.

Fue un hombre de cultura universal. Se decía "un ciudadano del mundo" y así brindó una importante ayuda material a la Universidad de Oriente, y en particular al Departamento de Química: toneladas de libros de ciencia y equipos de computación para el uso de profesores y estudiantes. Patrocinó el inicio de importantes proyectos entre universidades canadienses (Waterloo, MacMaster, Wilfried Laurier) y cubanas. Por esta razón se hizo orgullosamente acreedor de la medalla *Cincuenta Aniversario de la Universidad de Oriente*, que le fue otorgada en 1997.

En su trabajo era un hombre muy exigente, quizá perfeccionista, pero muy humano y de mente abierta. Recuerdo verlo trabajar hasta altas horas de la noche, aún sin poseer fuerzas físicas. Su imagina-

ción y creatividad no tenían límites, daba rienda suelta a su imaginación haciendo posibles sus proyectos en los lugares más insólitos.

Cabe señalar su respuesta cuando se le preguntaba de su participación en la 15th BCCE. Solía decir: iré en una silla de ruedas o en una urna que contenga mis cenizas. Inauguró y concluyó la misma, era su último sueño y lo cumplió, él estaba consciente de ello.

Su ausencia deja un vacío físico en nuestras vidas. Su ejemplo es una fuente de inspiración, no sólo para aquellos que enseñan ciencia, sino para quienes se vinculan para formar a los jóvenes que vivirán el mañana. Reg Friesen es una fuente de inspiración para todos nosotros y siempre lo recordaremos con alegría.

Atentamente
Dr. Luis Bello

Depto. de Química, Universidad de Oriente
Santiago de Cuba, Cuba, 90500

Reg Friesen vive

Querido Luis:

Es difícil aceptar que Reg Friesen haya muerto. Pero sé que es cierto; le vimos muy mal en la 15th BCCE en el mes de agosto en la Universidad de Waterloo. Aún así, prefiero recordarlo con su sonrisa amplia (ver la foto adjunta), con su actitud perpetua de ayuda hacia nosotros, los latinoamericanos.

Reg Friesen es, en efecto, una fuente de inspiración para todos nosotros. Su inspiración nos llega cuando vemos vacilante a algún colega en un congreso. Vemos que desea participar, pero él mismo se limita debido a cierta falta de seguridad. En momentos como el descrito, y siendo cualquiera de nosotros el colega vacilante, siempre Reg nos tendió la mano, nos identificó como un latinoamericano más que asistía a la conferencia y nos invitó a tomar una cerveza en la reunión programada para esa noche. En dicha reunión Reg reunía a unos cien aficionados a la cerveza, nos presentaba con los organizadores de la conferencia y con decenas de buenos amigos más. A partir de ese momento la relación con Reg se convertía en otra cosa, en una relación de verdadera amistad, en una relación permanente. Lo mismo sucedía con aquellos otros con quienes teníamos oportunidad de hacer un análisis puntual durante esa noche. Y era así, poco a poco, que entrábamos a conocer a ese grupo de líderes internacionales de las reuniones de la Educación Química.

Gracias Reg. Gracias por todo ese apoyo que nos diste. Ojalá alguien más tome tu lugar en el futuro. Definitivamente, nos hace falta.

Andoni Garritz