

Ramón Galán González

Maestro de Enseñanza Primaria, con una dilatada vida profesional de 34 años de docencia. Durante la década de los ochenta, fue uno de los pioneros, en la isla de Gran Canaria, en el movimiento de renovación pedagógica que tuvo lugar en Canarias. Colaboró de manera activa con la Dirección General de Promoción Educativa: en la puesta en marcha del CEP de Las Palmas, dirigiendo diversos proyectos de innovación e investigación educativas, como ponente en las jornadas de difusión y encuentros que tuvo lugar en las distintas islas de Canarias. Colaboró con diversos movimientos de renovación pedagógica y participó como ponente en las Escuelas de Verano. Dos de sus investigaciones fueron Premios Nacionales concedidos por el C.I.D.E.



Ha dedicado toda su vida profesional al estudio y a la investigación sobre aspectos metodológicos en el ámbito de la didáctica de las matemáticas y sobre teoría del conocimiento, compatibilizando esta actividad con la práctica diaria de aula, y todo ello con la finalidad de fundamentar de manera rigurosa sus conclusiones teóricas y prácticas.

En los últimos años ha colaborado con la Consejería de Educación como ponente en numerosas actividades relativas al desarrollo y aplicación de competencias básicas. Ha impartido cursos sobre metodología activa en los diversos CEP y a lo largo y ancho de los centros educativos localizados en la isla de Gran Canaria, así como en la islas de Fuerteventura y Lanzarote, llevando a cabo una labor de difusión sobre esta propuesta metodológica alternativa para la enseñanza y el aprendizaje de las matemáticas.



En la actualidad dirige tres Seminarios de Matemáticas Activas en colaboración con los CEP de Gran Canaria Sur, Telde y Las Palmas I, en un intento de conformar y consolidar grupos estables de docentes comprometidos con la defensa y calidad de la enseñanza pública en Canarias.

A lo largo de todo este tiempo ha elaborado múltiples recursos didácticos y trabajos teóricos sobre la enseñanza de las matemáticas y que ha puesto a disposición de toda la comunidad educativa en el blog Seminario de Matemáticas Activas.

Puedes ver los videos y los materiales sobre las matemáticas activas en el blog <http://matematicasactivas1.blogspot.com/p/videos.html>