

L Aniversario de la Escuela de Computación de la Facultad de Ciencias de la UCV

El año 1948 fue testigo del nacimiento de una propuesta visionaria: la creación de la licenciatura en Física y Matemática dentro de la Universidad Central de Venezuela. Este proyecto, que reflejaba la creciente demanda de profesionales en áreas fundamentales, se concretó finalmente en 1956 mediante un decreto que oficializó su creación. Así nació la Escuela de Física y Matemática, un pilar fundamental para el desarrollo científico de nuestra institución.

El 3 de marzo de 1958 marcó un hito trascendental para la Universidad Central de Venezuela: bajo la presidencia del Dr. Francisco De Venanzi, el Consejo Académico formalizó la creación de la Facultad de Ciencias, uniendo las entonces escuelas de Biología, Física y Matemática, y Química. Sin embargo, es preciso mencionar, que la visión de una institución dedicada al estudio de las ciencias básicas se gestó mucho antes, remontándose a 1946. Fue el Dr. Luis Manuel Peñalver, Vicerrector en aquel entonces, quien impulsó la iniciativa que, tras una paciente gestación, cristalizó primero en el Departamento de Ciencias Naturales. Este embrión evolucionó hasta convertirse en la Escuela de Ciencias, liderada inicialmente por el Dr. Tobías Lasser y adscrita, en 1947, a la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, hoy conocida como Facultad de Ingeniería.

En 1961, la visión de integrar la computación al ámbito académico de la Facultad de Ciencias comenzó a materializarse con la creación del Departamento de Cálculo Numérico en la Escuela de Física y Matemáticas, bajo la dirección inicial del profesor Carlos Domingo. El aumento progresivo y significativo de la importancia y la influencia de la computación se hizo evidente en 1967, cuando dicha instancia adoptó el nombre de Departamento de Computación. Este cambio nominal

anticipó la creación, en 1968, de la trascendental Licenciatura en Computación, un evento que también llevó a la Escuela a expandir su identidad, renombrándose como Escuela de Física, Matemáticas y Computación, con el profesor Manuel Bemporad asumiendo el liderazgo como su primer director. El esfuerzo continuo por establecer un espacio dedicado exclusivamente a la computación culminó en 1975 con la formalización definitiva de la Escuela de Computación.

La Escuela de Computación de la Universidad Central de Venezuela es la primera en ser creada en el país y es una de las primeras de Latinoamérica. Los egresados fundacionales en Computación datan del año 1970 y se caracterizaron por poseer una fuerte formación en el área de la matemática. Se dan entonces dos avances significativos hacia la mitad de esta década: se concreta el cambio de pensum de 1968 al pensum 1974 y se independiza la Escuela de Computación en el año 1975. Estos avances dotaron a la Escuela de Computación de una identidad propia dentro de la Facultad de Ciencias.

A partir de los años 80 la escuela desarrolla diversas actividades de investigación y extensión en pregrado y postgrado, incluyendo la creación de sus centros. Sucedieron distintos hechos relevantes, la actualización y mejoramiento de la planta profesoral, el cambio de pensum de 1985, y en 1986 la creación del postgrado en Ciencias de la Computación, como también un fuerte impulso en la creación de los grupos, actualmente laboratorios de investigación que integran sus centros.

Hoy en día, la Escuela de Computación continúa siendo un baluarte en la formación de profesionales de la computación en Venezuela, distinguiéndose por su compromiso con la excelencia académica, la innovación constante y la adaptación a los rápidos avances tecnológicos. Su contribución al desarrollo tecnológico de la nación ha sido

fundamental, no solo a través de la formación de generaciones de profesionales altamente capacitados, sino también mediante la generación de conocimiento con la actividad de investigación de impacto en el área, influyendo positivamente en diversos sectores productivos de la sociedad.

En nombre de todo el equipo directivo, extiendo mis más sinceras y cálidas felicitaciones a la Escuela de Computación de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela en la conmemoración de su quincuagésimo aniversario. Medio siglo de dedicación a la formación de profesionales de excelencia, a la vanguardia de la investigación en matemática aplicada, ciencias de la computación y tecnologías emergentes, además de la invaluable contribución al desarrollo de nuestro país, merecen nuestro más profundo reconocimiento. Celebramos este importante hecho que constituye un hito histórico, recordando con admiración la visión de sus fundadores, el compromiso de sus docentes y el talento de sus egresados, quienes han dejado una huella imborrable en la historia de la computación en Venezuela. Que este aniversario sea motivo de orgullo y un renovado impulso para seguir cosechando éxitos en los años venideros.

Hemos recordado con emoción los primeros pasos, los desafíos superados y los innumerables logros alcanzados por esta insigne dependencia académica de nuestra facultad. Cada promoción de egresados, cada proyecto de investigación, cada avance generado desde sus laboratorios, ha contribuido significativamente al progreso de nuestra nación.

Extendemos todo nuestro aprecio, cariño y un abrazo fraterno a cada miembro de la comunidad de la Escuela de Computación; profesores que siembran diariamente conocimiento, estudiantes ávidos de sorprenderse y aprender, personal administrativo y obrero que

sostienen el día a día, y egresados que llevan el legado de nuestra escuela al mundo.

Que este aniversario reafirme su orgullo y avive la llama de su pasión creadora. ¡Continúen iluminando el camino de nuestra facultad, irradiando vida, encendiendo y alegrando corazones con su labor creadora y mística por muchas décadas más!

¡Felices 50 años, a nuestra querida Escuela de Computación!

Muchas gracias

Dr. Ernesto Fuenmayor Di Prisco