

Oscar Galante

Miembro Red PLACTS

Nancy Pérez

Presidenta de la Asociación Latino-Iberoamericana de Gestión Tecnológica y de la Innovación (ALTEC)



Semblanzas

Manuel Marí, especialista en política científica, prospectivista y pensador original

Oscar Galante y Nancy Pérez

Manuel Marí Castelló Tárrega nació en 1934 en la España de la Segunda República conducida por el Frente Popular. Durante su niñez se desató la Guerra Civil española, que culminó con el triunfo de la Falange con el dictador General Francisco Franco a la cabeza. En sus años de adolescencia y juventud en la España franquista, o se iba a la milicia o al seminario. Hacia allí fue Manuel a estudiar en el Colegio Sagrada Familia de Madrid.

Posteriormente se graduó de Licenciado en Letras y Filosofía en la Facultad Filosófica Complutense de Alcalá de Henares en 1959, y a continuación de Licenciado en Filosofía y Teología en la jesuita Universidad Sankt Georgen en Frankfurt (Alemania), entre 1963 y 1967. Al año siguiente

se trasladó a Bélgica y culminó sus múltiples estudios, graduándose en 1972 de Licenciado en Sociología y Economía, con Especialización en Economía del Desarrollo, en la Universidad Católica de Lovaina. En esa estadía conoció a una estudiante argentina que lo enamoró y lo trajo, ese mismo año, a estas pampas.

Ya en Argentina, Manuel se hizo cargo de una cátedra en la recientemente creada Universidad Nacional de Río Cuarto, provincia de Córdoba. Eran tiempos convulsos, cuando docentes y estudiantes enfrentaban, en el ámbito universitario, a la dictadura de por entonces. Manuel no dudó y participó activamente por la “Liberación Nacional y Social”, consigna de esos tiempos. Compartió las movilizaciones para el retorno de

Perón al país y apoyó su tercera presidencia democrática.

Luego del golpe cívico-militar-eclesiástico-empresarial del 24 de marzo de 1976 debió exiliarse, trasladándose a Perú. En Lima trabajó con Francisco Sagasti en un proyecto financiado por la Organización de los Estados Americanos (OEA) y el Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo de Canadá, hasta 1979, cuando le propusieron trasladarse a la sede de la OEA en Washington DC.

En la capital estadounidense desarrolló sus conocimientos en programas de ciencia y tecnología para América Latina en el Departamento de Asuntos Científicos. Gracias a Manuel se consiguieron apoyos de la OEA para los países de la región. Allí también conoció a Carlos Martínez Vidal, quien sería su amigo por muchos años, y quien lo relacionaría con los miembros del Pensamiento Latinoamericano en Ciencia, Tecnología y Desarrollo (PLACTED).

Con ese sólido bagaje en la mochila decidió regresar a Buenos Aires en 1997, incorporándose, durante los siguientes diez años, como asesor y consultor de la Dirección Nacional de Planes y Programas de la por entonces Secretaría de Ciencia y Técnica. En ese tiempo participó en la creación del Centro de Estudios sobre Ciencia, Desarrollo y Educación Superior, del Grupo REDES, asociado al CONICET.

En paralelo, contribuyó como evaluador de la Dirección Nacional de Programas y Proyectos Especiales (DNPPE). Por esos años trabajó en áreas problema/oportunidad, articulando respuestas a las demandas productivas y sociales de nuestro pueblo a través de la DNPPE, tal su concepción. En ese marco participó de la organización del XII Congreso de la Asociación Latino-Iberoamericana de Gestión Tecnológica y

de la Innovación en Buenos Aires, y del Programa PLACTED, cuyos miembros nos incorporamos, posteriormente, a la Red PLACTS. De igual manera, por su intervención, la Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Técnica fue reconocida como Red Interamericana.

Entre el 2003 y el 2007 formó parte del grupo que formuló el Plan Estratégico Nacional de CyT Bicentenario (2006-2010), al cual le dio su impronta retomando la visión histórica del pensamiento latinoamericano, integrando la ciencia, tecnología e innovación en los planes de desarrollo. En 2007, con la creación del Ministerio de Ciencia y Técnica, pasó a desempeñarse como Coordinador Técnico del Programa Nacional de Prospectiva hasta el 2016.

Desde su creación, fue docente de la Maestría en Gestión y Política en CyT de la Universidad Nacional de General Sarmiento-REDES-Instituto de Desarrollo Económico y Social. Enseñó también en la Universidad Nacional de Quilmes, y en varias otras universidades nacionales, tanto públicas como privadas.

Escribió múltiples artículos y libros, como *Dialéctica de la Razón y Dialéctica de la Realidad* (2005) y *Ciencia, Tecnología y Desarrollo: Políticas y Visiones de Futuro en América Latina (1950-2050)* (2018), su último gran aporte. Dejó por concluir un libro con entrevistas a integrantes del PLACTED.

Fue miembro de la Red PLACTS, del Comité Académico de la revista *Ciencia, Tecnología y Política* de la Universidad Nacional de La Plata, y de la Comisión de Ciencia y Técnica del Instituto Patria.

Una antigua dolencia le impidió participar presencialmente del XX Congreso de ALTEC (2023), que se llevó a cabo en Paraná, donde,

con presencia de miembros de la Red PLACTS, le fue entregada una Mención Especial por su trayectoria.

A su extensa formación académica le sumó sus competencias laborales y profesionales en distintos países. Como dijimos en su despedida: “Manuel, español de nacimiento, peruano por adopción, argentino por residencia y latinoamericano por convicción...”

Manuel fue un especialista en política científica y vigilancia tecnológica, un prospectivista visionario y un pensador original profundamente

latinoamericano. Humilde y sencillo, siempre trabajando en equipo en función de proyectos colectivos y nunca en la búsqueda de triunfos individuales. Fue un luchador incansable por los derechos humanos y los derechos de los pueblos oprimidos. Hombre capaz, inteligente, estudioso, y fundamentalmente un hombre bueno, justo, ético, íntegro: un humanista.

Parfraseando a Bertolt Brecht, se nos fue un imprescindible.

Gracias Manuel por tu vida, por tu ejemplo, por tu entrega.