



Obituario

Dr. C Carlos Barceló Pérez (1945-2021)

El DR C Carlos Barceló Pérez nació el 19 de octubre de 1945 en la antigua provincia de las Villas, Cuba. Graduado de Licenciatura en Física en 1979 en la Universidad de La Habana, Doctor en Ciencias Naturales en Alemania (1989); Doctor en Ciencias Físicas, Cuba (1993).

Desde joven trabajó como técnico en varias instituciones pertenecientes a la Academia de Ciencias de Cuba, en el período comprendido entre 1965-1978, en los Institutos de Física de la Atmosfera, de Geofísica y Astronomía, y el Instituto de Meteorología, en los que comenzó su formación como investigador, haciéndose notables en el su interés por las ciencias, el deseo de superación y el rigor científico con el que siempre asumió toda tarea investigativa.

Se incorporó al Instituto Nacional de Higiene, Epidemiología y Microbiología (INHEM) en 1978, hasta el momento de su fallecimiento. Obtuvo las máximas categorías docentes y científicas (Profesor e investigador Titular, Doctor en Ciencias y Máster en salud ambiental. Desde su inicio se involucró en numerosas investigaciones en higiene comunal, en las que mucho aportaba desde el diseño, la rigurosa evaluación estadística y la precisa interpretación de los resultados. Mostrando siempre el deseo de contribuir a la superación de sus compañeros, por lo que se hizo acreedor al respeto y la admiración en el centro.

En 1990 desarrollo, softwares para la vigilancia y evaluación de la calidad del agua (Aguas y Redes), que fueron adquiridos por la OPS y aplicados en la región de Centroamérica y el Caribe.

Integró el grupo de estudio de la neuropatía epidémica (INHEM) en 1993 – 1994, participando en el diseño y evaluación de investigaciones en factores causales y publicaciones en el tema, incluido el “*Estudio de casos y controles de la neuropatía óptica epidémica de Cuba, 1993*”, que obtuvo la Mención al Premio Anual de MINSAP 1995, en la *Categoría de Mejor artículo científico publicado* (Boletín de la Oficina Panamericana de la Salud, 1995).

Hizo importantes y novedosas contribuciones a las relaciones entre urbanismo y salud, logrando en 1995 el otorgamiento al INHEM de la condición de *Centro Colaborador de la Vivienda de la OPS / OMS* y de su persona como Coordinador General de las actividades del mismo y como Secretario Ejecutivo de la *Red Interamericana de Hábitat Saludable en las Américas* desde entonces. Propulsor del carácter multisectorial intrínseco del hábitat: Ideó y diseñó la *Maestría en Vivienda saludable*, gracias a la cual se formaron profesionales de diferentes perfiles para un enfoque integrado del hábitat humano, saludable y sostenible. Miembro de la Comisión Nacional Hábitat, rectorada por el Presidente de Planificación Física.

Elaboró Hipertextos en riesgos físicos y salud con el equipo de Informática del INHEM en los años 2000.

Miembro del Comité Nacional Hábitat, Comisión de Grados Científicos (ENSAP e INHEM). Autor de libros y de numerosas publicaciones científicas,

Autor de los libros *Medio Residencial y Salud*, y *Vivienda Medioambiente y Salud*, así como de otras numerosas publicaciones científicas, así como investigador principal de múltiples proyectos de investigación aplicada a la salud pública, relativos al ruido, los riesgos físicos en general, la contaminación atmosférica, y otros temas incluidos en su vasta experticia, también útiles a otros organismos. Autor principal de la Norma Cubana de Ruido en zonas habitables, sustentada en múltiples investigaciones experimentales.

Por su sapiencia fue seleccionado a participar como experto en la investigación acerca de los supuestos ataques sónicos a funcionarios de la embajada de Estados Unidos, contribuyendo con su experticia a demostrar la falta de evidencias y la inconsistencia científica de la naturaleza de esas supuestas agresiones, por lo que recibió diferentes reconocimientos, incluyendo el del Ministro de Salud Pública.

Otros reconocimientos recibidos:

Premio anual de la Salud con el Proyecto de ensayo y utilización de tecnología de punta en la enseñanza de la salud ambiental y la epidemiología

Menciones dentro del concurso de premio anual:

Estudio de casos y controles de la Neuropatía óptica epidémica de Cuba, 1993

Mención con la investigación de los Supuestos ataques sónicos

Medalla por los XXV años del servicio sanitarios epidemiológicos de Polonia

Medalla 30 Aniversario de la Academia de Ciencias de Cuba

Vanguardia Nacional

Acreedor por su trayectoria docente a la *Distinción por la Educación Cubana*, por el MES y la *Medalla José Tey*", por el Consejo de Estado República.

Recibió las medallas por el 110 y el 115 aniversario del INHEM

Distinción docente Destacado en cursos internacionales

Representó al INHEM y a Cuba en múltiples eventos nacionales e internacionales. Miembro del Partido Comunista de Cuba desde 1992

Ejemplo de revolucionario, humildad, desinterés y consagración, digno de imitar por las presentes y futuras generaciones.