

## El día histórico



### Doctor Leonardo Mata

**N: 1933.** Leonardo Mata Jiménez es el investigador costarricense que mayores reconocimientos internacionales ha obtenido por sus trabajos científicos: fue el ganador, en 1980, del premio que otorga la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) a quienes hayan hecho importantes contribuciones a la ciencia o a la tecnología de una región subdesarrollada del mundo; y el año pasado se hizo merecedor del premio "Stuart Mudd" que concede la Academia Mundial de Arte y Ciencia con sede en Estocolmo, galardón que no constituye un reconocimiento periódico sino un honor que confiere la Institución cuando considera que alguna persona en el mundo ha logrado hacer una importante contribución al desarrollo de la sociedad mediante una nueva teoría, ley o enfoque de las ciencias o las humanidades. Los trabajos científicos del doctor Mata, que han tenido tan trascendental resonancia mundial, se refieren a investigaciones en lactancia materna, nutri-

ción, diarrea, infecciones virales y crecimiento y desarrollo del niño, y los ha llevado al cabo de muchos años en comunidades rurales de Guatemala (donde logró el descubrimiento de la etiología de una disentería que produjo más de nueve mil muertes) y en Costa Rica. Sus investigaciones, además del científico, tienen un gran valor humanístico, pues están orientadas a procurar una elevación en las potencialidades físicas, mentales y culturales de las generaciones presentes y futuras de Latinoamérica, y por lo tanto a lograr una mayor dignificación de la vida humana en esta región del mundo.

Nació en Santa María de Dota y en la escuela de esa localidad inició su primera enseñanza, que continuó en la Pilar Jiménez de Guadalupe cuando la familia se trasladó a San José. La segunda enseñanza la cursó en el Liceo de Costa Rica, y la carrera de Microbiología en la Universidad de Costa Rica, donde se graduó en 1957. Cuando era estudiante trabajó como maestro en la escuela de San Jerónimo de Moravia, y en el laboratorio del Hospital San Juan de Dios. Su tesis de grado "Epidemiología de la Shigelosis en Guatemala" fue su primer trabajo investigativo. Viajó a Estados Unidos y en la Universidad de Harvard obtuvo la Maestría en Salud Tropical y un doctorado en Filosofía. Ha trabajado para el INCAP Instituto de Nutrición de Centroamérica y Panamá, y es el director del Instituto de Investigaciones en Salud INISA, unidad académica de la Universidad de Costa Rica. Es Conferencista Visitante en la Universidad de Harvard y Profesor Clínico de Epidemiología y Salud internacional en la Universidad de Washington. Presidente de la Unión Interamericana de Ciencia Nutricional y miembro de la Academia Americana de Microbiología. Sus trabajos investigativos se publican en las revistas médicas de mayor renombre mundial.

El doctor Mata es otro descendiente de don Pilar Jiménez cuya labor científica es motivo de orgullo para el pueblo costarricense.

*Recopilación: Marta Castegnaro*