



Este es el nombre de un preclaro indostano y ésta es su efigie, que él mismo nos envió desde la lejana ciudad de Bombay, donde está establecido.

Nació el día 30 de octubre de 1909. Fue educado en la Escuela de John Connon, el Colegio de Sephinstone y el Real Instituto de Ciencias, de Bombay, India. Salió, después, de su país natal, y continuó estudiando en Inglaterra. Se matriculó en el Genville and Cains College de la Universidad de Cambridge y allí se hizo acreedor a las becas de Matemáticas y Física, de las cuales gozó desde 1932 hasta 1936.

Cuatro años después del último citado, ya de regreso, en la India, obtuvo el puesto de Lector de Teoría de la Física del Instituto Indostano de Ciencias, en Bengalore. Ya entonces tenía el grado de Doctor en Ciencias Físicas. En 1944 se borbó en la Universidad de Patna —honoris causa—; en 1949, en Lucknow; en 1950, en Benares y, después, en Agra y Perth.

La Sociedad Real de Edimburgo le nombró Miembro Honorario, en 1957. Ha sido Profesor de Teoría de los Rayos Cósmicos; Director y Profesor de Física Teórica en el Instituto de Investigaciones Fundamentales de Bombay, Presidente del Congreso de Ciencias, de la India; Presidente de la Conferencia Internacional de los Usos Pacíficos de la Energía Atómica, en Ginebra, Suiza; Secretario del Gobierno de la India, Departamento de Energía Atómica; Jefe de la Comisión Indostánica de Energía Atómica y Director del Establecimiento de Trombay, desde hace unos meses.

El Doctor Bhabba es una gloria de la India y uno de los sabios de mayor prestigio en el mundo contemporáneo y en la especialidad de la Teoría de los Quanta, de las partículas Físicas Elementales y de la Radiación Cósmica, sobre cuyas materias, ha publicado sendos trabajos suyos