



TECNOBIBLIO N° 1



Boletín de la Biblioteca de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología

VOLUMEN I, N° I

SANTA CRUZ, ABRIL 2008

HOMENAJE

A 100 AÑOS DE LA MUERTE DE GABRIEL RENÉ - MORENO

Don Gabriel René Moreno fue hijo del jurisconsulto don José Gabriel Moreno y doña Sinforosa del Rivero, nació en Santa Cruz el 7 de noviembre de 1836 e inició sus estudios en el colegio Junín de Sucre, posteriormente, al trasladarse con su padre a Santiago de Chile, culminó sus estudios superiores graduándose de Bachiller en Filosofía. Años más tarde se recibiría de abogado. La mayor parte de su obra la desarrolló cuando trabajó como Director de la Biblioteca del Instituto Nacional de Santiago de Chile.

Su polifacética pluma le llevó a dejar un legado muy importante de investigaciones sobre países como Chile, Argentina y principalmente Bolivia.

Sus principales obras históricas son “Últimos días Coloniales del Alto Perú”, “Las matanzas de Yañez”, “Archivo de Mojos y Chiquitos”, “Biblioteca Boliviana”, además de su “Bibliografía general de periódicos de Bolivia” que concentra importantes publicaciones de esa época, incluso sobre el movimiento obrero. Dedicó su vida también a formar su propia biblioteca con libros, folletos, publicaciones periódicas sobre Bolivia.

Murió en Valparaíso el 28 de abril de 1908. En su testamento dejó dicho que a su muerte sus restos debían descansar en su patria.

Erróneamente algunos creen que fue el primer rector de la UAGRM. Nuestra universidad lleva su nombre debido a que en 1911 el Parlamento aprobó el cambio de su nombre, de Santo Tomás de Aquino, que ostentaba por entonces, al de René Moreno en honor al llamado “Príncipe de las Letras”

A 100 años de su muerte, desde la Biblioteca de Tecnología queremos rendir homenaje a este personaje boliviano de personalidad polifacética, historiador, escritor, abogado, sociólogo y un ejemplo para todo investigador

BIOGRAFÍA:

Stephen Hawking

Físico Ejemplo de superación

Nació en 1942, después de acabar el bachillerato solicitó su admisión en Oxford para estudiar Física y Matemáticas. Tras graduarse decidió ir a Cambridge para trabajar a las órdenes del famoso cosmólogo Fred Hoyle pero le asignaron un puesto junto a Dennis Sciama. Poco después de empezar la escuela para graduados le diagnosticaron una enfermedad neurológica, conocida como *esclerosis lateral amiotrópica*. La dolencia progresó rápidamente y Hawking se sintió deprimido. Su rendimiento empeoró al cuestionarse qué objeto tenía estudiar tanto; estaba seguro de que moriría antes de obtener el doctorado, pero, logró superar su depresión y se sumió en el estudio de los problemas científicos de la época. Aunque se ve precisado a estar siempre en una silla de ruedas y habla con dificultad, continúa trabajando en algunos problemas importantes de la Física. Ha llevado a cabo varios avances significativos. Gran parte de su trabajo hace referencia al concepto de agujero negro. Su investigación indica que la relatividad general, si es cierta, apoya la teoría de que la creación del Universo tuvo su origen a partir de una “Gran Explosión” o *Big Bang* obtuvo cuatro doctorados honoríficos. Algunos científicos comparan sus aportaciones con las de Einstein. Autor del best seller “La Historia del Tiempo”



Encyclopædia Encarta, Globe Photos, Inc.