



El profesor Eugenio de Jesús Marcano, director del Museo Nacional de Historia Natural, en el acto de puesta en circulación del libro "Formación La Isabela, Pleistoceno Temprano", celebrado en el recinto museográfico, de La Plaza de la cultura. (Foto Cortesía del Museo).

## Museo de Historia Natural Pone en Circulación Obra

El Museo Nacional de Historia Natural puso en circulación la tercera de sus publicaciones especiales, relativa a la "formación de La Isabela", de los señores Eugenio de Jesús Marcano y del ingeniero Iván Tavares.

El profesor Marcano, director de la institución museográfica, expresó en su discurso que se trataba de un acto especial, dado que el descubrimiento de América tuvo lugar 490 años, atrás, y sin embargo, era la primera vez que "los dominicanos se proponen estudiar geología estratigráfica".

"La Isabela fue la primera población de habla hispana en América, pero por descuido de nuestros historiadores fue desapareciendo y ya su nombre no se aplica al lugar donde fue fundada aquella población", expresó el profesor Marcano.

"Hoy todos conocen aquel lugar con el nombre de Paraje del Castillo, de la sección Barrancón", añadió el disertante.

"Con la designación de la formación La Isabela su nombre perdurará mientras exista la geología y el nombre puesto por Colón se mantendrá aún en aquel lugar, se convierta en un desierto o en una gran laguna: ese es el homenaje de los autores a aquel poblado olvidado", dijo Marcano.

El profesor Marcano hizo también un breve recuento del desenvolvimiento de la geología a lo largo de la historia dominicana.

"Fue a partir de 1863 cuando Teodoro Stanley Heneken inició los primeros trabajos sobre los depósitos terciarios en Santo Domingo, y ya para el año 1865 vimos nombrados algunos terrenos con nombres dominicanos", explicó el científico.

"A partir de esa fecha, en 1873, en 1916, en 1921, 1931 y en 1949 aparecieron aunque

distanciados libros donde sabios extranjeros designaban formaciones geológicas y así después de muchos años llegaron a nosotros aquellos libros, que traían nombres familiares y dominicanos", agregó Marcano.

Esos sabios generalmente publican el fruto de sus esfuerzos en el exterior por lo que muy pocos datos concretos quedaron en suelo dominicano, y los autores de la actual publicación han querido subsanar esa deficiencia.

En la introducción del libro, hay datos muy concretos del terreno de que se trata, y de su etapa geológica: el pleistoceno temprano.

## Seminario UNPHU

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña anunció la celebración de un seminario sobre Funciones Nerviosas Superiores para el diagnóstico de Problemas de Aprendizaje, del 15 al 20 de este mes.

El seminario será impartido por el doctor Enrique Manaut Gil, neurólogo y psicólogo. El evento será realizado a través de la Unidad de Educación Continua en coordinación con el departamento de Psicología y Orientación.

El doctor Manaut Gil es neurólogo certificado por el Consejo Mexicano de Neurología y obtuvo el premio Esmeralda Escuder, de la Federación Internacional de Logopedia, Foniatría y Audología en Copenhague, Dinamarca.

El seminario tiene como objetivo ofrecer las bases teóricas necesarias par el estudio, diagnóstico y tratamiento de los trastornos del aprendizaje y la conducta en el escolar.