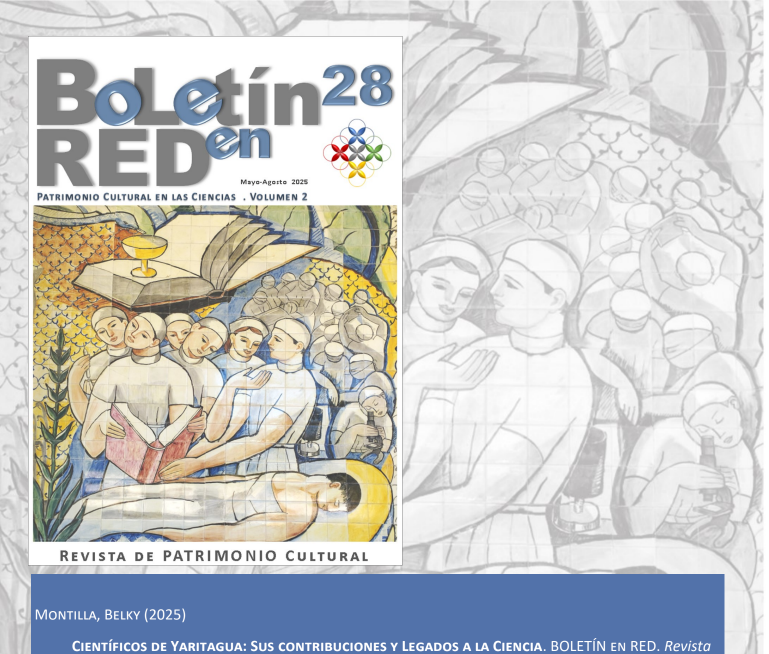
Bolden 28 Black Bolden 28 Mayo-Agosto 2025

PATRIMONIO CULTURAL EN LAS CIENCIAS . VOLUMEN 2



CIENTÍFICOS DE YARITAGUA: SUS CONTRIBUCIONES Y LEGADOS A LA CIENCIA. BOLETÍN EN RED. *Revista de Patrimonial Cultural,* № 28, Volumen 2, Año 6, Etapa 3, Mayo-Agosto, Pp. 36-41

REVISTA DE PATRIMONIO CULTURAL

CIENTÍFICOS DE YARITAGUA

SUS CONTRIBUCIONES Y LEGADOS A LA CIENCIA

BELKY MONTILLA ESCALONA*

VENEZUELA



aritagua, tierra de orígenes indígenas, es uno de los principales municipios del estado Yaracuy venezolano. En este sentido ha tenido un largo y fructífero desarrollo en los ámbitos comercial, social y cultural.

Es de destacar que el 28 de junio de 1866, Yaritagua conformaba un departamento del estado Yaracuy y el 11 de diciembre de 1867, la Asamblea Legislativa del mismo estado, le concedió la categoría de ciudad, en acto solemne. No obstante, en 1881 con la creación del "Gran Estado Norte de Occidente", Yaritagua forma parte de Barquisimeto; también en 1881, la Asamblea Constituyente del estado Lara, lo divide en cuanto a los asuntos de administración civil y política en las secciones Barquisimeto y Yaracuy y su territorio quedó desglosado a su vez en distritos y éstos en municipios.

En 1889 al reinstaurarse los veinte estados venezolanos, Yaracuy retoma su autonomía y Yaritagua como distrito, vuelve a formar parte de esa entidad. Desde entonces este poblado yaracuyano ha parido hombres y mujeres, dedicadas al conocimiento científico, aportando grandes contribuciones al patrimonio de la ciencia venezolana. En este sentido, esta reseña se convierte en un homenaje a quienes reconocemos como yaracuyanos y yaracuyanas insignes del quehacer científico y cultural de nuestro pueblo.



ELADIO DEL CASTILLO

Nació en Yaritagua el 18 de febrero de 1867, su padre fue el general Juan Calixto del Castillo y su madre Eulogia Hernández. Sus primeros estudios los hizo en Yaritagua, bajo la tutela del maestro Santiago Barrios Acosta, en 1876. Obtuvo el título de Bachiller en Guanare y sus estudios de Medicina en 1891 y Cirugía en 1893 en la Universidad Central de Venezuela. Realizó cursos de especialización en Botánica, Zoología, Mineralogía, Astronomía, Agrimensura y dominaba varios idiomas: francés, italiano, alemán, latín, griego y esperanto.

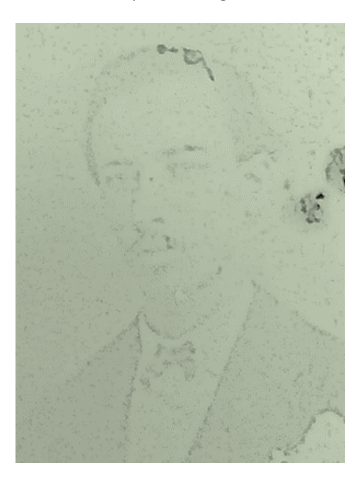
Además de médico era un científico, es por ello que, en El Tocuyo hizo amistad con el Dr. Lisandro Alvarado, a quien conocía desde su época de estudiante de medicina en Caracas, por lo que tuvieron la oportunidad de compartir trabajos en común sobre estudios de la naturaleza.

Trabajó como astrónomo y paleontólogo con el Hermano Nectario María de la Fundación La Salle, labor reconocida en el ámbito nacional e

^{*} Doctora en Patrimonio Cultural. (ULAC), Cronista Oficial del municipio Peña. Licenciada en Comunicación Social. Miembro del Centro de Historia del estado Yaracuy, de ASOPEY y creadora del Proyecto Yaritagua Ciudad Museo. Correo-e: belkymontillae@gmail.com

internacional, galardonado por la Sociedad Astronómica de Francia, por la Academia Nacional de la Historia en Venezuela, la Federación Médica Venezolana, el Episcopado Nacional, el Colegio Médico del estado Lara y el Concejo Municipal del Distrito Iribarren del Estado Lara.

El doctor Eladio del Castillo fue rector del Colegio Federal Bolívar de Yaritagua en 1896, además de ser fundador del primer hospital, junto con el Pbro. Luis Antonio Mendoza en la calle 13 entre 17 y 18 de Yaritagua



PEDRO CARRASCOSA

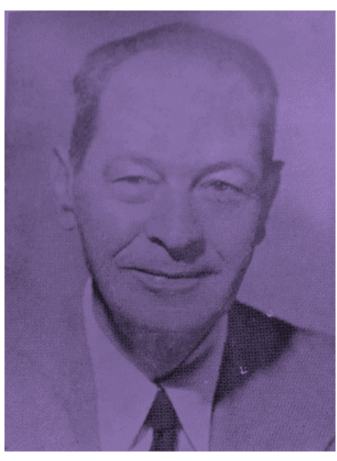
Pedro Carrascosa, era yaritagueño, hijo de Alejandro Román Carrascosa y Peña y Rosa Martínez Páez, la sobrina del General José Antonio y prima de Carmelo Fernández. Vivían en la casa ubicada al frente a la Casona de los Carrascosa, que luego diera paso al edificio Los Carrascosa y quien emparentó con dicha familia.

Su padre, era simpatizante de la candidatura de Joaquín Crespo y uno de los Godos más importante de la localidad, por lo que, fueron asediados por las tropas de Juan Eusebio Colmenares, entre otros. Es por ello que a Pedro

le correspondió huir cuando niño, junto a su familia a Barquisimeto, en la época de Guzmán Blanco. Allí permanecieron hasta su caída en el año 1888.

En su juventud, fue llevado, junto con su hermana Rosa a la Isla de Curazao, donde se educaron en el Colegio Vargas, realizando estudios de Agrimensura, los cuales fueron muy decisivos, en sus incursiones futuras.

Carrascosa recorrió muchos sitios en busca de minerales por más de 30 años en la región de Buría y en Guaremal, hallando en sus exploraciones piedras de moler, petroglifos, acequias, y algunos otros elementos que lo llevan a convertirse entre los cinco primeros estudiosos de la arqueología larense y yaracuyana. Su nombre es reconocido en la Galería del Museo Arqueológico de Quíbor.



FRANCISCO HÉCTOR NICOLÁS VÉLEZ SALAS

Nació el 27 de noviembre 1882, su padre fue José Fermín Vélez Colmenares y su madre María de la Paz Salas Alvarado Ordóñez, quienes



le dieron una educación bien esmerada. Siendo niño junto a su familia, se traslada a la población de Agua Blanca en el estado Portuguesa, donde aprendió sus primeras letras y posteriormente recibe la instrucción primaria elemental en la Escuela Federal de Acarigua, rentada por el maestro José Hernández, luego se trasladan a Duaca del estado Lara.

Allí continúa sus estudios de primaria superior en la Escuela Federal y pasó posteriormente, al colegio del doctor Teodoro Barreto de la misma población. Su instrucción preparatoria la llevó a cabo como alumno del Colegio Libertador en Barquisimeto, de allí ingresa al Colegio Santo Tomás de Aquino de Duaca para realizar el curso de bachillerato.

En esta misma institución hizo los estudios para obtener el título profesional de farmacéutico, el cual le fue conferido el 21 de octubre de 1902 y obtiene los títulos de doctor en Ciencias Políticas y Sociales en 1929. Luego también obtuvo el de Abogado de la República en ese mismo año. En 1944 revalidó su título de doctor en Farmacia.

Asimismo, el doctor Vélez Salas fue miembro de la Real Academia Nacional de Farmacia de España. Miembro de la Academia Iberoamericana de Historia Postal de ese mismo país. Miembro de los Colegios de Abogados y de Farmacéuticos del Distrito Federal. Miembro Honorario del Colegio de Farmacéuticos del estado Zulia y de la Asociación de Farmacéuticos de Brasil. Además, fue vicepresidente de la Sociedad de Farmacia de Caracas, antiguo miembro de la Sociedad de Bioquímica y Farmacia de Buenos Aires, entre otros.

Fue director y profesor de la Escuela Postal de la República de Venezuela desde su fundación en 1941 hasta su eliminación en 1956. Fue secretario del Consejo Técnico de la Oficina Filatélica Nacional desde su fundación, el 13 de abril de 1946, hasta ocurrida su muerte el 24 de febrero de 1971, en la ciudad de Caracas, a la edad de 88 años.

Es de hacer notar que el doctor Francisco Salas Vélez, es el autor de la iniciativa del turno farmacéutico y del patrocinio farmacéutico.



CARLOS LISCANO

Nativo de Yaritagua, hijo de Lola Liscano y Tomás Lucena, realizó sus estudios primarios en la Escuela Cedeño de su pueblo e integrante de la primera promoción de Ingenieros Forestales, egresada de la Universidad de los Andes (ULA). En dicha universidad, ejerció como director de la Escuela de Peritos Forestales, jefe del Departamento de Botánica de la Escuela de Ingeniería Forestal, director de la Escuela de Ingeniería Forestal, Decano de la Facultad de Ciencias Forestales, secretario y fue Vicerrector de la Universidad de los Andes.

Por sus méritos en el área, esta institución le edificó un Jardín Botánico con su nombre, ubicado en San Juan de Lagunillas del estado Mérida, dedicada a la exhibición y la conservación de las especies florísticas, características de la región.

Fue profesor de Botánica, organizador de la Facultad, impulsor del herbario Jardín Botánico "Ing. Carlos Liscano", ubicado en San Juan de Lagunillas, estación académica, de carácter público, adscrita al Departamento de Botánica y Ciencias Básicas de la Escuela de Ingeniería

Forestal en la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales de la Universidad de Los Andes, dedicada a la exhibición y conservación de las especies florísticas de la región como lo son la de tipo xerófilo.

Liscano fue quien hizo los planos de la carretera al Cerro La Matica. Este yaritagüeño falleció el 23 de diciembre de 1974.



HERNÁN CARRASCO

Nació en Yaritagua, en una de esas casonas viejas que conforman el centro histórico colonial que, según creencias de los abuelos, en ella se escondían tesoros e historias ocultas. Asimismo, era una época donde los muchachos incursionaban hacia zonas boscosas y quebradas, observando la naturaleza en todo su esplendor.

Su madre María Felipa Carrasco Sira y su padre Juan Orochena, comerciante del chimó, últimos vestigios de la Yaritagua opulenta, dueño de la fábrica Indiecito que permaneció hasta mediado de los 70.

Hernán hizo sus estudios primarios en el Grupo Escolar Cedeño, donde sus maestros vieron su potencial y la secundaria la cursó en el Liceo Santa Lucía, donde obtuvo el título de Bachiller en Ciencias.

Sus estudios universitarios de pregrado los realizó en la Escuela de Biología de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela, obteniendo el Título de Licenciado en Biología, mención Biología Celular y Bioquímica, es así como ingresa como docente en la Escuela de Biología de la Facultad de Ciencias y luego, como docente e investigador en la Facultad de Medicina de la UCV.

Formalizó sus estudios de Maestría en la Escuela de Higiene y Medicina Tropical de Londres, obteniendo el Título de Master of Science en Biología Molecular Aplicada en Enfermedades Infecciosas. Continuando el Doctorado en la misma Institución, obteniendo el Título de Doctor en Parasitología Medica (PhD).

Regresó a Venezuela e ingresó como Investigador al Instituto de Medicina Tropical, donde fundó el Laboratorio de Biología Molecular de Protozoarios y luego la creación de la Sección de Epidemiologia Molecular. Además, ejerció como Profesor de Bioquímica en la Escuela de Nutrición y Dietética de la Facultad de Medicina, ocupando diferentes cargos administrativos y de representación gremial.

Es de resaltar que como producto de sus investigaciones están los realizados sobre la enfermedad de Chagas en Venezuela. Ha publicado numerosos artículos científicos en prestigiosas revistas Internacionales, así como en las más relevantes del país. Es conferencista y ha presentado los resultados de sus trabajos en diversos eventos científicos en el país y en el ámbito internacional.

Ha sido acreditado como Investigador Científico por el Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico de la UCV, así como por el FONACIT-MINCYT. Fue galardonado con la Orden José María Vargas de la Universidad Central de Venezuela, en su Primera Clase y alcanzado el escalafón de Profesor Titular.

Por último, y no por ello, menos importante, fue declarado Hijo Ilustre de Yaritagua por la Alcaldía en el año 2000.





ELOY SIRA GALÍNDEZ

En la zona rural de La Piedra, importante comunidad del municipio Peña del Estado Yaracuy, donde sus habitantes son parceleros y agricultores que producen especialmente maíz, se levantó este joven, estudioso de la ciencia. Su padre Eloy Sira, era dueño de una pulpería o especie de botiquín que, por lo lejano de la ciudad, ofrecía diferentes productos.

Sus primeros estudios los realiza en la Escuela Nirgua, una vieja institución que data de los años veinte, de la cual egresa en 1972. Luego el bachillerato lo cursa en el liceo Santa Lucía, donde se gradúa como Bachiller de la República en 1977.

En ese tiempo hizo gran amistad con el hoy maestro y fundador de la Orquesta Sinfónica de Yaritagua, Edgar Quiñonez, con quien incursiona en la música, pero su padre, le exige continuar sus estudios, bajo la amenaza de no ayudarlo más en su carrera, para ese entonces. Eloy cursó sus estudios en la Universidad de Los Andes en Mérida, donde obtuvo su título de licenciatura en Física en 1985.

Este científico ha tenido grandes responsabilidades como jefe de Delegación Científica a las Reuniones del Comité del Tratado Antártico (ATCM) en Santiago de Chile, Chile (2013) y Sofía, Bulgaria (2017). Responsable de la organización y ejecución de cuatro expediciones de Venezuela al continente Antártico (2012, 2013, 2014 y 2015) y en diversos países como Cuba, Rusia, Bélgica, Belarús, Francia, México. Argentina, Brasil, Uruguay, Chile y Ecuador.

Asimismo, ha sido presidente de la Fundación Centro de Investigaciones de Astronomía Francisco José Duarte (CIDA), el Observatorio Astronómico Nacional (2006-2011) y presidente (E) de la Unidad Territorial del Ministerio del Poder Popular para la Ciencia Tecnología e Innovación / FUNDACITE-Mérida. (2010-2011)

Luego, ocupó el cargo de presidente de QUIMBIOTEC, C.A. (2011- 2012). Posteriormente fue director del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC) entre 2011-2022. Jefe del Centro de Oceanología y Estudios Antárticos (IVIC), responsable del Programa Antártico Venezolano (2012-2022) y jefe del Centro de Física del IVIC (2022-2024).

Es de resaltar, que en la actualidad Eloy Sira es viceministro de Educación Media, ocupando dicho cargo desde el año pasado.

Además de estos hombres de ciencia, nativos de la ciudad miel de Yaracuy, están el Dr. Manuel Mariña Müller, el Dr. José Gutiérrez y el PHD Benito Fernández, entre otros, quienes han dejado huellas en investigaciones importantes para la sociedad venezolana y el mundo.

REFERENCIAS

Montilla E. Belky (2002) Santa Lucía de Yaritagua. Cysal Litografía. S.R.L. Barquisimeto. Venezuela.

Montilla E. Belky (2021) Yaritagua Tierra de Trapiche y Sol. Amazon. Middletown. USA. Montilla E. Belky (2024) Rostros con Historias. Fundación Editorial El Perro y la Rana. Caracas. Venezuela.

Velez Boza, Fermín (1982) Dr. Francisco Vélez Salas. Inagro. Caracas. Venezuela.