

VÍCTOR MANUEL PATIÑO RODRÍGUEZ

una vida entera dedicada a investigar sobre los recursos naturales y sociales del Neotrópico

VIDA Y OBRA

Como parte integral del desarrollo agrícola sostenible, se destaca la importancia que la información juega, tanto en el conocimiento etnobotánico, arqueológico, antropológico, histórico, así como el relacionado con los aspectos socioeconómicos que permitan llegar a la formulación y desarrollo de políticas que conlleven al logro de una agricultura con eficiencia productiva, sustentable y con equidad social.

Uno de los componentes que permitirán el logro de dicha integración lo constituye la automatización y sistematización lógica de la información, que pueda estar disponible en los diferentes canales de utilización, tanto a nivel de generadores de políticas agropecuaria y forestal, directivos de investigación, gerentes de proyectos específicos, así como centros de investigación, centros regionales de extensión agropecuaria y en las agencias de transferencia tecnológica.

Para enfrentar este desafío, los países latinoamericanos, como lo es el caso de Colombia y su Departamento del Valle del Cauca, cuentan con investigadores que operan en toda la región, con una gran capacidad instalada de infraestructura científica, experiencia e información para aportar a ese proceso.

Un caso ejemplar y digno de imitar es la vida y obra del investigador vallecaucano Víctor Manuel Patiño Rodríguez, quien durante más de medio siglo se dedicó a investigar, escribir y a compilar documentación relacionada con la historia de la vida diaria y cultural de la América Neotropical, que le permitió publicar más de 123 trabajos científicos, técnicos y literarios (entre ellos 32 libros) y más de 100 trabajos inéditos, conocidos por unos pocos colegas.

El Dr. Patiño Rodríguez, es uno de esos científicos humanistas que integró la técnica agrícola, el buen humor, la poesía, la literatura, la enseñanza y en especial la disciplina de la investigación para generar conocimiento. Tuvo la oportunidad de participar, transformar y pertenecer a la historia científica no sólo de Colombia sino de América Latina.

Su experiencia y su dedicación constante al análisis de información, lo convirtieron en un impulsador, asesor científico y gestor de entidades dedicadas a investigar y a conservar el patrimonio natural.

Sus innumerables visitas a los países latinoamericanos como colector de materiales genéticos de cultivos tales como: maíces, frijoles nativos (*Phaseolus vulgaris*), de clones de yuca (*Manihot*), de oleaginosas perennes nativas y forrajeras, especialmente *Stylosanthes*, lo enriquecieron intelectualmente, en muchos casos con conocimientos nativos, desconocidos por el resto de la humanidad.

Con su constancia científica culminó investigaciones que conllevaron a la conservación y al fomento de cultivos tropicales autóctonos, tales como el caucho (*Hevea*) y el chontaduro (*Bactris gasypaes*).

Sus contribuciones científicas más importantes en etnobotánica fueron sobre el Borojó (*Borojoa patinoi*), nueva especie frutal del Pacífico Colombiano; el maíz “chococito”, el cachipay o pijibay (*Bactris gasipaes*), plátanos y bananos de América Equinoccial, el maíz “matambre” de la planicie de Popayán, Cauca.

Su espíritu investigador, demostró la firme convicción de rescatar especies naturales sobre botánica aplicada en cuanto a oleaginosas vallecaucanas. Descubrió un nuevo árbol frutal de la Costa Pacífica Colombiana, el *Eugenia victoriana*, el “umuy” (*Panopsis rubra*), el “yoco” (*Paullinia yoco*), el “corozo” o “noli” (*Elaeis oleifera*) como recurso natural oleaginoso.

Dada su visión investigativa trabajó también con animales. En 1967 logró introducir en Colombia los búfalos de agua (*Bubalus bubalus*) para las regiones tropicales lluviosas.

Durante la década de los años ochenta como director del INCIVA, organizó las investigaciones arqueológicas del Valle y la fundación y primeras edificaciones del Parque Arqueológico del Calima-Darién, en el Valle del Cauca.

En el campo de la docencia como profesor *ad honorem* de Botánica Económica en el Departamento de Biología de la Universidad del Valle, así como de Ecología Botánica en la Facultad de Arquitectura de la misma universidad, sus alumnos recibieron su exigencia en cuanto a la rigurosidad en la elaboración de los trabajos científicos, con miras a la constante búsqueda de nuevos conocimientos.

En un esfuerzo que aún sigue siendo vigente, en 1971 creó el Boletín Científico *Cespedesia*, de gran importancia para la botánica, la etnobotánica colombiana y latinoamericana con más de 82 entregas. (Ordenanza No.10 de 1971. Decreto Gobernación del Valle del Cauca No.271 de 1972).

VÍCTOR MANUEL PATIÑO RODRÍGUEZ

Hoja de Vida

1912. dic.8 Nació en Zarzal, Valle del Cauca, Colombia, el 8 de diciembre, de José Aníbal Patiño y Clemencia Rodríguez.
- 1924-1925 Parte de sus estudios secundarios en el colegio Villegas de Buga, Valle del Cauca.
- 1935 Lo mismo en el Colegio Prada, de Bogotá.
- 1935-1936 Cursos técnicos como Experto Agrícola en Santafé de Bogotá (Colegio San Bernardo), La Esperanza (Granja cafetera) y Palmira (Estación Agrícola).
- 1937-feb-oct Profesor de Agricultura y Horticultura en la Granja Escuela de Buga.
- 1937-oct. 20-1940-sep. 29 Profesor de Agricultura y después director de la Escuela Agraria de Bugalagrande.
- 1940-ago-nov. Fruticultor en la Estación Agrícola Experimental de Palmira, Valle del Cauca.
- 1940-1º.dic-1941-ag. Fruticultor en la Estación Agrícola Experimental de Armero, Tolima.
- 1941-ag.-1942-dic. Organizó la sección de Fruticultura en la Subestación Arroceras de Mompós, Bolívar. Dependencia del Ministerio de la Economía Nacional.
- 1943-mar.6-1944-oct.22 Con una beca de la Secretaría de Agricultura del Valle, viaje de observaciones agrícolas y botánicas e investigaciones de Botánica Aplicada, especialmente de palmeras, por todos los países suramericanos excepto Venezuela. Cursos de Fruticultura Tropical en la Estação de Pomicultura de Deodoro y de Botánica en el Jardín Botánico de Río de Janeiro.
- 1945-en.1º. 1946-jun.30 Explorador agrícola del litoral Pacífico, Secretaría de Agricultura del Valle.

- 1946-jul.1º-1949-dic. Jefe de la Sección de Cultivos Coloniales, Secretaría de Agricultura del Valle, y fundador Estación Agroforestal del Bajo Calima.
- 1950-en.1º-ag.31 Jefe del Servicio de Divulgación y Estadística de la misma Secretaría.
- 1951-oct.1º-1955-sep.30 Colector de campo de maíces indígenas y frijoles, en los países andinos (Venezuela, Colombia, Perú, Ecuador, Bolivia y Chile), por la Fundación Rockefeller y el Ministerio de Agricultura de Colombia. Las colecciones están depositadas en el Banco de Germoplasma de Medellín.
- 1955-oct.15-1957-nov.30 Becario de la Fundación John Simon Guggenheim, de Nueva York, para investigaciones bibliográficas sobre historia de las plantas, en varias universidades y bibliotecas de los Estados Unidos. Con este motivo, viajes por América Central, México y Antillas Mayores.
- 1958-feb.4-1960-oct.9 Inventario de oleaginosas perennes nativas del occidente colombiano; selección de ejemplares genitores de palma africana, para la Sección Oleaginosas del Instituto de Fomento Algodonero. (Tiempo parcial).
- 1960-nov.1º-1962-ag.29 Becario del Programa de Becas de la Organización de Estados Americanos, OEA, para investigaciones bibliográficas sobre historia de la agricultura en América Tropical, en varias instituciones de los Estados Unidos y de México.
- 1962-nov.29-1965-dic. Asesor de programas forestales y recursos naturales de la Corporación Autónoma Regional del Cauca, CVC.
- 1966-feb.27-1967-feb.18 Becario por segunda vez de la Fundación John Simon Guggenheim, de Nueva York, para continuar investigaciones sobre historia de las plantas cultivadas. Viajes de estudio por Puerto Rico y Antillas Menores (Guadalupe, Martinica, Barbados, Trinidad).

- Gestiones e intervención para la introducción del búfalo de agua a Colombia desde Trinidad.
- 1967-ag.4 Nombrado Ad-honorem Jefe del Departamento de Botánica del Museo Departamental de Historia Natural del Valle del Cauca (Decreto No. 678 de la Gobernación del Valle del Cauca).
- 1967-ag.-dic. Organizando Ad-honorem el Jardín Botánico del Valle del Cauca.
- 1968-en.1º-1980-mar.31 Fundador y director del Jardín Botánico del Valle del Cauca. Con este carácter, por convenio con el Centro Internacional de Agricultura Tropical CIAT, de Palmira, Valle del Cauca, Colombia, entre 1969 y 1972, colección de clones de yuca en Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú, Panamá, México y Puerto Rico y evaluación de variabilidad genética de la yuca en Filipinas, Tailandia y la India.
- 1969 Por resolución No. 08 de 16 de julio de 1969, el Consejo Superior de la Universidad del Valle le otorgó el grado de Doctor Honoris Causa en Ciencias. El diploma correspondiente le fue entregado por el Rector de la Universidad en la graduación solemne del 25 del mismo mes y año.
- 1973-ag.14- nov.25 Becario por segunda vez del Programa de Adiestramiento de la Organización de los Estados Americanos OEA, para una investigación en la Biblioteca del Congreso y el Instituto Smithsonian de Washington D.C. sobre "Historia de la vegetación natural en la América Ecuatorial".
- 1974-sep.9-1976-sep.9 Iniciador y profesor Ad-honorem del curso de Botánica Económica en el Departamento de Biología de la Universidad del Valle, Cali, Colombia. Posesión 9 de enero de 1975.

- 1974-oct.23-1975-dic.11 Nuevo convenio con el CIAT para colección de leguminosas forrajeras, especialmente Stylosanthes, en la América intertropical. En desarrollo de este programa, viajes al Brasil (Bahía, Mato Grosso, Acre, Rondonio, Goias, Amazonas), Bolivia, Venezuela y Colombia.
- 1974-1979 Asesor científico Ad-honorem del Jardín Botánico de Bogotá “José Celestino Mutis”.
- 1977 Profesor de Ecología Botánica. Facultad de Arquitectura. Universidad del Valle del Cauca, Cali, Colombia.
- 1979-en-1980-mar. Jefe de la Unidad de Investigaciones Botánicas y ecológicas. Secretaría de Agricultura y Fomento del Valle del Cauca, Cali, Colombia y director del Jardín Botánico.
- 1979-1980 Asesor científico del Jardín Botánico de Cartagena “Guillermo Piñeres”, para el Banco de la República, Santafé de Bogotá. (Tiempo parcial).
- 1980-abr 1º-1985-abr 30 Fundador y primer director del Instituto Vallecaucano de Investigaciones Científicas INCIVA.
- 1985-may 1º. Obtiene la jubilación del Departamento del Valle del Cauca.
- 1985-may 8 Asesor científico Ad-honorem del INCIVA (Decreto No. 708 de la Gobernación del Valle del Cauca, Colombia).
- 1988-jun 14-1980 ag. Asesor científico Ad-honorem del Jardín Botánico “José Celestino Mutis”, de Santafé de Bogotá.
- 1991-jul 1º-17 Formó parte, para diseñar el Proyecto Etnobotánico del grupo interdisciplinario que produjo el proyecto “Estudio de la biodiversidad del Chocó”, para solicitar financiación del BID-PNUD, la cual se logró.

REGISTRO DE VIAJES

- 1943 mar. 6 Santiago de Cali, Río de Janeiro. Jardín Botánico. Estación Pomicultura, Deodoro. Estudio varios.
- 1943 nov. 2 Río, Sao Paulo, Paraná, Sta. Catarina, Río Grande do Sul.
- 1944 mar. 11-oct.22 Viajes de estudio en Uruguay, Argentina, Paraguay, Chile, Bolivia, Perú y Ecuador.
- 1945-1949 Santiago de Cali y Calima, Valle del Cauca, Colombia. Fundación y manejo Estación Agroforestal.
- 1946 abr.8-may.14 De estudio a Trinidad, República Dominicana y Puerto Rico.
- 1950 Santiago de Cali. Servicio de divulgación.
- 1951-1952 En Colombia. Colección de maíces indígenas.
- 1953-1954 Venezuela, Ecuador, Perú, Bolivia.
- 1955 En Colombia. Colección de maíces indígenas.
- 1955-oct.16 A Panamá, Costa Rica, Honduras, El Salvador, Guatemala, México, Estados Unidos (Gainesville nov.11), Washington (dic.20), en 1ª beca Guggenheim.
- 1957 Washington, México (jul.8), Cuba (nov.4-13), Jamaica (nov.13-19), Haití (nov.19-24), Puerto Rico (nov.24-30), Barranquilla - Medellín - Santiago de Cali (dic.4), la 1ª. Beca Guggenheim.
- 1958-1959 ene-15 A Costa Rica, Panamá, Honduras. Colección de maíces indígenas, con la Rockefeller de México.
- 1958-1960 Viajes en Colombia. Selección de palma africana.
- 1960-1962 Estados Unidos, México, 1ª. Beca O.E.A.

- 1963-1965 Santiago de Cali. Asesoría CVC.
- 1966-1967 Washington, Cambridge, Estados Unidos. 2ª beca Guggenheim. Viaje a Puerto Rico, Guadalupe-Martinica, Barbados, Trinidad. Gestión: traída búfalos de agua.
- 1970 Viaje Colombia, cuatro (dic.12-dic.19); Ecuador (feb.23-mar.15); Centro América (jul.24-ag.6); Hawaii, Filipinas, Tailandia, India (ag.19-sep-20); Puerto Rico (oct.6-9); México (oct-26-nov.14).
- 1971 Venezuela (en.25-feb.12; mar.2-17); Ecuador (may.11-23); Perú (ag.18-sep-7); México-El Salvador - Honduras- Panamá (nov.14-30).
- 1972 Venezuela (feb.24-mar.16); Atlántico y Magdalena (may.24-29).
- 1973 ag.14-nov.25 A Washington, 2ª beca O.E.A.
- 1973 dic-3-10 A Turrialba, Costa Rica, reuniones.
- 1974 jul.7-13 Al Ecuador en estudios sobre caucho y palma africana. Colección de leguminosas forrajeras para el CIAT. Carimagua (Meta) (oc.8-10); Brasil (Bahía) (oct.29-nov.19).
- 1974 dic.17-19 A Santa Marta para colección de árboles (dic.17-19).
- 1975 Continúa colección de leguminosas forrajeras para el CIAT, Casanare, Arauca, Norte de Santander (en.16-29); Huila, Caquetá (feb.14-20); Nariño, Putumayo (feb.21-25); Huila, Antioquia, Caldas (mar.15-26); Brasil (Mato-Grosso, Acre, Rondonia, Goiás (jun.10-jul.4); Bolivia (jul.28-ag.22); Venezuela (oct.1-24); Meta (Carimagua), Vichada (Gaviotas, Santa Rita) (dic.1º-12).

- 1976-1989 Varios viajes a los Llanos Orientales y los departamentos de Santander, Cesar, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Sucre, Córdoba, Antioquia, Caldas, Tolima, Cundinamarca y Nariño, en colección de plantas para los Jardines Botánicos de Santafé de Bogotá “José Celestino Mutis” y del Valle del Cauca “Juan María Céspedes”.
- 1978 mar.7-13 Al Putumayo en colección de material vivo y semillas para los Jardines de Santafé de Bogotá y del Valle del Cauca.
- 1978 jun. 11-18 A Saint Louis. Reuniones en Fairchild y U. de Miami con Dr. Alvaro Arango.
- 1978 oct. 3-15 A Panamá y Costa Rica para observaciones sobre chontaduro y coleccionar semillas con destino al Banco de Germoplasma.
- 1978 dic. 15-19 A Nariño para estudios preliminares sobre Bombacopsis patinoi, piscande, dentro del proyecto del INCIVA financiado por COLCIENCIAS.
- 1979 feb. 1-6 A Nariño en estudios sobre piscande y chontaduro.
- 1979 Ago. 14-19 En Turrialba, Costa Rica.
- 1979 Nov. 6-10 A Antioquia en busca del material de Gustavia, que se localizó en la cuenca del río Buey.
- 1980 feb. 5-7 A Antioquia para llevar muestras de madera de piscande a análisis y traer material de propagación vegetativa de especies para postes vivos.
- 1980 feb. 19-27 Al Ecuador para colección de semillas de chontaduro en la región de Napo-Pastaza.
- 1980 sep. 18-21 A Cartagena flanco occidental de la Sierra Nevada de Santa Marta para buscar especies del género Bactris.
- 1980 sep. 28-30 A Turrialba, Costa Rica.
- 1980 oct. 1-8 Viajes Costa Rica, Panamá.

- 1980 oct. 23-26 A Cartagena, Riohacha, para buscar material de Bactris silvestres.
- 1980 nov. 24-26 A Santiago de Cali, Pasto, Samaniego, Sotomayor y regreso en busca de informes sobre chontaduro silvestre y maco (Pouteria sp.)
- 1981 may. 20-jun. 17 A Ecuador, Perú, Bolivia, Paraguay y Brasil por IBGPR -CIAT para coordinar colección de material genético de yuca en el hemisferio americano.
- 1981 jul. 3 Exposición sobre “Historia de la botánica en Colombia” y otros temas, en la Universidad de Antioquia, Medellín.
- 1981 sep. 1º-30 A Panamá, Cuba, México, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, República Dominicana y Venezuela en un objetivo similar al del período may. 20-jun. 17.
- 1982 en. 31-feb.28 A Roma para participar en una reunión internacional sobre colección de material genético de yuca.
- 1982 Mar. 1-7 Recorridos en España y Portugal para una visión directa de aspectos fisiográficos y agrícolas para obtener documentos históricos sobre la dispersión de las plantas.
- 1982 mar. 7-11 En Estados Unidos (Washington) para consultas sobre la flora del Valle del Cauca y regreso a Santiago de Cali.
- 1982 nov. 7-16 A Lima, Iquitos, Tarapoto, Lima y actividades de entretenimiento en colección de material genético de yuca a profesionales agrónomos de las universidades de Huamanga, Loreto y del INIAP.
- 1983 mar. 5-6 Al Tolima, en procura de frutos de chupa (Gustavia speciosa), para estudios clínicos.
- 1983 may. 5-7 En Santa Marta, estudios sobre fundación de un jardín botánico en San Pedro Alejandrino, con el Dr. Jorge Ahumada de COLCIENCIAS.

- 1983 ago. 7-19 A Turrialba y Brasil para encuentro de expertos en palmas de FAO-CATIE.
- 1983 nov. 17-25 A los flancos sur y occidental de la Sierra Nevada para coleccionar chontaduros silvestres.
- 1983 dic. 27-28 Norte del Valle y sur de Risaralda en busca de material de chontaduros primitivos.
- 1984 Abr. 13 -jul. 14 A Estados Unidos (Washington, Cambridge, Mass.) y a España para documentación sobre segundo tomo de la “Historia de la cultura material en la América equinoccial. Vivienda y menaje”.
- 1984 Sep. 26-30 Al Huila para buscar material genético de chontaduro y traer alevinos de mojarra plateada.
- 1985 May.16 - ag. 1º A Estados Unidos (Washington-Berkeley), México y Panamá para documentación del tercer tomo de la “Historia de la cultura material en la América equinoccial. Vías, transportes y comunicaciones”.
- 1986 mar. 10-18 Viaje Santiago de Cali, Rio de Janeiro, Teresina y regreso vía Belem para asistir a reunión de trabajo sobre la palma babassú y exponer lo relativo a Orbignya cuatrecasana de Colombia.
- 1986 abr. 11 - jul.13 A España para documentación bibliográfica sobre varias investigaciones en marcha. Madrid, Sevilla, Simancas.
- 1987 nov. 14-27 Al Perú. Reuniones.
- 1988 feb.28 - may.28 Viajes a Washington (feb.28-abr.11); Boston (abr.12-21); Nueva York (abr.22-30); Washington (may.1-2); Miami (May.3-11); Costa Rica (may.12-22) y Panamá (may.23-28), en documentación para preparar una bibliografía etnobotánica de Colombia, por cuenta de COLCIENCIAS.

- 1988 jul. 13-27 Santiago de Cali, Manaos, Belem y regreso. Asistencia al 1er Simposio Internacional de Etnobiología. Se trajeron semillas varias y cepas de dos especies de guadua.
- 1989 feb.19 - abr.19 Santiago de Cali , Washington. Documentación sobre el tema “Tecnología”, para la historia de la cultura material en la América equinoccial.
- 1989 jul. 14-18 De Santafé de Bogotá a Antioquia, Caldas y Tolima, dentro del proyecto “Materias primas vegetales para artesanías”, del Jardín Botánico de Santafé de Bogotá.
- 1989 sep. 5-12 A Nariño y Putumayo dentro del proyecto Artesanías.
- 1989 sep. 30 Asistiendo en Córdoba, Quindío, a inauguración del Centro de Investigación de la Guadua de la Corporación Regional del Quindio.
- 1989 Nov. 17 A Calarcá, Armenia para revisión terreno nuevo jardín botánico.
- Viajes mensuales a Jardín Botánico de Bogotá para asesoría.
- 1990 ene. 30 Reunión sobre el PIRB en Santafé de Bogotá.
- 1990 feb.17 abr.30 En Washington, en consultas bibliográficas.
- 1991 feb.9-abr.6 En Washington, en consultas bibliográficas y botánicas.
- 1991 ag.18-21 En Cartagena. Reuniones.
- 1992 oct.14-15 En Manizales dictando en la Universidad Nacional de Caldas una conferencia sobre el trabajo en la América equinoccial.
- 1993 ene.4 - mar.5 En Washington, en consultas bibliográficas y botánicas.
- 1994 ene.11 - mar.11 En Washington, en consultas bibliográficas y botánicas.
- 1994 Sep.27 - oct.27 Viaje a Washington para consultas bibliográficas sobre la obra “La tierra en la América equinoccial”.

PARTICIPACIÓN E INTERVENCIÓN EN REUNIONES CIENTÍFICAS O TÉCNICAS

- Mar. 26-29 1956 III Reunión Programa de Historia de América, del Instituto Panamericano de Geografía e Historia IPGH. Washington D.C.
- Oct. 9 1956 Seminario de Botánica: Conceptos de especie, subespecie, variedad, forma. Universidad de Harvard, Cambridge, Mass.
- Oct. 23 1956 Seminario de Botánica: diferencias morfológicas de hojas juveniles y adultas, de troncos y renuevos de algunas especies, como Coccoloba. Universidad de Harvard, Cambridge, Mass.
- Nov.6 1956 Seminario sobre Euforbiáceas. Cambridge, Mass.
- Dic.4 1956 Seminario sobre Plantas y hombre en México, por profesor Efraín Hernández. Cambridge.
- Jul.17 1958 Intervención ante VII Conferencia Interamericana de Cacao. Estación Agrícola Experimental de Palmira.
- Ag.19-25 1962 XXXV Congreso de Americanistas. Se presidió el Simposio de Etnobotánica y se presentó un trabajo. México.
- Jul.13-19 1969 XVII Reunión Anual, Sociedad Americana de Ciencias Hortícolas. Santiago de Cali , Palmira.
- Ag.23-30 1970 II Simposio Internacional sobre raíces y tubérculos tropicales. Honolulu, Hawaii. En representación del CIAT
- Sep.25-28 1970 I Coloquio sobre la Historia de la Ciencia en Colombia. Quirama, Río Negro, Antioquia.

- Nov.27 1970 VIII Reunión en Santafé de Bogotá de ALAF sobre colección y mantenimiento de germoplasma vegetal con Jorge León, Ulises J. Grant, Efraím Hernández, N. Gutiérrez, Julio Rea y Manuel Torregroza, en representación del CIAT.
- May.24-27 1971 V Reunión Latinoamericana de Recursos Naturales Básicos, del Instituto Panamericano de Geografía e Historia. Santafé de Bogotá.
- Oct.4-8 1971 IV Jornada Latinoamericana de Parques Nacionales. Medellín. En representación de la Secretaría de Desarrollo y Fomento del Valle.
- Dic.3-10 1973 Reunión internacional para evaluar y organizar colección de germoplasma de plantas útiles del área del Caribe. FAO. IICA. Turrialba. Costa Rica.
- Dic.2-6 1974 Reunión internacional sobre Silvicultura de bosques tropicales. INDERENA. CONIF. IICA. Palmira. CIAT.
- Sep.12-13 1975 Primer encuentro de Jardines Botánicos. Medellín.
- Ag.25 1976 Segundo encuentro de Jardines Botánicos. Mateguadua, Tuluá, Valle del Cauca.
- Oct.26-28 1977 Tercer encuentro de Jardines Botánicos. Santafé de Bogotá.
- en.26-27 1978 Primera reunión interinstitucional sobre chontaduro. Santiago de Cali.
- Mar.31 1978 Segunda reunión interinstitucional sobre chontaduro. Santiago de Cali.
- Jun.11-13 1978 XIX Reunión anual Sociedad Botánica Económica en el Jardín Botánico de Saint-Louis, Missouri.

- Ag. 25 -Sep.29-
Nov-3 1978 Reuniones en COLCIENCIAS, Santafé de Bogotá para discusiones del “Plan Nacional de Investigación y Desarrollo de Productos Naturales Vegetales”.
- May.28-29-30 1979 Asistencia en Bogotá al seminario “Los recursos naturales renovables y el desarrollo regional amazónico”, organizado por el Instituto Geográfico “Agustín Codazzi” y el CIID.
- Jun. 20-21, Ag.24 1979 Reuniones de consulta en COLCIENCIAS, Santafé de Bogotá, sobre plantas de tinte y tanino, frutas tropicales y quinoa, y plantas medicinales, respectivamente.
- Ag.14-19 1979 Participación en la reunión regional de recursos genéticos de Mesoamérica y el Caribe, de la FAO, en Turrialba, Costa Rica, con participantes de la FAO, México, Puerto Rico, Perú y Costa Rica. En esa reunión se aprobó la creación de un comité permanente de consulta.
- Oct.19-20 1979 Simposio de extensión agro-forestal en Buenaventura-Calima, propiciado por CONIF.
- Dic.3-5 1979 Reunión de INTERCIENCIA en Santafé de Bogotá.
- En. 15 1980 Segunda reunión del Comité INTERCIENCIA en Santafé de Bogotá.
- Abr. 25 1980 Tercera reunión del Comité INTERCIENCIA en Santafé de Bogotá.
- May. 26 1980 Cuarta reunión del Comité de INTERCIENCIA en Santafé de Bogotá, para aprobar agenda reunión Medellín, Quirama.
- Jun. 6-9 1980 En Medellín, Quirama en reunión Programa INTERCIENCIA de Investigaciones aplicadas “Promoción de la investigación y el desarrollo de recursos biológicos nuevos subutilizados”.
- Sep. 4-5 1980 En Santafé de Bogotá reunión en la FES sobre aprovechamiento del bosque. Se presentaron dos propuestas.

- Sep.28-30 1980 Primer Seminario Internacional sobre chontaduro en Turrialba, Costa Rica.
- Oct.1-7 1980 En Turrialba, Costa Rica colaborando en un curso sobre recursos genéticos vegetales del área del Caribe, en calidad de expositor.
- Oct. 31 1980 En Santafé de Bogotá. Reunión sobre ecosistemas en COLCIENCIAS. Se presentaron 4 proyectos de investigación.
- Nov. 27-29 1980 Asistencia a la Universidad de Nariño en Pasto, a la Tercera reunión de botánicos colombianos.
- Nov. 15 1981 Participación en el Tercer Coloquio Nacional de Ecología en subselección Soatá, Boyacá, organizado por el Comité de Investigaciones Ecológicas CIE de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, de Tunja.
- Nov. 17, 1981 Reuniones en COLCIENCIAS, INGEOMINAS
 Oct. 8, nov. 23, 1982 e ITT del consejo de recursos vegetales de
 Abr. 22, may.27, INTERCENCIA para el programa PIRB.
 Jun. 20, jul.8, 28;
 oct. 6, 13; nov. 4 1983
 Mar. 2, 27; dic. 14, 1984
 En. 17; feb. 20;
 Mar. 29, 1985
- Feb. 1-4 1982 Reunión sobre germoplasma de yuca en la Oficina Internacional para Investigaciones en Genética de Plantas de la FAO, en Roma, para definir la estrategia de las colecciones de material genético en Africa, América y Asia con participación de especialistas de esos continentes.
- En. 11-13 1983 En el CIAT de Palmira dictando cursos sobre recursos genéticos vegetales a estudiantes de agronomía y profesionales de varios países.
- Sep. 29 y dic.1° 1982 Asistencia a reuniones junta directiva del
 Sep. 28 y dic.21 1983 INDERENA, como representante del Presidente
 Feb. 29, ag.1°, de la República.
 Sep. 5, oct. 10 1984

- Ag. 7-19 1983 Reunión en Turrialba y Brasil con expertos en palmas de FAO-CATIE.
- Ag. 22-25 1983 En Mariquita reunión de botánicos en el marco de la Segunda Expedición Botánica.
- Mar. 14-17 1984 En recinto Quirama, asistencia a Segunda Reunión Internacional de INTERCIENCIA para evaluación del programa PIRB.
- Ag. 17 1984 Reunión en COLCULTURA, Santafé de Bogotá, como Miembro del Consejo Editorial.
- Oct. 26 1984 Reunión de directores de herbarios, en el Jardín Botánico de Mateguadua, Tuluá, Valle del Cauca, Colombia.
- En. 17, feb. 20 1985 Reunión en Santafé de Bogotá, con miembros del PIRB en oficinas del CIID, con coordinador canadiense doctor Robert Rowe.
- Mar. 29 1985 Reunión ordinaria PIRB.
- Sep. 5-7 1985 Taller sobre Jardín Botánico “Eloy Valenzuela”. Corporación de Defensa de la Meseta de Bucaramanga. Bucaramanga.
- Sep. 16-20 1985 Encuentro científico por los 20 años de la fundación del Departamento de Biología de la Universidad Nacional. Santafé de Bogotá.
- Oct. 3-4 1985 Encuentro sobre industrialización del chontaduro. INCIVA. Santiago de Cali.
- Nov. 4-6 1985 Seminario-taller sobre oleaginosas promisorias. INTERCIENCIA - PIRB - CONVENIO ANDRÉS BELLO. Santafé de Bogotá.
- En. 27-28 1986 Reunión sobre polinización con Apis mellifera. Federación Nacional de Cafeteros. Santafé de Bogotá.
- Mar. 10-18 1986 Reunión de trabajo sobre la palma babassú. EMBRAPA-CENARGEN-UEPAE. Teresina, Piauí-Brasil.

- Nov. 12-13 1986 En Medellín, seminario “Materiales no convencionales para construcciones rurales” (1er. Día, guadua; 2º. Tierra).
- May. 2 1987 1er. Seminario sobre agronomía e industrialización del chontaduro y el borojó. Secretaría de Agricultura del Valle. Santiago de Cali.
- May. 6-7 1987 En Pereira con profesores de la Universidad Tecnológica, discutiendo sobre organización de un herbario y de un jardín botánico.
- Jul. 31 1987 Reunión en Cámara Junior de Santiago de Cali sobre problemas de cerros y arborización de la ciudad.
- Ag. 25 1987 Reunión en Universidad del Valle sobre fauna y flora asociada a los guaduales.
- Sep. 1-6 1987 1er. Simposio Colombiano de Etnobotánica. Universidad del Magdalena, Santa Marta. Se dictó conferencia magistral “Contribuciones del amerindio al bienestar de la humanidad en el ramo de plantas útiles: los frutales.
- Oct. 1-4 1987 Reunión-conversatorio en Darién-Calima, sobre arqueología del sur-occidente colombiano.
- Nov. 14-21 1987 En Yurimaguas, Perú, conversatorio internacional sobre pijuayo (Bactris gasipaes).
- Nov. 22-27 1987 En Lima, documentación sobre bibliografía etnobotánica.
- Dic. 2-4 1987 4º Encuentro de Jardines Botánicos en Marsella, Risaralda.
- Jul. 19-24 1988 1er. Simposio Internacional de Etnobiología en Belem del Pará, Brasil, en representación de COLCIENCIAS. Se hizo aprobar moción de homenaje al Dr. Henry Wassen, del Museo Etnográfico de Gotemburgo, Suecia, por sus trabajos de etnobotánica.

- Oct. 26-29 1988 En Pereira, Risaralda y en Córdoba, Quindío, en el III Simposio Nacional de Bambú-Guadua. El día 26 se dictó una conferencia “Uso de la guadua en la cultura precolombina”.
- Nov. 4-6 1988 5° Encuentro de jardines botánicos de Colombia, Tuluá y Mateguadua.
- Jun. 28-Jul. 1°. 1989 Asistiendo en Universidad del Cauca al 2° Simposio colombiano de etnobiología y lectura de conferencia magistral el 29 de junio, sobre Zamiáceas comestibles.
- Ag. 9 1989 En Universidad Javeriana asistiendo a una reunión sobre el PIRB con miembros de ACAL y COLCIENCIAS. Santafé de Bogotá.
- Ag. 16-19 1989 En Riosucio, Caldas, encuentro de la Palabra. Se hizo una exposición sobre plantas útiles.
- Ag. 31 1989 Reunión en COLCIENCIAS sobre red de revistas científicas de Colombia.
- Nov. 22-25 1989 Asistiendo en Mariquita al 6° Encuentro de Jardines Botánicos y exposición sobre bancos de germoplasma.
- Dic. 1°. -2 1989 IV encuentro nacional de bambú-guadua en Tuluá, Valle del Cauca.
- May. 16-18 1991 Asistencia en la Universidad Nacional de Colombia seccional Manizales, al seminario “500 años de historia” y conferencia magistral “Cultivo de plantas utilitarias en la América Pre y Post colombina”.
- Jul. 1°. 17 1991 Con las Naciones Unidas participando en discusiones de un proyecto sobre biodiversidad del Chocó. Santafé de Bogotá.
- Jul. 20-23 1991 Asistencia al 3er. Simposio Colombiano de Etnobotánica en Tuluá y Darién, Valle del Cauca.

- Ag. 19 1991 Conferencia sobre “Biodiversidad del bosque tropical; su conservación; su potencial como recurso de sustento y su importancia para la arquitectura del paisaje” en el XXVIII International Federation of Landscape Architects, en Cartagena, Colombia.
- Sep. 18 1991 Conferencia sobre “Revaloración de la agricultura prehispánica” ante el XIV Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos ASIAVA de Colombia, en Santiago de Cali.
- Oct. 10 1991 Conferencia “La ecología y la salud en el trópico” ante la reunión-taller de la sociedad Colombiana de Parasitología y Medicina Tropical, en Santafé de Bogotá.
- Nov. 26 1992 Exposición en el Jardín Botánico “Juan María Céspedes” de Tuluá a un grupo de investigadores internacionales asistentes a un curso sobre recursos genéticos, organizado por la Facultad de Ciencias Agronómicas de Palmira, Valle del Cauca, sobre su experiencia personal en la colección de maíz, yuca y leguminosas forrajeras en varios países americanos.
- Dic. 14-18 1992 Participando en un seminario-taller internacional sobre materias primas para artesanías, organizado por la OEA y Artesanías de Colombia. Se hizo una intervención el día 16 titulada: “Problemas en el suministro de materias primas para artesanías, posibles soluciones y relación con la conservación de recursos naturales”.
- Jul. 16 1993 Foro Ecológico sobre el control fiscal en el medio ambiente. Santiago de Cali. Se expuso el tema: “Problemas ambientales del occidente colombiano”.
- Jun. 15-17 1994 Participando en el Simposio “Antropología, comida e identidad” de la Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia, con la conferencia magistral “Cambios en la alimentación en la América equinoccial desde la época prehispánica”.

- Nov. 18 1994 Reunión convocada por Ecofondo para discutir estatutos del Instituto del Pacífico “J. Von Neumann”. Se presentó proyecto de organización.
- Nov. dic. 1994 Como miembro del Comité científico, participando en la preparación y ejecución del I Congreso Nacional sobre Biodiversidad, organizado por la Universidad del Valle y el Ministerio del Medio Ambiente, certamen que tuvo lugar en el Hotel Intercontinental de Santiago de Cali del 4 al 7 de diciembre de 1994.
- 1995 Se propuso a la directora del INCIVA, el 3 de abril, organizar el 1er. Simposio colombiano de Etnobiología; se participó en las reuniones preparatorias y se asistió al certamen celebrado en el Centro Vacacional Yanaconas de Cali los días 20-24 de noviembre. Las memorias las publicó el INCIVA en la revista CESPEDESIA, vol. 21, No. 67, enero-julio, 1996.
- Mar. 2-3 1995 Asistiendo en Calarcá a reunión de representantes de jardines botánicos y herbarios para discutir el articulado del proyecto de ley de la representante a la Cámara, Alegría Fonseca, quien estuvo presente, sobre la organización de aquellas entidades.
- 1996 Marzo 18. Se participó en el Jardín Botánico “José Celestino Mutis”, de Santafé de Bogotá, en los actos programados por esa entidad y la FEN para conmemorar el primer centenario del nacimiento del científico Enrique Pérez Arbeláez, y se leyó un esbozo biográfico del homenajeado.

PLANTAS QUE LE HAN SIDO DEDICADAS

- 1- Borojoa patinoi Cuatr., Rubiáceas.
(Secretaría de Agricultura y Ganadería. Santiago de Cali. Servicio de Divulgación, año II, No. 5, agosto 1949:474-477 de RACC, vol. 7, No. 28, 1948).
- 2- Huberodendron patinoi Cuatr., Bombacáceas.
(FIELDIANA: Botany, 27(1): 87-92, June, 1950).
- 3- Patinoa almirajo Cuatr., Bombacáceas.
(RIBA. París, No. 369-370, Jul-Aou: 306-313, 1953)
- 4- Attalea victoriana Dug., Palmáceas.
(MUTISIA. Bogotá, No. 188-10, agosto, 1953).
- 5- Bombacopsis patinoi Dug. & Robyns, Bombacáceas.
(MUTISIA. Bogotá, No. 31, enero, 1968).
- 6- Eugenia victoriana Cuatr., Mirtáceas.
(MUTISIA. Bogotá, No. 32:6-8, mar., 1970)

Sigla: RIBA = REVUE INTERNATIONALES DE BOTANIQUE APPLIQUÉE.

OTRAS DISTINCIONES

En sesión del 11 de mayo de 1966, la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, lo eligió como miembro correspondiente.

Por Decreto No 0777, de 4 de agosto de 1967, la Gobernación del Valle del Cauca, le confirió la medalla de las Ciudades Confederadas del Valle del Cauca, que le fue impuesta en el despacho del Gobernador el 11 de septiembre del mismo año.

Por resolución No 08 de 16 de julio de 1969, el Consejo Superior de la Universidad del Valle le otorgó el grado de Doctor Honoris Causa en Ciencias. El diploma correspondiente le fue entregado por el Rector de la Universidad en la graduación solemne del 25 de los mismos mes y año.

Por comunicación de 22 de abril de 1970, la Sociedad Dominicana de Geografía, constituida el 18 de dicho mes, le participó el nombramiento como miembro correspondiente.

Mediante Decreto No. 1062, de 14 de julio de 1971, la Gobernación del Valle del Cauca le concedió la medalla de oro al Mérito Agronómico.

Resolución 27, de noviembre 5 de 1974, otorgando la Distinción al Mérito Agronómico de la Asociación de Ingenieros Agrónomos y Profesionales afines del Valle “ASIAVA”.

El 11 de septiembre de 1976, la sociedad de Mejoras Públicas y la Universidad Central del Valle, Tuluá, le hicieron un homenaje.

Premio FEDERAL a la Investigación otorgado el 5 de diciembre de 1980 por la Federación de fabricantes de alimentos para animales.

Medalla al Mérito Conservacionista de la Corporación Autónoma Regional del Cauca (CVC) para 1980. Diciembre 30.

El Instituto Ecuatoriano de Ciencias Naturales le otorgó el título de miembro correspondiente, mediante diploma fechado en Quito el 16 de agosto de 1983 y que le fue entregado por el presidente de esa entidad, doctor Misael Acosta Solís, en acto realizado en Mariquita el 25 de dicho mes, con motivo de la reunión de botánicos.

La Junta Departamental de Cultura del Valle le otorgó, mediante Resolución 003, de julio 6 de 1985, la condecoración Calima de Oro, que le fue impuesta el 26 de septiembre de 1985.

La Sociedad de mejoras Públicas de Santiago de Cali le otorgó la Medalla del Mérito 1987, que le fue impuesta el 5 de diciembre del mismo mes.

Jurado con los doctores Jorge Ahumada B. y Julio Carrizosa Umaña para calificar los trabajos del premio de ciencias de la FEN. Agosto de 1987.

Evaluador para COLCIENCIAS de proyectos sobre botánica taxonómica y aplicada, en los años y con el número de conceptos () que se expresan: 1976 (1); 1978 (1); 1979 (1); 1980 (2); 1981 (2); 1982 (4); 1983 (10); 1986 (1); 1987 (3); 1988 (3); 1990 (1). En 11 años 29 conceptos.

Octubre 15, 1990. Imposición de la Medalla al mérito cívico y ecológico de la Empresa de Servicios Municipales de Santiago de Cali, EMSIRVA, Alcaldía.

Mayo 30, 1991. La Asociación Colombiana de Herbarios Regionales le entregó una placa en Villavicencio “por sus servicios a la botánica”.

Julio 20, 1991. La alcaldía de Tuluá le impuso la medalla “Juan María Céspedes” por sus servicios en el Jardín Botánico de esa ciudad.

Octubre, 1991. Jurado para calificar los trabajos de ciencias del premio FEN de este año, con los doctores Guillermo Páramo y Gabriel Cadena.

Diciembre 16, 1991. El Instituto de Integración Cultural Quirama le otorga la condecoración “Trabajador de la cultura”, rama de Ciencias, en Medellín, Colombia.

Noviembre 25, 1993. El Fondo FEN Colombia le otorga en Santafé de Bogotá el premio “José Celestino Mutis” a la vida y la obra de un científico, según Acta 076 de la Junta directiva, de 24 de septiembre de 1993.

Diciembre 6, 1993. La Junta directiva del Instituto Vallecaucano de Investigaciones Científicas- INCIVA, le impuso la medalla “Federico Carlos Lehmann V.”, mediante Acuerdo No. 26 de noviembre 3 de 1993.

La Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira, por Resolución No. 15 de 1994 (marzo 4) del Consejo Directivo, le envió una moción de felicitación por 50 años de labor científica, documento que fue entregado en sesión del 15 de marzo de 1994.

Agosto, 1994. El Instituto de Estudios del Pacífico (IEP) de la Universidad del Valle, asociado al Instituto de Investigaciones ambientales del Pacífico “John von Neumann”, lo incluyó como miembro del Comité Científico.

Diciembre 20, 1994. El alcalde de Santiago de Cali, mediante Decreto de honor No. 2139 de 1994, le otorgó la Medalla al Mérito Cívico Santiago de Cali, por una vida consagrada a la investigación de la flora, y dispuso que el proyectado parque de Los Písamos de Cali llevara su nombre.

Junio 24, 1995. La Universidad del Valle, sede Zarzal, le hizo un homenaje a su vida y obra.

Septiembre 20, 1996. El INCIVA le otorga la condecoración “Cespedesia de oro”, “en reconocimiento a toda una vida dedicada a la investigación científica”.

Noviembre 23 y 28, 1996. El programa Alasena del SENA de Santiago de Cali en Telepacífico una presentación de su vida y obra.

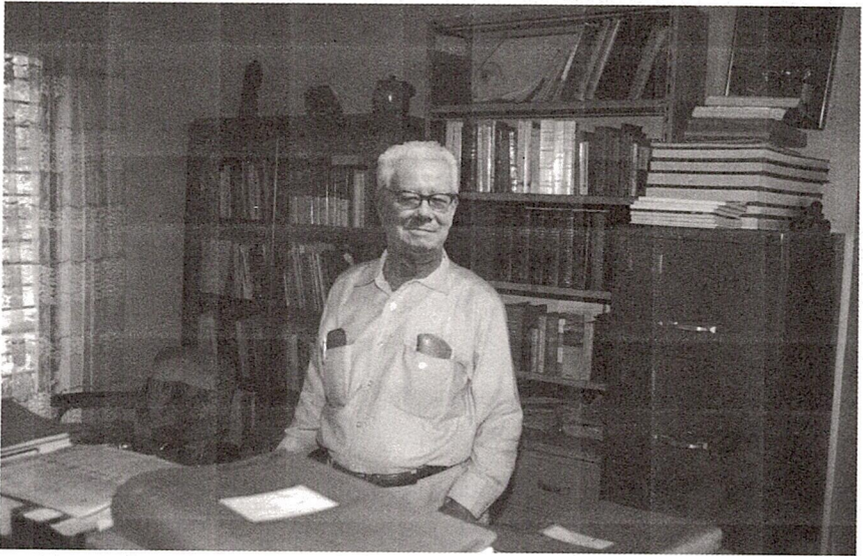
Agosto 22, 1997. El Ingenio Providencia le dedica su biblioteca especializada en el Museo de la Caña de Azúcar.

Octubre 22 de 1997. La Federación de Cultivadores de Palma Africana FEDEPALMA, por Resolución No. 006 de la fecha, le otorgó la condecoración “Orden del mérito palmero” en la categoría extraordinario, grado de plata, por sus servicios en la selección de individuos genitores de esa palma en 1945-1950.

Noviembre 17, 1998. Homenaje por varias entidades oficiales y ONGS del Zarzal, Valle del Cauca; colocación de placa de mármol en la Casa de la Cultura.

Octubre 18, 2000. La Gobernación del Valle del Cauca le otorga la Orden “Ciudades Confederadas del Valle del Cauca” en el Grado Cruz de Comendador como testimonio de reconocimiento y gratitud por sus eminentes servicios a la comarca y al país.

**VÍCTOR MANUEL
PATIÑO RODRÍGUEZ**



Su producción intelectual