

SÁNCHEZ VEGA Isidoro Manuel. 1938 – 2015.



Biólogo, Mg. y Dr. en Biología. Nació en Moche, Trujillo, La Libertad, el 04 de abril 1938.

Estudió primaria en la Escuela Fiscal N° 253 de Moche, secundaria en el Colegio Particular Instituto Moderno en la ciudad de Trujillo, y superior en la Universidad Nacional de Trujillo – UNT donde obtiene el título de Profesor de Educación en la Especialidad de Ciencias Biológicas, en 1966 se gradúa como Bachiller en Ciencias Biológicas sustentando satisfactoriamente la tesis “Las Polypodiaceae de la provincia de Trujillo”; en 1969 obtiene el título de biólogo, y, en 1976 obtiene el grado de Doctor en Ciencias Biológicas disertando la tesis “Contribución al estudio ecológico de la Jalca en el departamento de Cajamarca, Perú”; desarrolló su maestría en el género *Eragrostis* Wolf, en el Colegio de Posgraduados, Centro de Botánica de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos de Chapingo, de México.

Inició su carrera docente en la gran Unidad Escolar *San Ramón* de Cajamarca, luego integró la plana docente en la Facultad de Ciencias (Agricultura y Ciencias Forestales) de la Universidad Nacional de Cajamarca, donde desempeñó varios cargos desde Jefe de Prácticas hasta Profesor principal a dedicación exclusiva; así mismo, fue docente en la Escuela de Postgrado en la que también ocupó la Presidencia de Comisión Organizadora. Al finalizar su condición docente en actividad, fue nombrado en 1992 como Profesor Emérito y en 1994 como Profesor Investigador, cargos ejercidos responsablemente hasta sus últimos días (2015); y empezó su trabajo como investigador en lo que fue su pasión, la Botánica y la biodiversidad, también fue docente e investigador en la Universidad Nacional de Piura y en la Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo – UPAGU; asimismo, Investigador Asociado del Field Museum of Natural History en Chicago y de la Ohio State University Herbarium.

En 1976 fundó y dirigió el Herbario de la Universidad de Cajamarca – CPUN; investigador Asociado, The Field Museum, Chicago, IL., U.S.A.

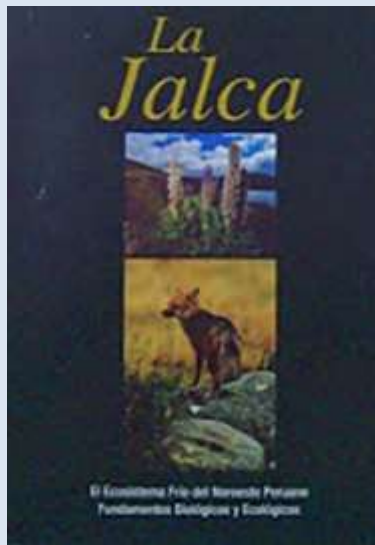
Falleció el 12 de agosto de 2015 en la ciudad de Lima.

Premios y distinciones:

- 2021. Reconocido como Personaje del del Bicentenario de la Independencia del Perú, por la Municipalidad Provincial de Cajamarca, *que trabajó por su desarrollo durante estos doscientos años de vida republicana.*
- El Dr. Alejandro Seminario Cunya, le dedica su tesis Doctoral: *Potencial de la flora medicinal silvestre con fines de conservación en el distrito de La Encañada, Cajamarca 2010-2015: A la memoria del Dr. Isidoro Sánchez Vega (Moche 04/04/1938 – Cajamarca 12/08/2015), unió de los más grandes botánicos que ha tenido el Perú, quién formó parte de esta investigación desde el inicio hasta cerca de su culminación.*
- El Herbario de la Universidad Nacional de Cajamarca (CPUN) lleva el nombre de este noble y notable científico como testimonio de gratitud

Obra:

- *La vegetación del norte del Perú: de los bosques a la jalca en Cajamarca*. Coautor con Galán de Mera. 2015.
- *Plantas medicinales en los páramos de Cajamarca*. 2014.
- *Principios de botánica farmacéutica*. Coautor con Galán de Mera. 2013.
- *La diversidad biológica en Cajamarca: visión étnico-cultural y potencialidades*. Coautor con L. Azabache y otros. 2012.
- *Especies medicinales de Cajamarca I*. 2011.
- *Conservación de la naturaleza; Biodiversidad; Fauna y Flora*.
- *Anales del Jardín Botánico de Missouri*.
- Las especies de Leguminosas del valle de Cajamarca: Una Aproximación. 1993.
- *Estudio agrobotánico de los huertos familiares en Cajamarca*. Coautor con Mario E. Tapia Núñez. 1992.
- Nombres vulgares de las Especies Vegetales de la Ladera de Valle de Cajamarca. Coautor con A. Briones. 1992.
- *La Jalca de oro: biodiversidad, medio ambiente y minería en la sierra de Cajamarca, Perú*. 1998.



Comentarios:

Investigador nato con visión integral y estudioso de la diversidad florística especialmente del norte del Perú, del territorio altoandino llamado Jalca, bosques montanos relictos norperuanos, etnobotánica, diversidad biológica y cultural andina, conservación de los recursos naturales y la taxonomía y sistemática con énfasis en las familias Asteraceae (Coreopsis) y Poaceae (=Gramineae). Siempre fue analítico y empleó el método y rigor científico...

Dr. Eric F. Rodríguez Rodríguez. Docente de la UNT.

“... La grandeza personal de Isidoro y su rol en la ciencia están ya perennizados en la historia de la botánica del país (...) En Isidoro encontré personificado lo que significa ser un caballero, un ciudadano honrado y comprometido con todo aquello que significa conocimiento de la biología y su conservación”.

Dra. Blanca León (USM, TEX)