

Suelto informativo

Año 2 No. 14 18 marzo/2015

Santiago de Cuba

## Personalidad de las Ciencias de Santiago de Cuba:

"...condición especial centrada en la consideración profesional, en la que la comunidad científica reconoce los aportes. actitud sistemática y coherente de los investigadores y los asume como paradigmas científicos. Son figuras que trascienden su propia época, porque sus resultados científicos y la manera de asumir la ciencia con altos valores éticos, entrega a la investigación y la calidad de sus aportes, lo hacen merecedor de tales deferencias."

Categorías utilizadas en el estudio:

- Personalidad de la ciencia relevante.
- Personalidad de la ciencia promotor de la ciencia y la tecnología. Esta categoría integra se despliega en Organizador de movimientos e instituciones científicas, Divulgador de las ciencias y Profesional de la enseñanza de la ciencia.

Delegación Territorial. Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.

Avenida de Manduley No. 308, esquina 13, Reparto Vista Alegre. Teléf.-FAX: 641579 Pto. de Mando: 644158; deleg@citmasc.ciges.inf.cu Santiago de Cuba. C.P. 90 400.

Elaborado por: DrC. Giovanni L. Villalón García, Especialista de Comunicación del CITMA. giovanniv@citmasc.ciges.inf.cu

## Colección Personalidades de las Ciencias de Santiago de Cuba.



## Nicasio Viña Dávila

(Santiago de Cuba, 20 de marzo de 1960)

Licenciado en Ciencias Biológicas, Doctor en Ciencias Geográficas, Investigador Ti-

tular. Especialista en fauna del Parque Baconao, Investigador del Departamento de Espeleología, Academia de Ciencias de Cuba, Director del Centro Oriental Distinciones y premios: Medalla conmemorade Ecosistemas y Biodiversidad, Delegado del CITMA en Santiago de Cuba. Miembro de la Unión Internacional de Conservación de la Naturaleza. Caribe. 2001. Académico Titular de la Academia de Ciencias.

Actividades de Investigación: Atlas de la provincia Santiago de Cuba, Sistema de Información Geográfica de la Región Oriental, Diversidad Biológica de los Macizos Montañosos Sierra Maestra y Nipe-Sagua-Baracoa, Mapificación y caracterización de la flora medicinal de la provincia Santiago de Cuba, Efectividad de las Áreas Protegidas y zonas de alto valor para la conservación de anfibios y reptiles de la provincia, Diseño de estrategias de conservación; Coordinación de las acciones técnicas del Corredor Biológico del Caribe. Capacitación y monitoreo para la conservación de la biodiversidad en Cuba. Coordinador Oficina Corredor Biológico del Caribe.

En el 2009 fue aprobado como Personalidad de las Ciencias en la categoría de RELEVANTE.

Informes y Publicaciones: Estudio Biológico de Sardinero, Esbiológico de tudio Aquadores. Estudios geográficos de montaña Guamá, Segundo Frente, Tercer Frente y Santiago de Cuba; Situación ambiental de



la provincia Santiago de Cuba, Biodiversidad de Aves de la Sierra Maestra Occidental, Mamíferos. Cuba: Siboney Juticí Report 10. Reptiles y Anfibios Cuba: Parque Nacional "La Bayamesa."

tiva del 50 Aniversario de la Sociedad Espeleológica de Cuba, Premio Academia de Ciencias de Cuba, Distinción Destacado en la Preparación para la Defensa, Destacado Nacional en Investigaciones en apoyo a la Defensa, Dos trabajos seleccionados en el Proyecto 50 por 50



"Para qué, sino para poner paz entre los hombres, han de ser los adelantos de la ciencia." José Martí

"Más bella es la naturaleza cuando la luz del mundo crece con la libertad." José Martí