

(P. del S. 782)

## LEY

Para designar con el nombre del “Dr. Silverio Medina Gaud” la Escuela de la Comunidad del Barrio Consumo, localizada en el pueblo de Mayagüez.

### EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

La Asamblea Legislativa del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, entiende meritorio exaltar aquellos hombres y mujeres que con su trabajo diario han contribuido al mejoramiento de la calidad de vida de nuestros conciudadanos. El Dr. Silverio Medina Gaud, es natural del pueblo de Mayagüez, Puerto Rico. Obtuvo su Bachillerato en Ciencias Biológicas del Colegio de Agricultura y Artes Mecánicas (hoy Recinto Universitario de Mayagüez) en el 1954, posteriormente obtendría grados de Maestría y Doctorado en la Universidad Estatal de Iowa. Trabajó por treinta y siete (37) años en la Estación Experimental Agrícola donde ocupó el cargo de Director del Departamento de Protección de Cultivos y del Jardín Botánico. Es miembro fundador y fue Presidente de la Sociedad de Entomología de Puerto Rico.

El Dr. Medina Gaud ha servido como profesor y consultor de Entomología de cultivos tropicales en varios países de América entre los cuales se encuentra: Costa Rica, República Dominicana, Venezuela y Argentina. En su alma máter en Mayagüez fue profesor de cursos graduados de Entomología en el Departamento de Protección de Cultivo y sirvió como Consejero de Tesis en siete (7) ocasiones. El Dr. Medina Gaud cuenta además con más de ochenta (80) publicaciones, las cuales son consideradas como grandes aportaciones a la Entomología de Puerto Rico, entre las que destacan “The Rhysanoptera of Puerto Rico” (1961), “Guía para coleccionar, preservar y montar insectos y otros artrópodos” (1977) e “Insectos dañinos y beneficiosos de Puerto Rico, Manual de Laboratorio” (1985), esta última publicada en colaboración con el Dr. Jenaro Maldonado Carriles. Ha descrito más de quince (15) especies nuevas, cinco (5) de las cuales han sido nombradas en su honor y ha informado cerca de doscientas (200) especies no documentadas previamente en la isla. Por su valiosa aportación en el área de la Entomología, la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayagüez le otorgó el título de “Profesor Emérito” y la Sala de Exhibiciones del Museo de Entomología y Biodiversidad Tropical ha sido nombrada en su honor. El 17 de mayo de 2013 la Legislatura Municipal de Mayagüez aprobó la Resolución Número 151, solicitando al Senado del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, que designe con el nombre de Dr. Silverio Medina Gaud la Escuela de la Comunidad del Barrio Consumo de Mayagüez.

Por los grandes aportes del Dr. Silverio Medina Gaud en el área de la Entomología y en reconocimiento a lo que representa su figura para la mayoría de los mayagüezanos, consideramos justo designar con su nombre la Escuela de la Comunidad del Barrio Consumo.

#### DECRÉTASE POR LA ASAMBLEA LEGISLATIVA DE PUERTO RICO:

Artículo 1.- Se designa con el nombre del “Dr. Silverio Medina Gaud” la Escuela de la Comunidad del Barrio Consumo, localizada en el pueblo de Mayagüez, Puerto Rico.

DEPARTAMENTO DE ESTADO

CERTIFICACIONES, REGLAMENTOS, REGISTRO

Artículo 2.- Una vez aprobada esta Ley, el Departamento de Estado procederá a notificar a las agencias gubernamentales responsables de administrar la Escuela de la Comunidad del Barrio Consumo, a los fines de proceder con la nueva identificación de esas facilidades y la rotulación de las vías de acceso.

Artículo 3.- La Comisión Denominadora de Estructuras y Vías Públicas del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, tomará las medidas necesarias para dar cumplimiento a las disposiciones de esta Ley, sin sujeción, a lo dispuesto en la Ley Núm. 99 de 22 de junio de 1961, según enmendada.

Artículo 4.- Esta Ley comenzará a regir inmediatamente después de su aprobación.

**DEPARTAMENTO DE ESTADO**

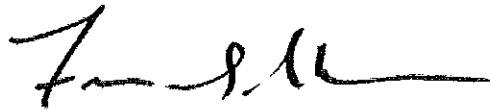
**Certificaciones, Reglamentos, Registro**

**de Notarios y Venta de Leyes**

**Certifico que es copia fiel y exacta del original**

**Fecha: 15 de septiembre de 2014**

Firma: \_\_\_\_\_



**Francisco J. Rodríguez Bernier  
Secretario Auxiliar de Servicios**