

# Soeciana Lourdes Tapia Benoit ingresa a la Academia de Ciencias.



**Santiago de los Caballeros:** La Sociedad Ecológica del Cibao (SOECI) felicita a Lourdes Tapia Benoit por ingreso a la academia de ciencias. la nueva integrante de la institución es una brillante profesional de reconocida trayectoria y

prestigio en la ciudad de Santiago y el país. Sus aportes científicos los servirá en la Comisión de Ciencias Naturales y Medio Ambiente.

La Academia de Ciencias de la República Dominicana es una institución que tiene como misión el conocimiento, promoción, la investigación y la difusión de la ciencia y la tecnología en el país, como base imprescindible al desarrollo nacional, sostenible e independiente. Es una entidad de carácter privado, apartidista y sin fines de lucro, que fe fundada en el 1974.

**En la foto aparecen de izquierda a Derecha los miembros: Ing. Juan González Acosta, Lic. José Manuel Mateo, Coordinador de la Comisión de Ciencias Naturales y Medio Ambiente, Lic. Ricardo García, Director del Jardín Botánico Nacional, Lic. Felicita Heredia, Prof. Ing. Lourdes Tapia Benoit, antes de ser investida, Prof. Dr. Dinapoles Soto Bello, Miembro Fundador y Laudatio ACRD, Lic. Milcíades Mejía, Presidente ACRD, Prof. Dra. Rosario Concepción, Dr. Luis Scheker Ortíz, Vicepresidente ACRD.**

La Ing. Químico Tapia Benoit, con estudios de Maestría en

Evaluaciones de Impacto Ambiental, profesora a Medio Tiempo del Departamento de Ciencias Básicas, presentó su discurso de Ingreso en la Academia de Ciencias de la República Dominicana el pasado martes 24 de noviembre. El título de su Discurso fue, "Contaminación Visual en Santiago; el uso y abuso del espacio público" fundamentado en una investigación sobre esta temática que realizó a finales del 2014 para el Consejo Estratégico de Santiago.

Una vez presentado el discurso se procedió a la ceremonia de investidura, en la que el Presidente de la Institución Liic. Milcíades Mejía tomó el juramento de rigor, el Dr. Luis Scheker Ortíz, Vicepresidente leyó el certificado de ingreso, el Ing. José Mateo, Coordinador de la Comisión de Ciencias Naturales y Medio Ambiente le colocó la Medalla, uno de los símbolos distintivos de su condición de Miembro de Número y finalmente, la Profesora Dra. Rosario Concepción, Miembro de Número de la ACRD, le colocó el Pink que también la acredita como miembro de la institución.

### **Reseña biográfica.**

#### **Lourdes Tapia Benoit**

Es Ingeniera Química, graduada en la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, con estudios de Maestría en Evaluaciones de Impacto Ambiental, del Programa coordinado del Instituto de Investigaciones Ecológicas de Málaga, España y la Universidad Autónoma de Yucatán, México, con estudios de Diplomatura en las áreas de: Ecología y Desarrollo Sostenible para América Latina, Gestión de Microcuencas Hidrográficas, Pedagogía Universitaria y Cambio Climático para la Educación.

Con formación en las áreas de la Botánica, Ecología de poblaciones y comunidades, taxonomía animal caribeña y técnicas cuantitativas y cartográficas en el análisis biogeográfico.

**En el área laboral ha trabajado como:**

- Encargada de Procesos y Control de Calidad, del Área de Vinagre de Baltimore Dominicana -BALDOM-.
- Directora Ejecutiva Sociedad Ecológica del Cibao, Inc. -SOECI-, por 10 años.
- Profesora-Investigadora a Tiempo Completo, de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, por 7 años, en el área de Biología y Ciencias Ambientales del Departamento de Ciencias Básicas. Realizando trabajo de extensión orientado al reforzamiento de docentes escolares y estudiantes preuniversitarios, en temas biológicos y ambientales
- Facilitadora de los Diplomados en Educación Ambiental y de los Cursos de Cambio Climático para la Educación y el Curso Cambio Climático para la Educación de la Fundación SUR-Futuro y el INAFOCAM.
- Creadora y profesora del programa de la asignatura Seminario: Gestión del entorno medioambiental en la Escuela (EGL-617-T), de la Especialidad en Gestión y Liderazgo Educativo, que coordina la Vicerrectoría de Investigación e Innovación de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra para los Maestros de los Distritos Escolares de la Región Norte. (Diciembre 2013-Febrero 2014).
- Consultora Ambiental Certificada por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales desde el año 2004, habiendo realizado 36 consultorías ambientales en proyectos de diferente naturaleza, siendo aprobados todos los estudios realizados. En adición a estos, ha realizado otros 13 estudios ambientales, en las temáticas de flora, fauna, paisaje, suelo, ruido y paisaje.
- Ha participado como investigadora en 10 estudios, en varios de ellos como investigadora principal, muchos de los cuales han sido publicados.
- En el área de las publicaciones es autora o coautora de unos 17 trabajos, que abarcan desde artículos, capítulos, semblanzas, volúmenes y, memorias hasta resúmenes de investigaciones. En estos momentos está en la etapa de revisión final de un libro compilatorio sobre la Vida del destacado botánico sueco Erik Leonard Ekman.

□ Charlista invitada de decenas de eventos, tanto a nivel nacional como internacional, en temas referentes a la problemática ambiental, la contaminación ambiental, el valor del Escenario Natural Dominicana, el agua, los recursos naturales y los problemas ambientales globales.

□ En unos 20 años ha organizado unas 300 excursiones ecológicas, a lo largo y ancho de la geografía nacional, para grupos focales y para el público en general, donde prima el enfoque educativo, resaltando los valores ecológicos de los diferentes destinos.

□ En la actualidad, su trabajo principal está orientado a las consultorías ambientales, la educación ambiental y la docencia en el área de pregrado y postgrado de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra. Es Profesora a Medio Tiempo de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, en donde además es Consultora en el 'rea de Postgrado para la estructuración de nuevos programas y el relanzamiento de esta unidad académica.

□ Desde Noviembre del 2015 es Miembro de Número de la Academia de Ciencias de la República Dominicana en la Comisión de Ciencias Naturales y Medio Ambiente.