

## ESTUDIOS Y CURSOS REALIZADOS

Actualizado a: 27/07/2017.

### 1959-67:

- Bachillerato y Preuniversitario en el Instituto Nacional de Enseñanza Media "Alonso Pérez Díaz" de Sta. Cruz de La Palma, provincia de Sta. Cruz de Tenerife.

### 1967-73:

- Licenciatura de Ciencias Biológicas en la Universidad de La Laguna. Obtiene en la misma.

### 1973:

- TESINA de Licenciatura sobre " Contribución al estudio taxonómico-ecológico del género *Micromeria* Bentham en el Archipiélago Canario". Realizada en el Dpto. de Botánica de la Universidad de La Laguna bajo la dirección del Prof. Dr. W. Wildpret de la Torre. Calificación **SOBRESALIENTE**.

### 1973-76:

- 8 Cursos monográficos de Doctorado: "Algología Marina pura y aplicada"; "Ecología Vegetal"; "Suelos formados sobre materiales volcánicos"; "Variación ecológica y genética de poblaciones"; "Entomología Canaria"; "Aves y Mamíferos de Canarias"; "Hidrología"; "Ampliación de Micología". En todos ellos obtiene la calificación de **SOBRESALIENTE**.

### 1975:

- Asiste, becado por el Departamento de Botánica (Universidad de La Laguna), al curso "Introducción a la Liquenología moderna" organizado por la Facultad de Biología de la Universidad Complutense de Madrid, e impartido por el Prof. G. Follmann de la Universidad de Kassel y Director del Museo de Ciencias Naturales de dicha ciudad (Alemania Federal).

### 1977:

- Participa en un curso similar al anterior que se lleva a efecto en el Departamento de Botánica de la Universidad de La Laguna e impartido por el mismo Profesor. Colabora activamente en la organización y trabajos de la excursión, que durante dicho curso se realizó a la isla de El Hierro y que fue el embrión de los trabajos liquenológicos realizados sobre dicha Isla.

- Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad de La Laguna. El tema de la Tesis versó sobre la "Revisión del género *Micromeria* Bentham (*Lamiaceae* - *Stachyoideae*) en la región macaronésica". Realizada en el Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias de la Universidad de La Laguna, bajo la dirección del Prof. W. Wildpret de la Torre. Calificación obtenida: **SOBRESALIENTE "cum laude"**.

### 1979:

- Curso de "Estudios Canarios" organizado por el Instituto de Estudios Canarios de la Universidad de La Laguna.

### 1993:

- Curso de "Fotointerpretación y reposición cartográfica a escala 1:50.000 para homogeneizar criterios en relación con el Proyecto «*Habitats de la Directiva 92/43 de la CEE*», organizado del 11 al 15 de octubre por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de León.

**1995:**

- Seminario sobre "Canarias: economía, ecología y medio ambiente", celebrado del 13 al 18 de febrero en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de La Laguna; organizado por la Delegación del Colegio Oficial de Biólogos en Canarias.
- Asiste a las Jornadas sobre "Turismo y medio ambiente" organizadas por la Fundación Pedro García Cabrera, celebradas en Sta. Cruz de Tenerife del 17 al 24 de abril.
- Asiste al "I Simposio sobre avances en Fitosociología" [*Symposium on advances in Phytosociology*], organizado por la Universidad del País Vasco en Bilbao el día 7 de noviembre.

**1996:**

- Asiste al ciclo de conferencias "Ecología y cultivo de algas marinas", celebrado del 5 al 7 de marzo, organizado por el Colegio Oficial de Biólogos y el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de La Laguna.

**2000:**

- Asiste al Curso "La conservación de la biodiversidad" organizado por la Fundación Pedro García Cabrera, celebrado en Facultad de Farmacia de la Universidad de La Laguna del 10 al 14 de abril.

**2016:**

- Asiste a la actividad de formación y especialización: "Flora tropical y su adaptación al cambio climático", celebrada en el Jardín de Aclimatación de La Orotava, el 8 de julio de 9 a 17,30 horas.

**2017:**

- Asiste a la actividad de formación y especialización: "Canarias, canarios y botánica tropical. Una perspectiva desde el bicentenario del nacimiento de Domingo Bello y Espinosa", celebrado en La Laguna y organizado por el Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA) y el Jardín de Aclimatación de La Orotava (JAO), el 14 y 15 de julio.