

DIRECCIÓN DE TESIS DE LICENCIATURA O MEMORIAS DE INVESTIGACIÓN: TFG

Actualizado a: 30/07/2018.

1978:

- "Contribución al estudio de la vegetación liquénica epífita del Sabinar de La Dehesa, en la Isla de El Hierro". Lcda. C. Hernández Padrón (Lectura: marzo 1978; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología.

1979:

- "Contribución al estudio taxonómico-ecológico del género *Sideritis* L. (Lamiaceae) en la región macaronésica". Lcda. F. E. Rodríguez Henríquez (Lectura: octubre 1979; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología.

1980:

- "Estudio de la flora y vegetación del Bco. Oscuro (Gran Canaria)". Lcdo. Carlos Suárez Rodríguez. (Lectura: septiembre 1980; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología.

1987:

- "Catálogo de las plantas medicinales presentes en la flora canaria". Lcda. Inmaculada Medina Medina. (Lectura: junio 1987; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Farmacia.

1988:

- "Contribución al estudio corológico, carpológico, seminológico de germinación y de plántulas de endemismos canarios con interés ornamental". Lcdo. Vicente L. Lucía Sauquillo. (Lectura: julio 1988; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).
- "Contribución al estudio de la flora y vegetación liquénica del bosque de Madre del Agua (Agua García, Tenerife). Lcdo. Manuel L. Gil González. (Lectura: diciembre 1988; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

1989:

- "Los pinares de Tenerife: historia y actualidad". Lcdo. Marcos Salas Pascual. (Lectura: junio 1989; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

1990:

- "Las Labiadas medicinales de la flora canaria". Lcdo. Manuel A. Morales Bonilla. (Lectura: enero 1990; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Farmacia.

1993:

- "Posibilidades del cultivo de *Hypericum perforatum* L. en Canarias". I.T.A. M^a. Rosario Suárez Pérez (Lectura: junio 1993; Calificación: **NOTABLE**). Escuela de Ingenieros Técnicos Agrícolas. Proyecto fin de carrera. (Codirección).

2002:

- “Plan de seguimiento de comunidades liquénicas potencialmente afectadas por la Central Térmica de Granadilla (Tenerife)”. Dessire C. Sicilia Martín (Lectura: 8 de febrero; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

- “Utilización de los sistemas de información geográfica en el análisis de la vegetación y el medio físico. Municipio de Villa de Mazo, La Palma”. Juan Antonio Bermejo Domínguez (Lectura: 15 de mayo; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

2003:

- “Cartografía de Vegetación Canaria (Hoja 25TF11/E. 1:25.000)”. María Victoria Cabrera Lacalzada. (Lectura: 4 de julio; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

- “Cartografía de la Vegetación Canaria (Hoja 25TF10 / E. 1:25.000)”. Sara García Ávila (Lectura: 5 de septiembre; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

- “Municipio de El Sauzal: Flora, vegetación y ordenación territorial”. M^a Leticia Rodríguez Navarro. (Lectura: 2 de octubre; Calificación: **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

2004:

- “Líquenes epífitos de la Caldera de Taburiente. La Palma, Islas Canarias”. Israel Pérez Vargas. (Lectura: 17 de mayo; Calificación **SOBRESALIENTE**). Facultad de Biología. (Codirección).

2005:

- “Flora y vegetación del municipio de El Sauzal”. Memoria de Investigación de M^a Leticia Rodríguez Navarro. Defensa: 13 de julio. Calificación: **SOBRESALIENTE (10)**. Facultad de Biología. (Codirección).

2010:

- “El pinar de la Caldera de Taburiente. Factores determinantes de su actual composición”. Memoria para la obtención del Diploma de Estudios Avanzados y Suficiencia Investigadora de Víctor Garzón Machado. Defensa: 25 de marzo. Calificación: **SOBRESALIENTE (9,5)**. Facultad de Biología. (Codirección).

2015:

- “Aproximación a la distribución actual de *Arrhenatherum calderae* (Poaceae) en La Palma”. Trabajo Fin de Grado de María Rosario Rebolé Marín. Defensa: 20 de julio. Calificación: **SOBRESALIENTE (9,5)**. Facultad de Ciencias: Sección de Biología. (Cotutor).

2017:

- “Caracterización botánica del sendero *Ruta del Agua*: tramo Las Tierritas-El Electrón. La Palma, islas Canarias”. Trabajo de Fin de Grado de Samuel Hernández López. Defensa: 13 de julio. Calificación: **NOTABLE (8,7)**. Trabajo Fin de Grado en Biología (TFG). Facultad de Ciencias: Sección de Biología.

- “*Kalanchoe* spp. ¿Por qué nos interesa conocerlas?” Trabajo de Fin de Grado de María del Pino Pérez González. Defensa 21 septiembre de 2017. **SOBRESALIENTE (9,7)**. Facultad de Ciencias de la Salud: Sección de Farmacia. (Cotutor).
- “*Lycium barbarum* ¿Por qué nos interesa conocerla?” Trabajo de fin de Grado de Mireya Rivero Córdoba. Defensa 21 de septiembre. Calificación **SOBRESALIENTE (9,1)**. Facultad de Ciencias de la Salud: Sección de Farmacia. (Cotutor).

2018:

- “El estramonio: historia y actualidad”. Trabajo de Fin de Grado de Covadonga Montero Díaz. Defensa 16 de julio. Calificación **SOBRESALIENTE (9,1)**. Facultad de Ciencias de la Salud: Sección de Farmacia. (Cotutor).