



DIPLOMA DE FORMACIÓN CONTINUA UCM



# ARTRÓPODOS DE INTERÉS SANITARIO



CURSO 2023/24

Con la colaboración de





# PRESENTACIÓN

DAIS 2024



El estudio de los artrópodos como vectores de enfermedades cobra cada día mayor interés en un mundo globalizado donde los transportes rompen fronteras naturales y el cambio climático modifica y favorece la colonización de nuevos hábitats.

La mayoría de las enfermedades vectoriales son zoonosis por lo que el abordaje de su estudio requiere de la visión transversal desde todas las especialidades sanitarias y ambientales, en el contexto de "UNA SALUD". En este sentido es necesario dotar de la formación específica a profesionales que puedan afrontar los retos que supone la prevención y control de los vectores y las enfermedades que transmiten, algunas bien conocidas pero otras emergentes o reemergentes.

El curso cuenta con los más destacados profesionales en el campo de la entomología sanitaria pertenecientes a la UCM, INIA, IRIAF, ISCIII, CSIC, UNIZAR, UJA, UAM, Hospital RyC, ANECPLA, CESA, CIAPA, Insectalia, Rentokil, Naturalia, UniZar, USC MNCN y al Ministerio de Sanidad, entre otros. Los docentes son, sin duda, el máximo valor del curso como garantía de los estándares de calidad de la UCM.

# MÓDULOS FORMATIVOS

## DAIS 2024

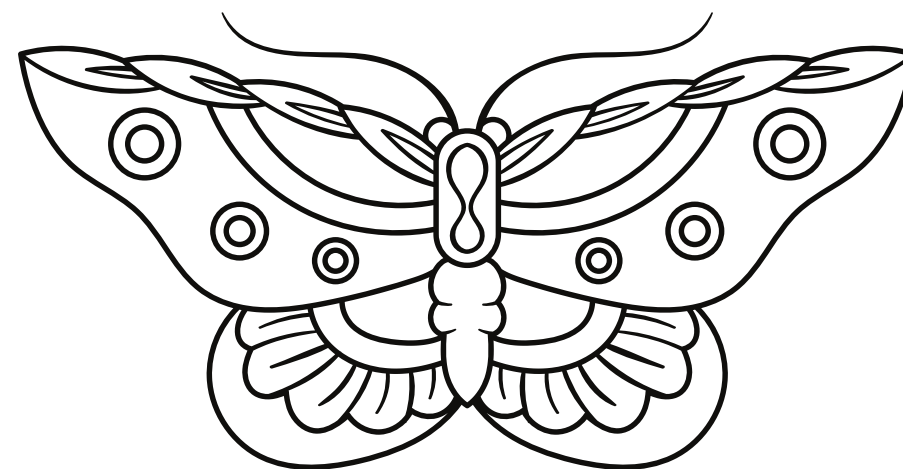
- Módulo 1: Generalidades de los artrópodos
- Módulo 2: Introducción a la Entomología (y acarología) Sanitaria
- Módulo 3: Metodología Aplicada al estudio de los Artrópodos de Interés Sanitario
- Módulo 4: Ácaros e Insectos de Interés Sanitario
- Módulo 5: Control de Artrópodos de Interés Sanitario
- Módulo 6: Enfermedades transmitidas por artrópodos



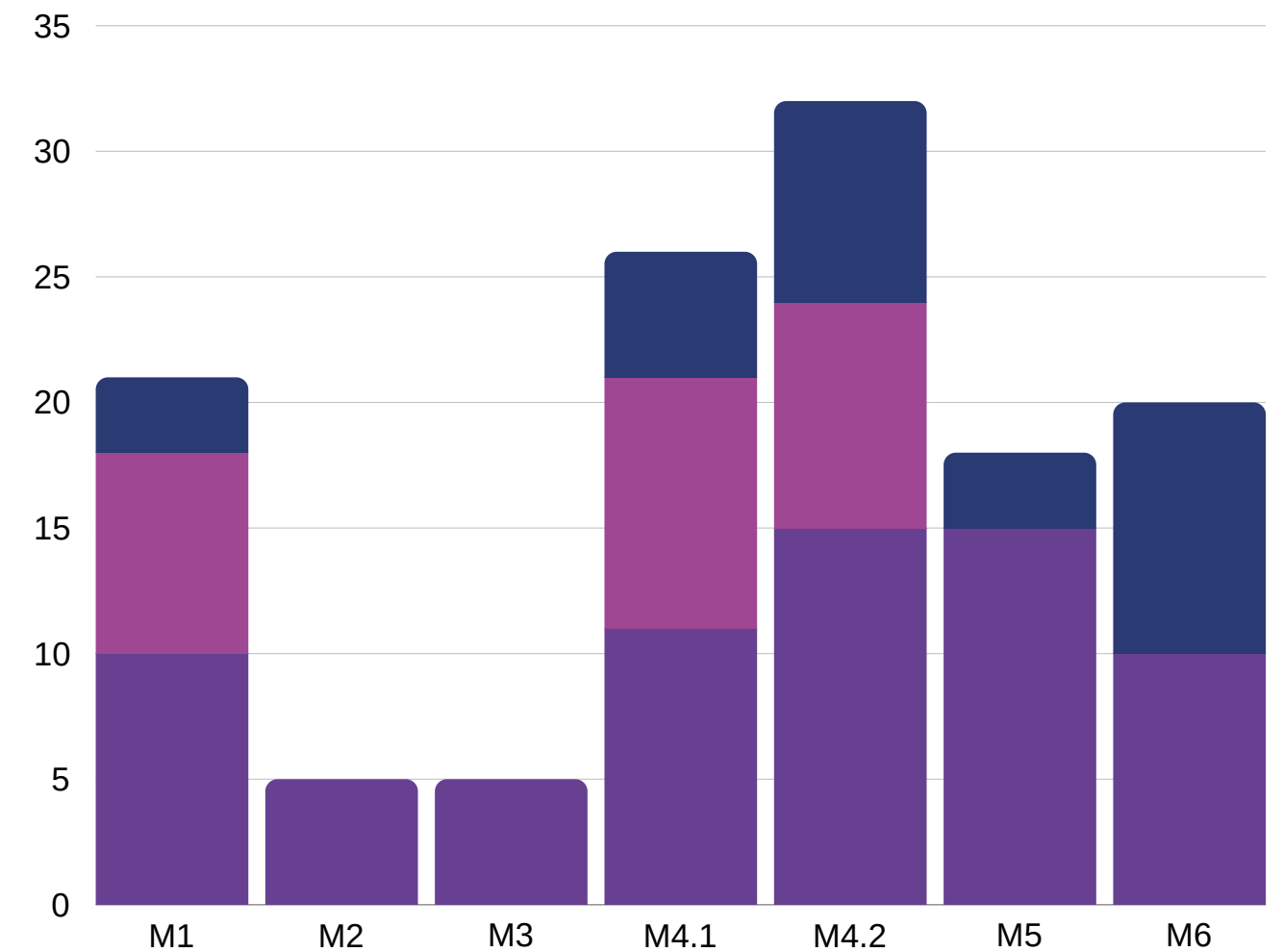
# DOCENTES

- Ana Isabel Negredo Antón, ISCIII
- Ana Montoya Matute, UCM
- Ana Vázquez González, ISCIII
- Ángela Valcárcel Olmeda, UCD
- Ángeles Sonia Olmeda García, UCM
- Aránzazu Meana Mañes, UCM
- Carmen Cuéllar del Hoyo, UCM
- Clara Crespillo Andújar, HURyC
- Concepción Ornos Gallego, UCM
- Daniel Martín-Vega, UAH
- Elena García-Belenguer Campos, Ayuntamiento Rivas-Vaciamadrid
- Eusebio De Las Heras, Naturalia
- Félix Valcárcel Sancho, INIA
- Francisco Hidalgo González, Insectalia
- Guadalupe Miró Corrales, UCM
- Inés Elena Martín Martín, ISCIII
- Isabel Jado García, ISCIII
- Javier Díaz Alegre, MCN
- Javier Lucientes Curdi, UniZar
- Jesús María Pérez Jiménez, UJA
- José Antonio Pérez Molina, HURyC
- José F. Gómez Sánchez, UCM

- José Luis Serrano Barrón, Junta de Castilla y León
- Juan Carlos Fontanilla Pérez, UCM
- Juan Esteban Uribe Arboleda, MCN
- Julia González González
- María Isabel Jiménez Alonso, ISCIII y UCM
- María José Notario, CESA
- María José Sierra Moros, CCAES
- María Vilá Peña, USC
- Oihane Martín Sáinz de la Maza, HURyC
- Óscar Soriano Hernando, MCN
- Raquel Escudero Nieto, ISCIII
- Raquel Martín Hernández, CIAPA
- Ricardo Molina Moreno, ISCIII
- Rosa Gálvez Esteban, UAM
- Rosario Melero Alcívar
- Rubén Bueno Marí, Rentokil
- Sandra Chamorro Tojeiro, HURyC



## HORAS DE DOCENCIA TEORÍA/PRÁCTICA/SALIDAS



## DOCENCIA DAIS

- Mod 1. Generalidades Artrópodos
- Mod 2. Introducción a la Entomología Sanitaria
- Mod 3. Metodología DAIS
- Mod 4.1 Ácaros de Interés Sanitario
- Mod 4.2. Insectos de Interés Sanitario
- Mod 5. Control de Artrópodos de Interés Sanitario
- Mod 6. Enfermedades Vectoriales

DIPLOMA DE FORMACIÓN CONTÍNUA UCM



# ARTRÓPODOS DE INTERÉS SANITARIO



CURSO 2024

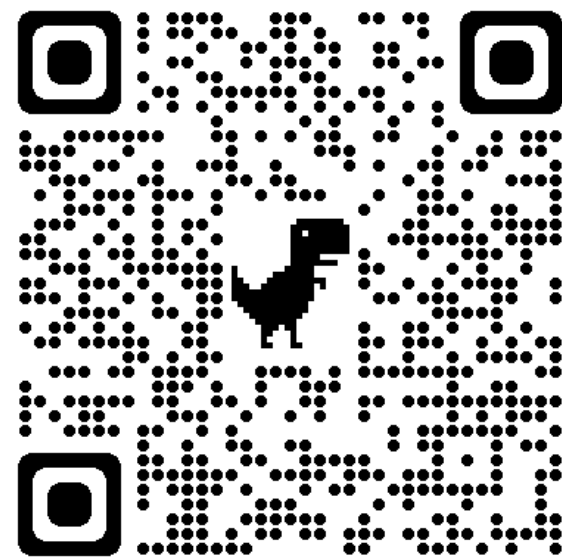
**INICIO 2 FEBRERO 2024**

**PRESENCIAL HORARIO VIERNES TARDE/SÁBADOS MAÑANA**

**19 CRÉDITOS=137 HORAS (TEORÍA/PRÁCTICA/VISITAS)**

**1.330 €**

**PARA MÁS INFORMACIÓN: [ANGELES@UCM.ES](mailto:ANGELES@UCM.ES)**



Información y matrícula

Con la Colaboración de

