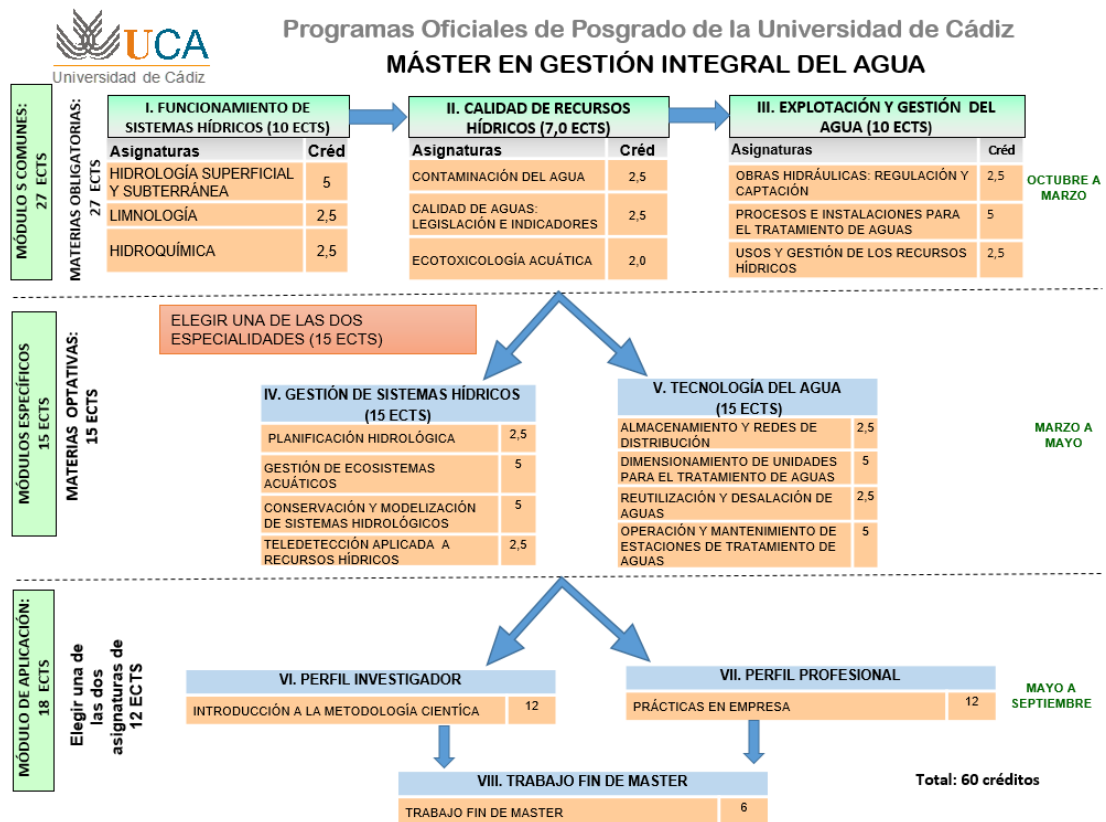


COMISIÓN ACADÉMICA DEL MASTER GIA. Curso 23/24

Miembro de la CAM	Departamento
Dr. Santiago García López	Ciencias de la Tierra
Dr. José Ángel Gálvez Lorente	Biología
Dra. Dolores Galindo Riaño	Química Analítica
Dr. Pablo Lara Martín	Química Física
Dr. Jesús Gómez Enri	Física Aplicada
Dra. Gemma Albendín García	Anatomía Patológica,....
Dr. José Luis García Morales	Tecnologías del medio ambiente
Dr. Enrique Nebot Sanz	Tecnologías del medio ambiente
D. Sergio Gil Ardila	Representante alumnos
Eloísa Blázquez González	Jefa de secretaría del campus

Fdo. Enrique Nebot Sanz
Coordinador del Master

ANEXO 1. ESTRUCTURA ACADÉMICA DEL MÁSTER GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA



Cada crédito implica una dedicación del alumno de 25 horas, lo cual supone un total de 125 horas para las asignaturas de 5 ECTS. Dicha dedicación se organiza en:

El plan de estudios tiene una extensión de 60 ECTS, y se imparte en el periodo de un curso académico, de octubre a septiembre. En los primeros siete meses se imparte la docencia presencial, y a partir del mes de mayo se inicia el periodo de realización del trabajo fin de master, antes del cual el alumno realiza una estancia bien en un centro de investigación o en una de las empresas o entidades que tengan firmado acuerdo de colaboración con la UCA.

La parte docente, se estructura en 1 Módulo Común con una extensión de 27 ECTS y tres materias, cada una de ellas con tres asignaturas, 1 Módulo Especifico de 15 ECTS, en el que el alumno deberá seleccionar de entre las dos materias optativas ofertadas, y un módulo de aplicación de 18 ECTS, que a su vez se divide en dos perfiles optativos (a elegir uno, Perfil Investigador y Perfil Profesional) y el trabajo fin de master.