

## **Entrevista a Ana Macías, coordinadora del máster en Gestión Integrada de Áreas Litorales (GIAL), organizado por la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales de la Universidad de Cádiz**



### **¿Cuáles son los objetivos del máster?**

Formar a futuros gestores costeros con una nueva metodología que permite abordar, con eficiencia y aportando soluciones a largo plazo, los problemas complejos del litoral; un territorio donde coinciden litosfera, atmósfera, hidrosfera, biosfera y una concentración demográfica y económica singular. La metodología integrada es interdisciplinar, fomenta la gestión participativa, coordinada y cooperativa y su objetivo es un desarrollo sostenible.

### **¿Qué aprenderá quien lo realice?**

Aprenderán a desempeñar todas las labores relacionadas con la gestión costera, así como labores de apoyo técnico a los responsables de dicha gestión. Concretamente: coordinación, dirección y participación en la elaboración, tanto de instrumentos de gestión como de estudios técnicos específicos (diagnósticos interdisciplinares; seguimiento y mantenimiento del litoral; protección, mitigación o compensación frente a impactos, etc.).

### **¿Qué espera de sus alumnos durante este curso?**

Interés por aprender, dedicación y esfuerzo, ilusión, actitud crítica y participativa durante el desarrollo de las clases, capacidad para colaborar y trabajar en equipo... En definitiva, se espera que los alumnos estén dispuestos a sacar el máximo partido a la formación que se imparte porque dicha disposición no sólo beneficia a los alumnos, sino que motiva a los profesores repercutiendo en la calidad de la docencia.

### **¿Qué actividades del máster destacaría?**

Sobre todo las prácticas en empresa y las estancias para hacer los trabajos finales de máster. Contamos con un listado de empresas e instituciones con los que tenemos convenios firmados. Pero, además, intentamos adaptarnos a las demandas de los alumnos, tanto en el Perfil Profesional como en el Investigador; por ejemplo tenemos muchos y buenos contactos en universidades iberoamericanas.

### **¿Dónde podrán trabajar una vez terminen?**

En administraciones públicas (desde la escala internacional a la local), empresas públicas y privadas (especialmente consultorías) y centros de investigación que trabajen en el ámbito de la gestión costera, la gestión del Dominio Público Marítimo-Terrestre, la gestión del Dominio Público Hidráulico, las gestión del medio marino; y también en el ámbito de la gestión del medioambiente, de equipamientos, infraestructuras y actividades costeras o marinas.