

CONFERENCIA

Sostenibilidad y perspectivas de futuro del estuario del Guadalquivir



Impartida por D. José Carlos García-Gómez, catedrático de Biología Marina de la Universidad de Sevilla

Presentada por D. José M^a Romero Rodríguez, decano de la Facultad de Biología de la Universidad de Sevilla

Acceso libre hasta completar aforo

Confirmar asistencia a:
comunicacion@apsevilla.com

Jueves, 19 de mayo de 2016
19,30 horas

Sala Antonio Machado
c/ Entre Cárceles nº1 – 3^a planta,
Sevilla. Edificio Fundación Cajasol

Fundación | Cajasol



Sostenibilidad y perspectivas de futuro del estuario del Guadalquivir

La conferencia abordará la evolución del estuario del Guadalquivir, los cambios acontecidos en el mismo durante la era industrial, los intereses de los diferentes actores que se han ido incorporando a lo largo de los años, así como las afecciones producidas y sus posibilidades de mitigación.

Además, desde una perspectiva de sostenibilidad, se incidirá sobre su calidad ambiental y compatibilidad de usos.

D. José Carlos García-Gómez es experto en taxonomía y ecología del bentos litoral, así como en bioindicadores marinos, evaluación, monitorización ambiental y conservación del medio litoral y especies marinas protegidas.

Es director del Laboratorio de Biología Marina de la Universidad de Sevilla (US), director del Departamento de Zoología de la Facultad de Biología de la US, director del Área de Investigación Biológica I+D+i del Acuario de Sevilla, presidente de la Junta Rectora del Parque Natural del Estrecho y académico de la International Academy of Underwater Sciences and Techniques.

Ha publicado, junto a sus colaboradores, más de doscientos trabajos de investigación especializados, la mayor parte en revistas científicas internacionales. Asimismo, es autor o coautor de más de una veintena de libros especializados o de divulgación científica.

