



David Díaz Viñolas

Perfil profesional

actualidad

Investigador Científico del IEO-CSIC

Ecología marina



Baleares



0000-0003-0611-2516



Realizó su doctorado en el Instituto de Ciencias del Mar (ICM-CSIC), y en 2005 se incorporó al IEO con contratos asociados a los convenios del IEO con la Secretaría General del Mar, pasando a formar parte del Grupo de Reservas Marinas (RESMARIEO), del que hoy en día es responsable principal.

Desde 2010 es profesor de diversas asignaturas de programas de Máster en la Universidad de Barcelona (UB), Universidad Politécnica de Valencia (UPV) y Universidad de las Islas Baleares (UIB). Actualmente lidera un equipo multicéntrico integrado en el IEO-CSIC coordinando cerca de 30 investigadores. En 2017 fue nombrado presidente de la comisión de la Reserva Marina de Dragonera y es representante en diversos comités de Reservas Marinas del Estado Español. Es miembro experto en comités europeos de la Red Natura 2000 y realiza numerosas tareas de asesoramiento al MITERD y MAPA en materia de ecología marina y Áreas Marinas Protegidas (AMP), así como evaluación de impactos de la pesca artesanal. Asimismo ha realizado numerosas actividades relacionadas con la transferencia y difusión de los resultados obtenidos en sus proyectos de investigación. De 2022 a 2025 asumió las tareas de articular la integración científica del IEO en el CSIC como Vicedirector Científico del Centro Nacional IEO-CSIC. Actualmente desarrolla su investigación en el ámbito de la ecología litoral y evaluación del estado ambiental desde el Centro Oceanográfico de Baleares del IEO-CSIC.

Publicaciones, congresos y otros méritos

Ha realizado varias estancias en centros nacionales e internacionales estableciendo colaboraciones científicas que le han llevado a participar en más de 60 proyectos/contratos de investigación. Ha sido investigador principal (IP) de proyectos de investigación por un valor de cerca de 5M€. Es autor de un total de más de 150 publicaciones, con un elevado porcentaje en revistas de alto impacto en el campo de la ecología marina. Ha participado en 140 campañas oceanográficas en 70 de las cuales ha sido jefe de la campaña, tanto en buques de investigación nacionales y/o internacionales. Ha realizado muestreos a bordo de buques pesqueros comerciales, en submarinos científicos para la investigación del fondo marino y ha realizado más

de 5000 inmersiones científicas tanto en aguas nacionales como internacionales.

[Incorporación al Comité a propuesta de la de la Secretaría General de Pesca](#)