

PHOTOMARE - UNDERWATER PHOTOGRAMMETRY FOR MARINE RENEWABLE ENERGY (RM16-XX-004 - SODERCAN/FEDER)

PHOTOMARE - UNDERWATER PHOTOGRAMMETRY FOR MARINE RENEWABLE ENERGY (RM16-XX-004 - SODERCAN/FEDER)

Instituto Español de Oceanografía, Edrónica Tecnología para Vehículos no tripulados, Complutum Tecnologías de la información Geográfica S.L. (PROGRAMA I+C+=C 2016 – APOYO A PROYECTOS DE I+D EN COOPERACIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES MARINAS); 02/12/2016 – 01/12/2018; IP. José Miguel López-Higuera; Grupo de Ingeniería Fotónica, Universidad de Cantabria