



Ghost Diving España y CMAS firmarán acuerdo por el patrimonio subacuático

Ciudad de México a 24 de febrero del 2024.

El próximo 14 de marzo, en el municipio de Tossa de Mar - España, será sede de la firma del acuerdo en materia de colaboración entre Ghost Diving España y la Confederación Mundial de Actividades Subacuáticas. El propósito de tan importantes esfuerzos de ambas reconocidas instituciones es informar y capacitar a la familia CMAS en materia de monitoreo, control y extracción de redes fantasmas, las cuales pueden ser parte de redes de pesca abandonadas y causar un gran daño al patrimonio cultural y natural, amenazando la vida marina, así como los sitios arqueológicos y el medio ambiente. Este tema es tan importante para el desarrollo y la sustentabilidad del patrimonio acuático, así como para las actividades subacuáticas, que desde junio del año pasado ha sido un punto medular a trabajar entre los acuerdos alcanzados con el Consejo de Administración de Sitios Protegidos, conocido mejor por sus siglas en inglés como UNESCO y la CMAS.

Es por ello que, con la finalidad de contribuir en acciones comunitarias mediante la ciencia para poner en marcha los conocimientos y mejorar los lugares que albergan la flora y fauna marina, así como el patrimonio acuático, se busca que, con base en el enfoque profesional, se instruya a buceadores, especialistas y voluntarios para generar un nuevo estándar de conservación marina. Este se realizará basado en la ardua experiencia de los integrantes de las instituciones y se llevará a cabo una campaña de concientización de impacto social, involucrando a la sociedad civil.

La firma del convenio contempla acciones no solo de capacitación, donde se formará a expertos en la detección, documentación y manejo de las redes fantasma, sino también la práctica de los conocimientos mediante operaciones para documentar y extraer las redes fantasmas, con la finalidad de aportar a la vida marina, así como a una economía circular mediante programas de reciclaje y reutilización de materiales recuperados. Finalmente, la tercera etapa involucra la concientización mediante talleres, medios, escuelas y plataformas digitales, en la que se transmita el mensaje sobre los desafíos que enfrentan nuestros océanos y, principalmente, se genere concientización sobre el cambio que podemos realizar para proteger nuestro patrimonio marino.

Mantente al pendiente del sitio web de la CMAS y sus plataformas digitales para formar parte de este proyecto que busca la preservación de nuestros océanos.

www.cmas.org

Confederación Mundial de Actividades Subacuáticas
Comité Científico



*Publicado:

Elaboración: CMAS/CC/2024/02-24/jlcv

-0-0-0-

Ghost Diving España and CMAS will sign an agreement for underwater heritage

Mexico City, February 24th, 2024.

www.cmas.org

Confederación Mundial de Actividades Subacuáticas
Comité Científico



On March 14th, in the municipality of Tossa de Mar - Spain, will be the venue for the signing of the collaboration agreement between Ghost Diving España and the World Confederation of Underwater Activities (CMAS). The purpose of such significant efforts by both renowned institutions is to inform and train the CMAS family on monitoring, controlling, and extracting ghost nets, which can be part of abandoned fishing gear and nets that cause significant damage to cultural and natural heritage, posing a threat to marine life, archaeological sites, and the environment. This issue is so crucial for the development and sustainability of underwater heritage, as well as for underwater activities, that since June of last year, it has been a key point to work on among the agreements reached with the UNESCO and CMAS.

Therefore, with the aim of contributing to community actions that, through science, put knowledge into action to improve places that harbor marine flora and fauna, as well as underwater heritage, measures have been adopted to instruct divers, specialists, and volunteers in generating a new standard of marine conservation. This will be based on the extensive experience of the institutions' members, alongside a social impact awareness campaign involving civil society.

The signing of the agreement includes not only training actions, where experts will be trained in detecting, documenting, and managing ghost nets, but also practical knowledge through operations aimed at documenting and extracting ghost nets, with the goal of contributing to marine life, as well as to a circular economy through recycling and reusing recovered materials. Finally, the third stage involves raising awareness through workshops, media, schools, and digital platforms, delivering the message about the challenges facing our oceans and primarily raising awareness about the change we can make to protect our marine heritage.

Stay tuned to the CMAS website and its digital platforms to be part of this project aimed at preserving our oceans.





*Publicado:

Creation: CMAS/CC/2024/02-24/jlcv

-0-0-0-