



## Estándares Globales de Conservación de la UICN aplicables a las Áreas Marinas Protegidas (AMP)

Medidas efectivas de conservación a través de las AMP, para asegurar la salud y el desarrollo sostenible de los océanos

### Ampliación de la extensión de protección

ALIENTA a Estados y Organismos Gubernamentales que son Miembros de la UICN a designar e implementar efectivamente al menos un 30% de cada hábitat marino en una red de AMPs altamente protegidas y con otras medidas de conservación eficaces de base espacial, con el fin último de crear un océano totalmente sostenible del cual al menos un 30% no esté sujeto a actividades extractivas, de acuerdo con

- x Reducción del riesgo de desastres: protección de las costas y las poblaciones costeras del clima extremo, tsunamis y la erosión costera
- x Restauración: proporcionan lugares para restaurar ecosistemas como arrecifes, praderas marinas y manglares
- x Turismo y recreación: beneficios económicos y de salud para las comunidades costeras
- x Protección de los recursos y valores culturales y espirituales: salvaguardan nuestra historia y lugares sagrados
- x Investigación y educación: fortalecen una comprensión de nuestro océano y promueven una buena administración
- x Modelos de gobernanza justa y abierta: las AMPs pueden reconocer derechos, ayudar a compartir los beneficios, y reducir conflictos, a través de procesos de toma de decisiones transparentes e inclusivos

Además, la investigación muestra que los beneficios derivados de las AMPs son consistentes con, el buen diseño, con el grado de dotación de recursos <sup>iii</sup>, el grado de protección ofrecido a través de una gobernanza justa y una gestión eficaz, y la escala a la que trabajan juntos como una red de conservación. Con el rápido declive en la salud de los océanos, científicos, conservacionistas y algunos gobiernos han hecho un llamado a que al menos 30% del océano sea totalmente protegido a través de AMPs de exclusión, a fin de apoyar la resiliencia y la recuperación de los ecosistemas, hábitats y especies<sup>iii</sup>. Los beneficios, oportunidades y ventajas de las AMPs bien

un enfoque integral de manejo y ser consistentes con la definición y categorización de un área protegida de la UICN. Cualquier actividad industrial (e.j. minería, pesca comercial, extracción de petróleo y gas) o desarrollo de infraestructuras asociadas, no son compatibles con las AMPs.

El creciente conocimiento acerca de la biodiversidad podrá brindar apoyo a las designaciones existentes de AMPs, e informar la identificación de nuevas AMPs. Existen distintas fuentes de dicho conocimiento, las que incluyen EBSAs<sup>v</sup>, IMMAs<sup>vi</sup>, IBAs<sup>vii</sup> marinos, y KBAs<sup>viii</sup>.

## Aplicando los Estándares Globales de Conservación de la UICN a las AMPs - Más allá de los números

El listado a continuación sigue el Estándar de la Lista Verde de la UICN para Áreas Protegidas y Áreas de Conservación, y está actualizado por las posiciones de políticas establecidas en las Resoluciones, Recomendaciones y Documentos Guía, en su parte más prescriptiva, aprobados por la UICN. Debemos aspirar a gestionar todo el océano de manera sostenible, y las AMPs de mayor protección son parte esencial de esa amplia estrategia. Los elementos y criterios que se presentan a continuación se pueden utilizar para evaluar y mejorar el rendimiento de sus AMPs.

### x Buena Gobernanza

- o Reconoce y promueve los derechos de los pueblos indígenas y las comunidades locales.
- o Tiene disposiciones



Más asesoramiento sobre "Otras medidas efectivas espaciales" - OECM serán proporcionadas una vez que el Convenio de la CDB de la ONU sobre Diversidad Biológica haya acordado la definición y los criterios, y una orientación esté disponible.

\* \* \* \* \*

IUCN Green List of Protected and Conserved Areas: Standard

---

Guidelines for Applying Protected Area Management Categories