

¿Nuevos ecosistemas?

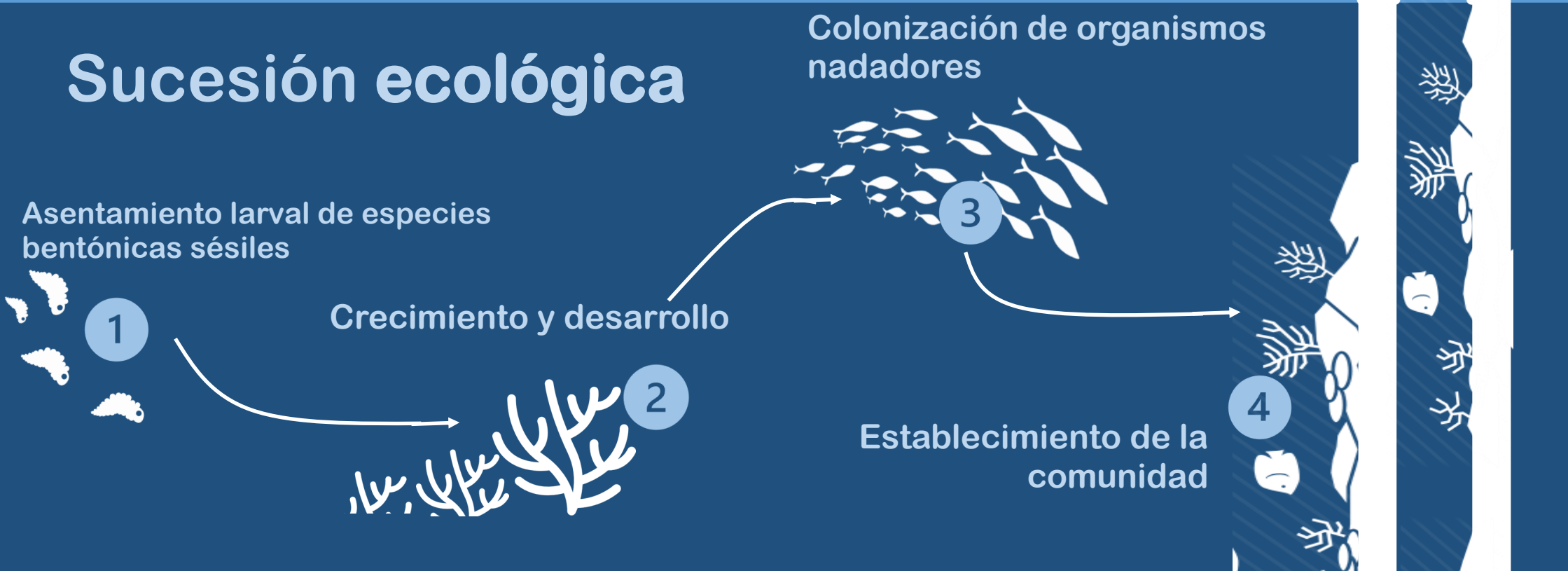
Las plataformas petroleras como centros de biodiversidad marina

Poco después de que se instala una plataforma ésta se convierte en un hábitat potencial para la vida marina

¿Cómo sucede?

A través de un proceso conocido como:

Sucesión ecológica

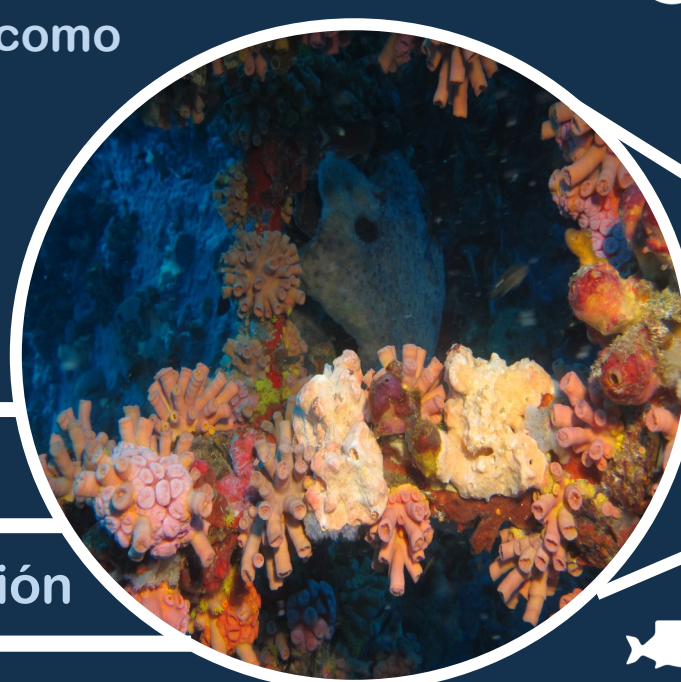


Se ha discutido el rol de las plataformas como arrecifes artificiales

Pueden poseer una alta diversidad y abundancia de especies.

Potenciales zonas de:

- Refugio
- Desove
- Alimentación



Además, al excluir la pesca de arrastre

Las plataformas pueden funcionar como áreas marinas protegidas

558 plataformas inactivas en el Golfo de México han sido nombradas bajo el proyecto:

“Rigs-to-reefs”

Reconociendo la importancia ambiental de estas comunidades para la resiliencia de los océanos

