



Nombre	
Sylvia Reade Earle	
Fecha de nacimiento	Fecha de fallecimiento
1935	Viva
País de origen	
New Jersey	
Frase representativa	
El corazón azul de la tierra	
Área en donde sobresalió	
Bióloga Marina	

Resumen/Eventos importantes de vida

- Es una de las científicas marinas más influyentes del mundo.
- Comenzó a bucear en 1953.
- Completó dos títulos universitarios en Botánica, llevando a cabo una extensa investigación sobre algas, esta investigación le tomo 10 años y le valieron un doctorado, además de muchos elogios de colegios científicos.
- En 1970, encabezó una misión como parte del Proyecto Tektite. El equipo femenino de Sylvia llevó a cabo una investigación importante “La contaminación en los océanos”.
- Se convirtió en una activista incansable en la protección de lo que ella llamó “El corazón azul de la tierra”
- En septiembre de 1979 descendió 381 metros al lecho marino, un Record mundial para ese tipo de buceo.
- En 1982, fue cofundadora de una empresa submarina.
- Diseñó el Deep Rever, un submarino de investigación para una sola persona con forma de burbuja que ofrecía una vista completa y podía descender hasta 1000 metros.
- Ha sido parte de juntas marítimas, ha dirigido más de cincuenta expediciones, ha publicado más de 100 artículos científicos y ha escrito libros sobre la protección de los océanos del mundo.
- En 1998 llegó a ser la primera mujer exploradora en residencia de la National Geographic Society.
- En 2009 fundó Mission Blue, una organización que tiene el objetivo de crear áreas de océano protegido que sean refugios para la fauna marina.