

# CAZAY PESCA

## NAUTICA / INTERNACIONAL

### PESCA

- Marciano Hoeck Embarcó Aguja de 517 libras en Curaçao

### EMPRESAS

- El Renacimiento de La Bertram

### VELA

- Resultados Torneo XXX Aniversario Sheraton Macuto Resort
- Salvado en Altamar

### MOTONAUTICA

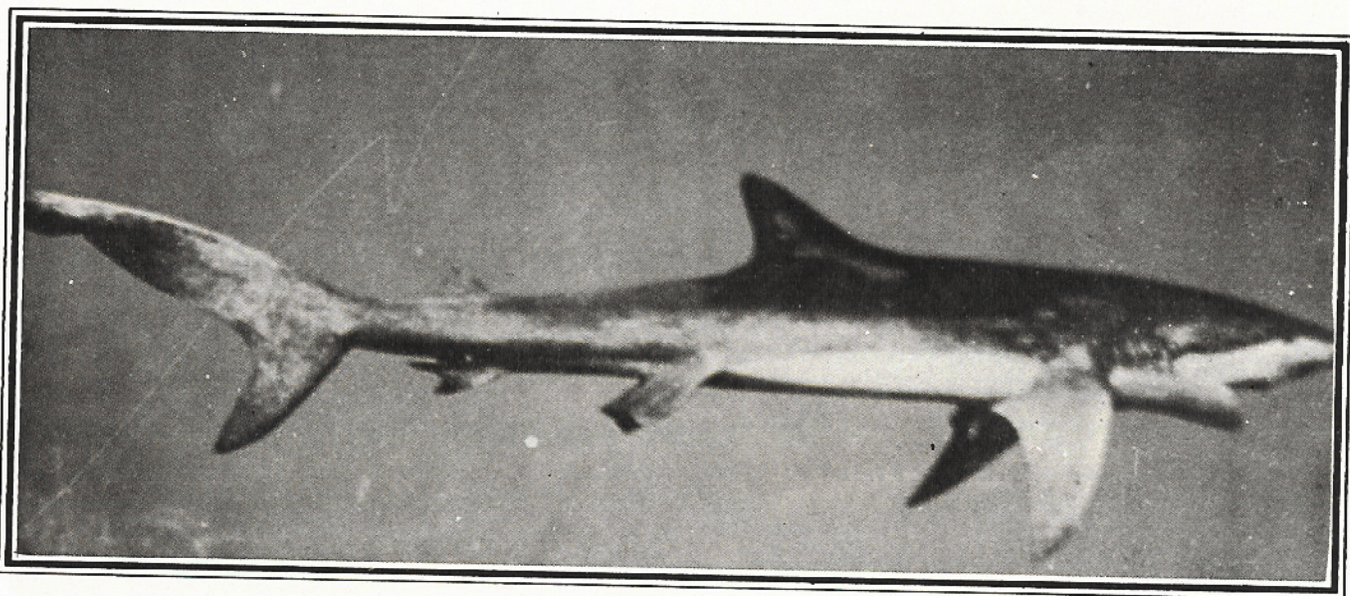
- Resultados I y II Valida
- Encendieron Máquinas en Pto. Ordaz



**SONESTA BEACH HOTEL y CASINO**  
Un Paraíso en Curaçao

# LOS TIBURONES TAMBIEN SE ESTINGUEN

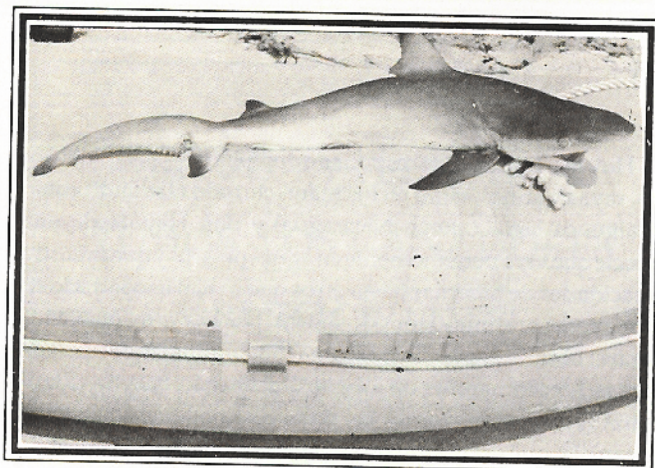
*Aldemaro Romero Díaz, Ph.D.  
Director Ejecutivo, BIOMA*



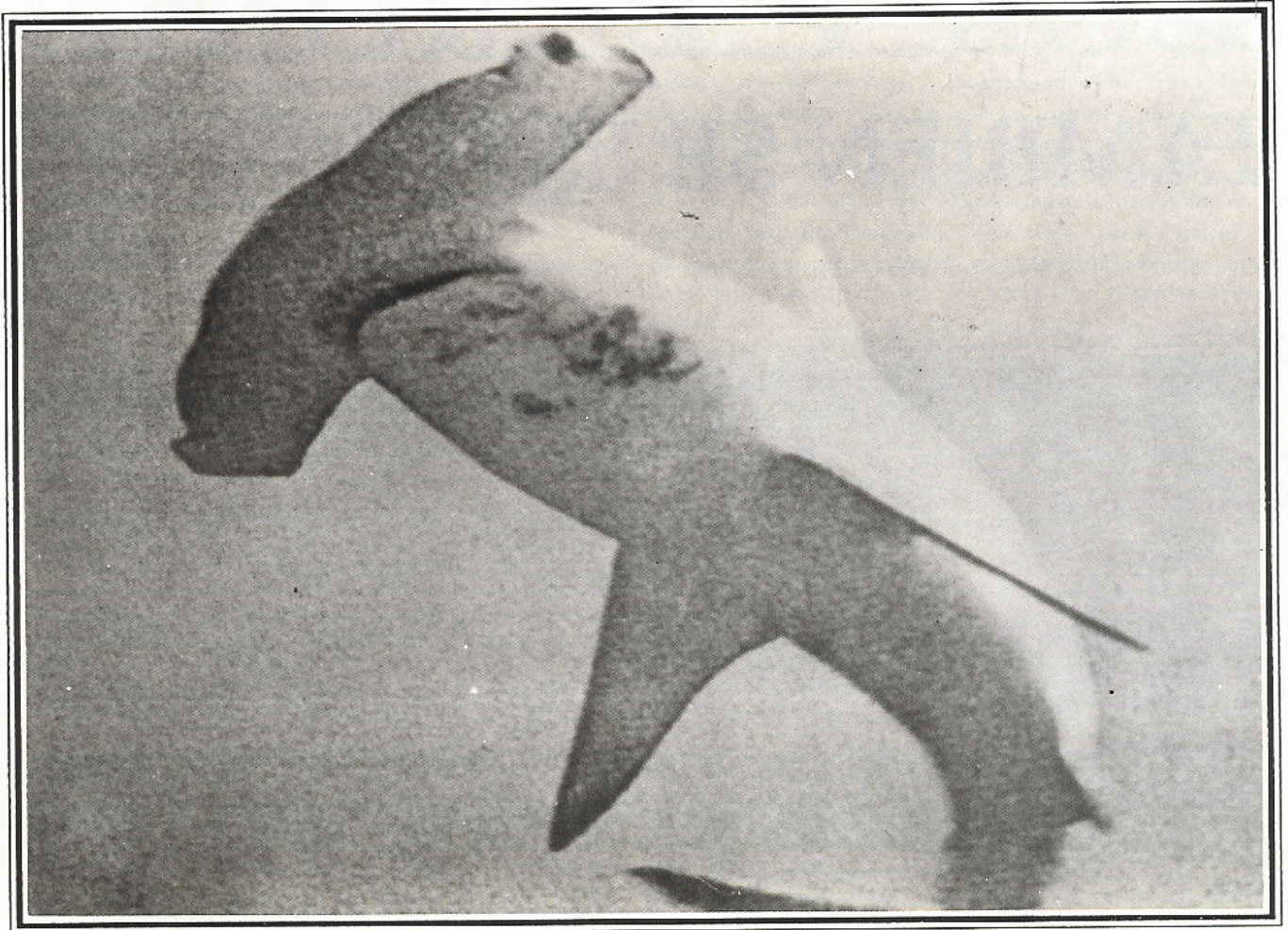
*Perseguidos por su valor comercial y la ignorancia humana éstas criaturas, que antes se creían abundantes, ahora requieren de acciones conservacionistas para su protección.*

No queda la menor duda que los tiburones siempre han sido fuente de fascinación humana por lo que se cuenta de ellos, sea real o falso. Nada ilustra mejor esa fascinación que el tremendo éxito de la película «Tiburón» donde un escualo se convierte no sólo en el terror de un poblado sino también en una fuente de inspiración de la determinación humana para acabar con él.

Y es que hay tiburones para todos los gustos. Desde que aparecieron por primera vez en el transcurso de la evolución biológica hace unos trescientos millones de años, estos verte-



brados han ocupado un lugar significativo en la cadena ecológica de las aguas donde viven. Es más, la perfección de su capacidad adaptativa queda demostrada, por el hecho de que desde hace unos 63 millones de años éstos animales no han mostrado variaciones fundamentales en su diseño, como si el plan maestro ya alcanzado hace tanto tiempo fuera impecable.



Hoy existen unas 300 especies de escualos, es decir, tiburones, rayas y afines, tanto en los mares de todo el mundo como en algunos lagos ( como Nicaragua) y ríos. Hay desde una especie que vive perennemente en aguas polares y que muestra capacidades de hibernar hasta otros que se han encontrado en las mayores profundidades oceánicas. Los hay muy pequeños como el tiburón enano de cara larga (*Squaliolus laticaudus*) de apenas 1,5 centímetros de longitud al tiburón ballena (*Rhincodon typus*), el mayor de los peces que podemos encontrar hoy en día, que se cree puede llegar a alcanzar los 20 metros de largo.

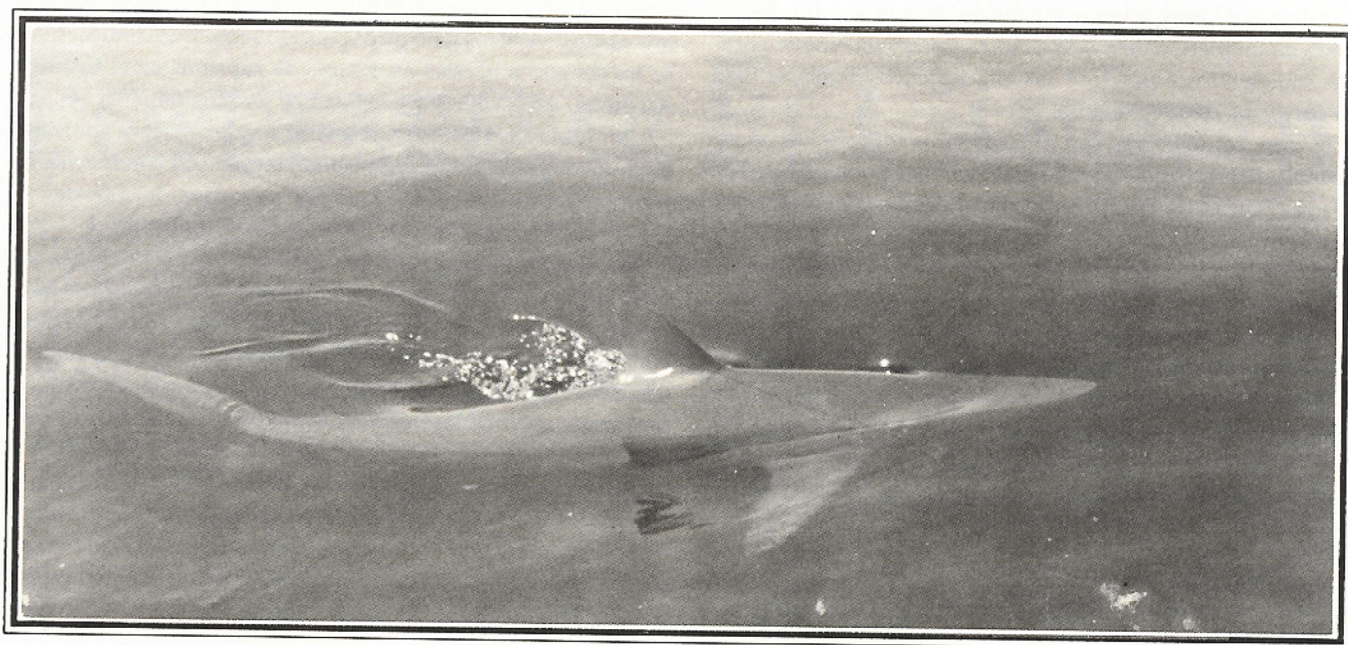
Si embargo esta diversidad biológica se está viendo fuertemente amenazada por un conjunto de factores nada promisorios.

Por un lado está un incremento de pesca comercial de tiburones realmente dramático. Por ejemplo, en los puestos pesqueros del Atlántico y Golfo de México de los Estados Unidos, la pesca comercial de tiburones de ser prácticamente

inexistente en 1979 ha sobrepasado ya las 6.000 toneladas métricas al año, lo que demuestra que el hombre puede ser un depredador aún más eficiente después de unos pocos años de evolución que los tiburones después de más de 300 millones de existencia planetaria y 60 de climax evolutivo.

Esta situación es tan alarmante que el gobierno de los Estados Unidos ya ha establecido vedas y límites de pesca a partir de septiembre de 1990

La práctica pesquera que representa una mayor amenaza para los tiburones es la llamada «aleteo» (*finning*, en inglés), en la cual el pescador tras capturar un tiburón, le cercena las aletas y lo lanza al mar, generalmente vivo y desangrándose, lo que añade un ángulo de crueldad a éste nuevo problema ecológico. Las aletas son luego saladas y/o congeladas y enviadas generalmente a Asia, donde constituyen una muy requerida materia prima para la elaboración de la llamada «sopa de aleta de tiburón».



**SUSCRIBASE**

**A**

**CAZA Y PESCA**

**Nautica Internacional**

*Club Náutico*  
**Caroní**

SALUDA Y FELICITA A  
TODOS LOS GANADORES  
Y PARTICIPANTES  
DE LA I Y II VALIDA DEL  
CAMPEONATO NACIONAL  
DE MOTONAUTICA

1.993

Además de esto, la carne misma de tiburón se está convirtiendo en un platillo de moda en restaurantes de Nueva York a los Angeles, ¡ vendiéndose las lonjas a unos 12 dólares (Bs. 600 para julio de 1990) el kilo!

Si bien, como ocurre con muchas otras especies de peces marinos, es muy difícil calcular los niveles de población de las diversas especies de tiburones, lo cierto es que, por lo general, cada hembra tiburón produce apenas entre 2 y 30 nuevos tiburones durante toda su vida la cual suele oscilar entre los 20 y 30 años (dependiendo de las especies). como se ve, estos animales no son precisamente prolíficos.

Además de la captura de tiburones con fines comerciales, también están aquellos que los pescan por el simple placer de capturarlos en lo que es la llamada pesca deportiva o recreativa.

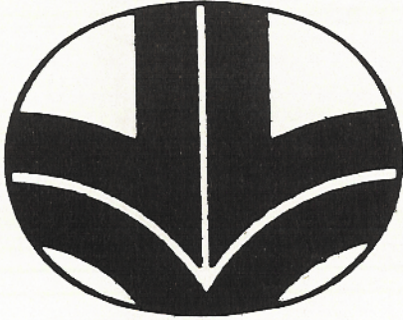
Si bien esta actividad era poco importante hace unos 20 años, a partir de la popularidad de la película «Tiburón» más y más gente se lanzaron al mar a pescar estos peces llegando, en 1983, al volumen de tiburones capturados con estos fines a casi 9.000 toneladas métricas sólo en las costas atlánticas y del

Golfo de México de Estados Unidos. Si bien no se tienen estadísticas certeras para otros países, todo parece indicar que se ha llegado a niveles muy altos de capturas en el Caribe, Australia, Africa del Sur y el Pacífico Occidental.

Ante esta situación no es de extrañar que conservacionistas de muchos países están impulsando legislación conducente a prohibir terminantemente la pesca deportiva del tiburón y limitar fuertemente su captura con fines comerciales.

es más, los preocupados de los tiburones y los delfines se están aliando, ya que en el caso de la pesca de tiburón con palangre, en la que la carne del delfín es la más codiciada por considerarse la más atractiva para los escualos, se está haciendo una doble matanza de animales que apenas tienen en común que llegan a habitar las mismas aguas, por lo que se demuestra que muchas veces con la misma actividad se pueden hacer más de un mal ecológico.

Si a todo esto añadimos los problemas siempre crecientes de la contaminación de las aguas que afectan a toda la vida marina, pareciera que a los hasta ahora tan temidos tiburones les hacen falta más amigos que los vean como crueles criaturas sino como valiosas joyas de la evolución.



**REFINERIA  
ISLA (CURAZAO) S.A.**  
FILIAL DE PETROLEOS DE VENEZUELA S.A.

**FELICITAN A TODOS LOS PARTICIPANTES Y TRIUNFADORES  
DEL TORNEO DE PESCA DEL CURAÇAO YACHT CLUB**