

## PECES ÓSEOS • BONY FISH

### ALBULIDAE

#### macabíes

*Albula vulpes*, macabí – Escamas de tamaño moderado, 60-90 en la línea lateral; boca pequeña y en posición inferior, no pasa la vertical desde el ojo; el último radio de las aletas dorsal y anal no es prolongado; una placa gular entre los arcos de la mandíbula inferior (Hildebrand 1963).

*Albula nemoptera*, macabí de hebra – Escamas de tamaño moderado; boca en posición inferior, se extiende hasta la vertical bajada desde el ojo; último radio de las aletas dorsal y anal prolongado; una placa gular pequeña entre los arcos de la mandíbula inferior (Hildebrand 1963).

### ELOPIDAE

#### malacho

*Elops saurus*, malacho – Escamas extremadamente pequeñas, 100-120 en la línea lateral; aleta dorsal falciforme; una placa gular entre los arcos de la mandíbula inferior (Hildebrand 1963).

### MEGALOPIDAE

#### sábalo real

*Megalops atlanticus*, sábalo real – Boca grande, mandíbula inferior proyectándose delante de la superior; escamas grandes, 41 - 48 en la línea lateral; aleta dorsal falciforme con el último radio largo (Hildebrand 1963).

### ALBULIDAE

#### bonefishes

*Albula vulpes*, bonefish – Scales of moderate size, 60-90 in lateral line; mouth inferior and small, not reaching eye; last ray of dorsal and anal fins not prolonged; a small gular plate between branches of lower jaw.

*Albula nemoptera*, shafted bonefish – Scales of moderate size; mouth inferior, extending to eye; last ray of dorsal and anal fins prolonged; a small gular plate between branches of lower jaw.

### ELOPIDAE

#### ladyfish

*Elops saurus*, ladyfish – Scales extremely small, 100-120 in lateral line; dorsal fin falcate; a gular plate between branches of lower jaw.

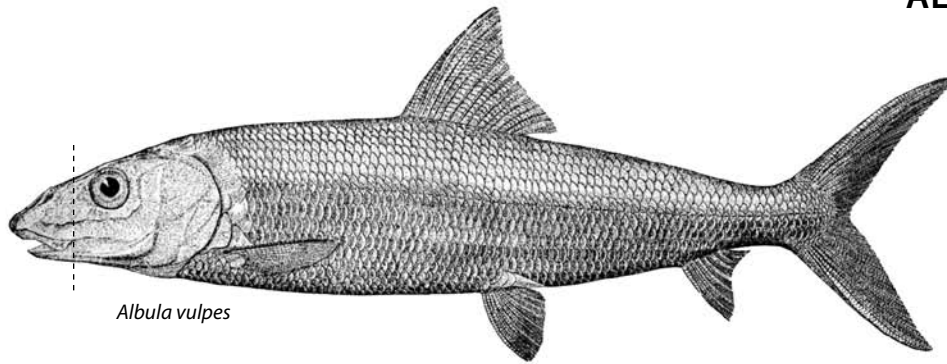
### MEGALOPIDAE

#### tarpon

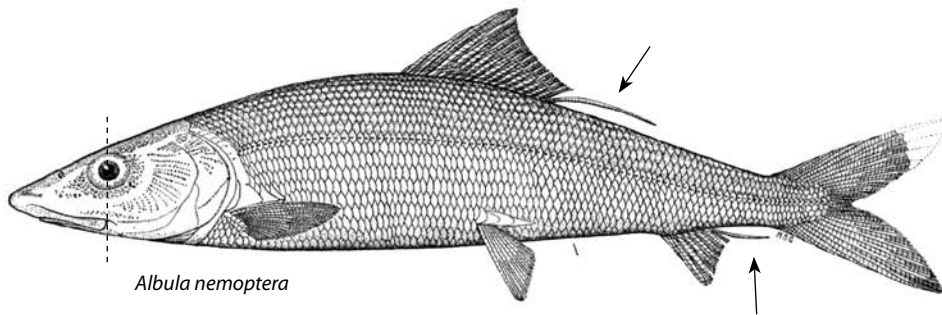
*Megalops atlanticus*, tarpon – Mouth large, lower jaw projecting; scales large, 41-48 in lateral line; dorsal fin falcate with long final ray, anal fin falcate; a gular plate between branches of lower jaw.

Apuntes / Notes:

ALBULIDAE

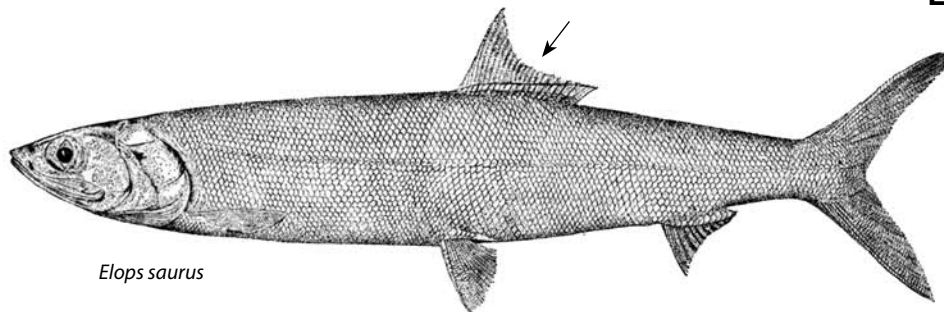


*Albula vulpes*



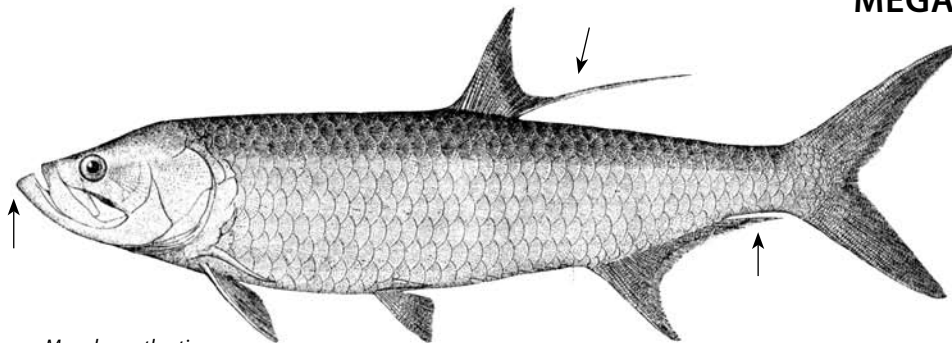
*Albula nemoptera*

ELOPIDAE



*Elops saurus*

MEGALOPIDAE



*Megalops atlanticus*