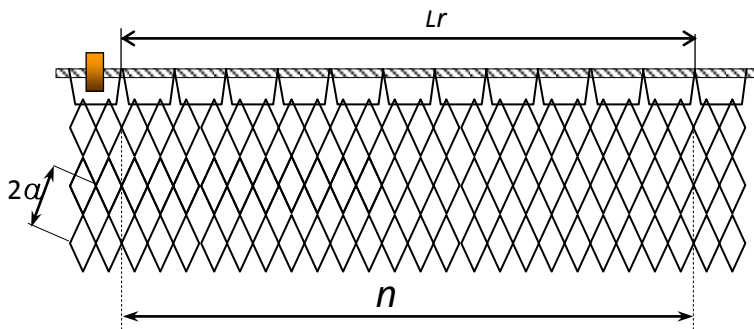


## DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS DE CONSTRUCCIÓN DE LAS ARTES DE PESCA

### COEFICIENTE DE ENCABALGADO (E)

**Tipo de red** \_\_\_\_\_ **Embarcación**  
 Especie que captura \_\_\_\_\_ Eslora \_\_\_\_\_ (m)  
 Zona de pesca \_\_\_\_\_ Manga \_\_\_\_\_ (m)  
 Sección \_\_\_\_\_ Hp \_\_\_\_\_

Muestra	Longitud de la relinga (Lr, mm)	Longitud de la malla (2α, mm)	Número de mallas (n)	$E = \frac{Lr}{n \cdot 2\alpha}$
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
			Σ	



Observaciones

---



---



---



---



---



---