**CICLO BIOLOGICO DE LA CONCHA DE ABANICO**

* Si comparamos el aspecto reproductivo de una conchita en la isla y en la bahía tienen el mismo % de supervivencia 3 % :

 3 Millones x 4 desoves: 12 Millones de larvas/anual

1. **En la Isla Lobos /Bahía Sechura: 3% = 360,000 Indiv./concha anual (Asentamiento natural)**
2. **En la Bahía de Sechura: 20% = 2,400,000 Indiv./concha anual**

 **(Líneas de captación de larvas)**

 Esperamos que con este método se refuerce el Banco de la Bahía de Sechura.

