

Calcule el coste de una red de cerco montada por usted

Armador, su red le cuesta:

Peso de la red + hilo:  toneladas

Precio por kilo:  \$

**PRECIO TOTAL RED + HILO:**  \$

---

Cadena/ longitud:  metros

Peso total:  toneladas

Precio por metro:  \$

**PRECIO TOTAL CADENA:**  \$

---

Flotador / Cantidad:  flotadores

Peso total:  toneladas

Precio por unidad:  \$

**PRECIO TOTAL FLOTADORES:**  \$

---

Peso de los cabos:  kilos

Precio por kilo:  \$

**PRECIO TOTAL CABOS:**  \$

---

Varios: rabizas, anillas y conectores

**PRECIO TOTAL R+A+C :**  \$

Precio hilo + red + cadenas + flotadores + cabos + varios:  
 \$

**MANO DE OBRA:**  horas

**Coste por hora:**  \$

SUBTOTAL MANO DE OBRA:  
 \$

---

**PRECIO TOTAL DE SU RED DE CERCO**

Precio hilo + redes + cadenas + flotadores + cabos + mano de obra:  \$

Con la tecnología Le Drezen, disminuya sus costes de mantenimiento en un 40%

**Calcule su coste de mantenimiento anual**

Peso del hilo X Precio del hilo por hilo  \$

Peso del paño X Precio por kilo  \$

Longitud de cadena X precio por metro  \$

Cantidad de flotadores X precio por unidad  \$

Peso de los cabos X precio por kilo  \$

Varios: rabizas + anillas + conectores  \$

**SUBTOTAL 1**  \$

**ECONOMÍA 1 LE DREZEN (-40%)**  \$

Disminuya en un 50% sus días de inmovilización por averías de la red de cerco.

Cantidad de días de inmovilización por año:  días

Coste por día de avería técnica:  \$

**SUBTOTAL COSTE DE INMOVILIZACIÓN**  \$

**ECONOMÍA 2 LE DREZEN (-50%)**  \$

**ECONOMÍA 1 LE DREZEN + ECONOMÍA 2 LE DREZEN (-50%) =**

\$

Armador, la tecnología LE DREZEN le permite reducir de forma sensible sus costes de mantenimiento. Además, equiparse con un cerco LE DREZEN le asegura un 15% de volumen de pesca anual suplementario como mínimo.

Volumen anual:  toneladas

Precio por kilo:  \$

Volumen anual X precio por kilo:  \$

**Volumen anual X precio por kilo + 15% LE DREZEN =**

\$