

## CAPÍTULO III

### PESCA CON DEVÓN

**Preliminares.**—Pescar con devón es fácil: todo es cuestión de un poco entrenamiento y de usar aparejos adecuados.

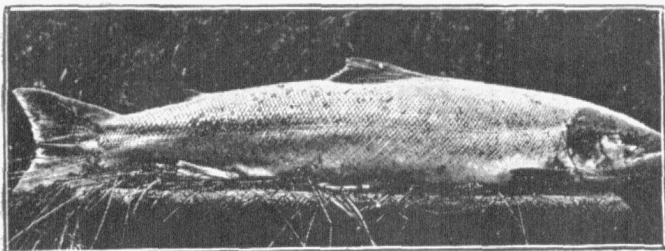
Es la pesca deportiva por excelencia, y un buen día pueden recorrerse diez o más kilómetros de río sin aburrirse.

**Elección de caña.**—Caña de cinco o seis pies, de bambú reconstruido o de otro material que sea ligero y sólido. El peso de la caña depende del peso del devón, y siendo éstos de unos veinte gramos, el de la caña no debe ser superior a doscientos gramos.

No hay que olvidar que el lanzar continuamente cansa la muñeca, y de ahí el aconsejar cañas de poco peso. La caña ideal debe ser la que pese unas seis onzas, es decir, unos ciento setenta gramos (figura núm. 20).

La caña tendrá amplios anillos de ágata o porcelana, finamente pulimentados, pues no hay que olvidar que la seda va y viene millares de veces a su través.

**Carrete.**—Cuádruple multiplicador con guía línea, y siendo su trabajo muy duro, debe elegirse uno de



Una de las 23 víctimas de nuestro cliente M. Plée,  
durante la temporada de 1930.

**L**A pesca del salmón, la más impresionante de todas por el tamaño y vigor del adversario, exige un equipo ad-hoc.

Los pescadores que se dedican a este deporte, encontrarán en nuestro Catálogo general ilustrado (cuyo envío es gratuito) todos los aparatos especiales, como cañas, carretes, sedales, tomaderas, bicheros, aparejos, devones, cucharas, etc., etc.

**THEO DE DEKEN BESNIER**  
39, Boulevard Voltaire - PARIS (XI éme)  
CORRESPONDENCIA EN CASTELLANO

precio. Todo carrete barato es causa de enojosas cuestiones a la orilla del río, además de que se estropean pronto.

Son muy recomendables los que fabrica la casa norteamericana Pflueger, y especialmente el Supre-

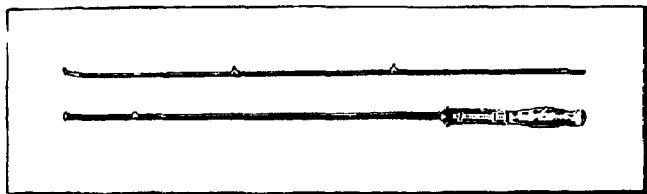


Figura 20 — Caña para aparejo de devón

me, que aunque su precio es elevado, la calidad compensa con creces la diferencia de precio.

**Seda.**—Impermeable, ligera, con una fuerza de resistencia de doce libras es suficiente.

**Terminales.**—Usad el pelo de pesca o pita «racine anglaise». Los alambres de acero están expuestos a tomar vueltas con facilidad y a roturas; además son siempre más visibles. El tipo de pita será el llamado regular, a lo sumo «padrón», y su longitud un metro.

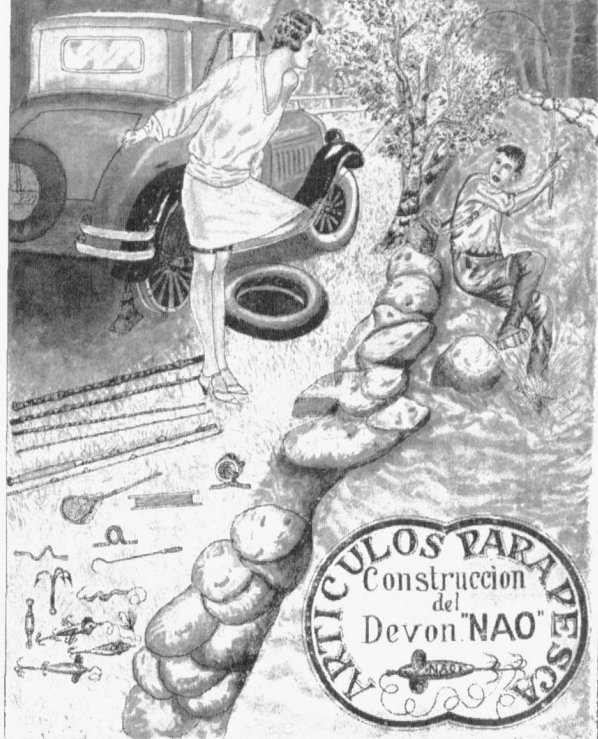
**Quitavueltas.** — El gran inconveniente en esta pesca es el retorcimiento de la seda, y creo que es en absoluto inevitable, pero puedo recomendar los quitavueltas que expende la casa francesa Théo de De-

# NUEVA ARMERIA

HIJOS DE ROLSOLO

Postas - 29

Vitoria





ken, de forma cilíndrica, con rodamiento doble, que se denominan «*Emerillons Lyons*»; son contados los deportistas que los usan, pero todos ellos están satisfechos de su funcionamiento; el único inconveniente es su precio, pero su bondad lo compensa.

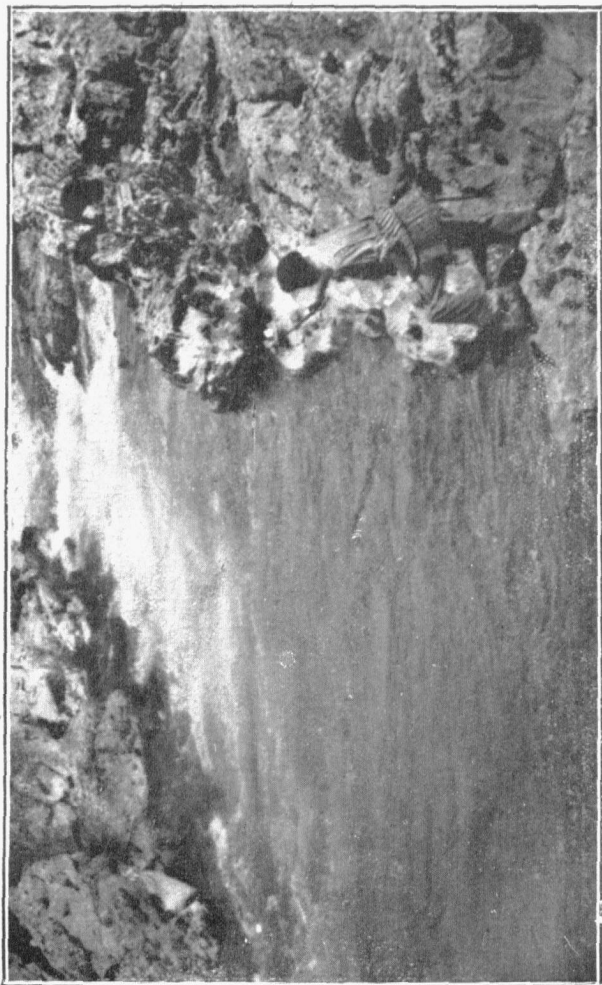
También se puede usar una serie de quitavueeltas en línea entre ambos materiales, y es muy recomendable que cuando se inicie el retorcimiento se cambie de devón por otro similar de rotación inversa.

**Devones.**—Río claro, devón oscuro; río oscuro, devón brillante: axioma. Usad dos tipos de devón, ambos de 38 a 40 milímetros. Los unos de cobre redondo y los otros planos, con un lado niquelado y otro dorado, ambos bien brillantes.

En lo concerniente a devones es necesario que las casas españolas que hoy los construyen estudien detenidamente este asunto; el devón es caro, y es raro el día que no queda alguno en el río, de forma que la base para hacer asequible el deporte con aparejo de devón es fabricarlos perfectos y baratos.

La cuestión de anzuelos laterales está resuelta con no emplearlos, porque se corre el riesgo de que al caer el devón se enganche en el río y venga el armazón atravesado. Un devón que cruce el río en estas condiciones espanta definitivamente a la trucha más cazadora.

Es importante que el quitavueeltas no sobresalga del devón para evitar este mismo inconveniente, aun con anzuelos de cola sólo, y no deben elegirse devones de mucha cabeza; éstos pican al tocar el agua y sucede lo mismo. Los anzuelos deben ser bastante grandes, de una anchura ligeramente inferior a la



Una hermosa corriente del río Carrion, aguas arriba de Camporredondo, para lanzar el devón.

de las paletas, y el anzuelo de cola debe estar en la misma diferencia que haya entre el eje transverso de rotación de las paletas y la terminación del devón. Obsérvese el gráfico siguiente (figura núm. 21).

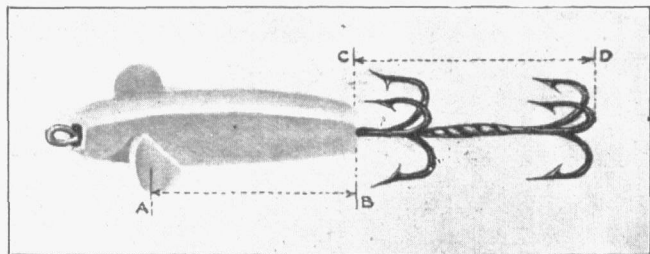


Figura 21 — Gráfico de un devón

Para mayor claridad de los aficionados y ya que este asunto tanto interesa e intriga en estos momentos a los partidarios de este aparato, describiré los tipos que más se adaptan a nuestros ríos.

Dice un antiguo refrán que «contra gustos no hay disputa», y nada más cierto; pero me veo en la necesidad, no de recomendar, pero sí de detallar los más corrientes, y luego que cada aficionado haga de su capa un sayo.

La marca *Nao*, que se fabrica en Vitoria, como podrá apreciarse por uno de los anuncios que figuran en este tratado, es un tipo perfecto, plateado por uno de sus costados y dorado por el otro; gira admirablemente y es recomendable para toda clase de ríos, sobre todo para los de la región.

# P FLEUGER

## FISHIN TAKLE

**C**ASA constructora de los afamados carretes **Supreme, Summit, Akron**, etc., especiales para el lanzamiento de los aparejos de devón, cucharillas luminosas y moscas giratorias que se emplean para la pesca de la trucha y salmón.

Cañas especiales para lanzamiento de mosca y devón y otros diversos artículos para los citados deportes.

**De venta en todos los establecimientos importantes de España.**



Pídanse referencias y catálogos al concesionario para España:

**ENRIQUE ASSE**

Representante de Mark. & Co. NUEVA YORK

Avd.<sup>a</sup> Alfonso XIII, 416. - BARCELONA

Tenemos otro tipo de devón, que está patentado y lo fabrica la Sociedad Española de Armas y Municiones, de Eibar; se trata de un modelo nuevo y está registrado con la marca *Fulgor*.

Consta de tres partes: cabeza, aletas y cuerpo, y los fabrica en tal forma que permite hacer varias combinaciones: cabeza y alas plateadas y cuerpo dorado, o a la inversa. Este devón ofrece la ventaja de que, como la aleta es cambiable, sin soltar, o mejor dicho, sin desmontar el aparejo después de varios lanzamientos, puede colocarse otra aleta de rotación inversa, evitando con ello que la seda sufra con los retorcimientos.

Los tipos que quedan detallados se fabrican de cuarenta y cincuenta milímetros, y deben emplearse los más pesados para ríos de mucho fondo.

**Ríos.**—En nuestro país son propios los siguientes: Pisuega, Carrión, Esla, Ebro, Nela, Trueba, Nansa, Saja, Pisueña, Asón, Pas, Homecillo, Bayas, Najerilla, Besaya, Miera, Deva, Cares, Piloña, Sella, Pigueña, Narcea, Lena, Trubia, Nora, Nalón, Canero, Ibias, Navia, Bercea, Eo, Miño, Tea, Armaya, Neira, Parga, Sil, Berdugo, Lerez, Umia, Ulla, Tambre, Jallas, Río Puerto, Allones, Mero, Mandeo, Eume, Jubias, Sor, Landrove, Masma, Urumea y Bidasoa. En una palabra, aquellos ríos que, por su abundancia de aguas y su amplitud, permitan los lanzamientos a cierta distancia.

En general, en todo río que haya trucha saldrá ésta al devón en las caídas de aguas (chorreras), por escaso que sea su caudal. Los ríos de aguas muy claras no son los más adecuados, porque la trucha

Cubiertas reforzadas  
y Cámaras de aire  
\_\_\_\_\_ para Automóviles

Calzados de goma \_\_\_\_\_  
vulcanizados para todos los usos



FABRICA  
DE  
GOMAS  
DE

JOSE M.<sup>A</sup> GARAY y SESÚMAGA

\_\_\_\_\_ BARACALDO \_\_\_\_\_  
(VIZCAYA)

Retuerto 24

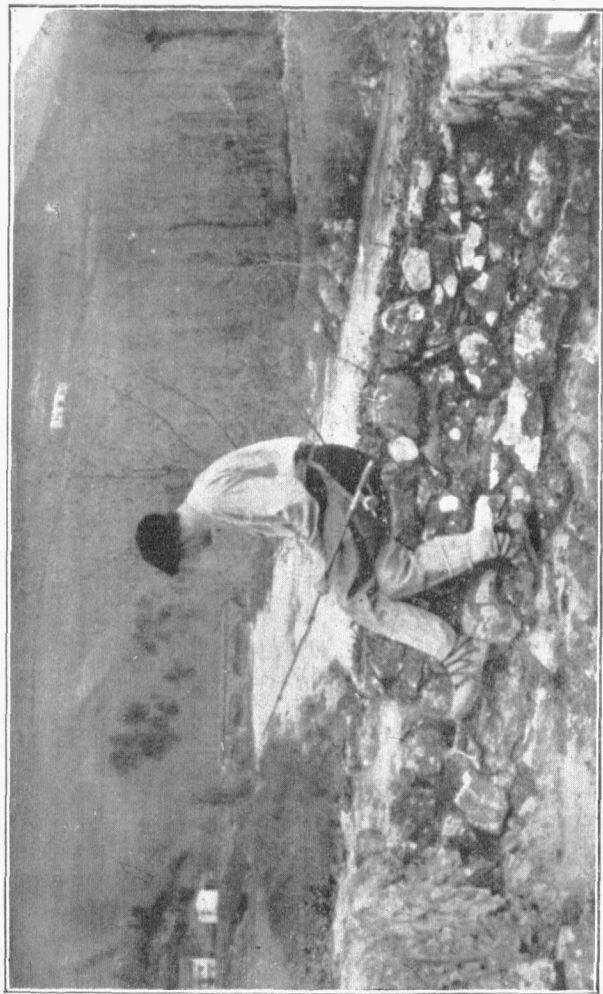
Teléfono 7-153-9

ve el engaño, lo sigue, pero no agarra ; en cambio los de fondo oscuro son excelentes.

**Epocas.**—Varía según la cantidad de agua ; en términos generales la época mejor es abril y mayo, con un invierno y primavera normales. Este año (1930) todavía no se ha podido pescar por la mucha agua (mediados de mayo). La hora depende también del estado de las aguas y del tiempo. En términos generales, a principios de temporada, desde la mañana temprano, siete u ocho, hasta las dos de la tarde, y más adelantada la estación, de diez de la mañana a tres de la tarde. Cuando la trucha salta al mosquito, pocas veces seguirá al devón.

Es necesario confesar que la trucha tiene costumbres e instintos desconocidos para nosotros, pues ocurre que, siendo las condiciones atmosféricas e hidrológicas iguales, hay días en que el pescado sale con energía a coger el engaño y otros no. Por eso, el querer sentar una pauta basada en el estado del cielo y las condiciones del agua es pretender subordinar lo que desconocemos a ciertas peculiaridades cuyas características nos son desconocidas. Desconocemos las costumbres y apetencias de la trucha, y nuestras suposiciones, basadas en los elementos que nos rodean, sufren con frecuencia un mentís rotundo.

Cuando los ríos bajan fuertes hay que lanzar el devón en las colas de las corrientes, sobre todo en aquellas que tengan en sus bordes agujeros o cuevas y grandes piedras. Cuando el caudal de las aguas baja, el pescado elige como punto de caza los bordes más altos de las corrientes y es frecuente dar con él en las mismas caídas de las presas, chorreras, etc.



Un momento de descanso a orillas del río Asón, aguas arriba de Arredondo.



Estos son los sitios habituales de las grandes piezas ; las pequeñas se encuentran preferentemente en los delgados, siempre que el fondo sea pedregoso.

**Tensión del carrete.**—Montado el aparejo en el orden siguiente : seda, quitavueitas, terminal y de-

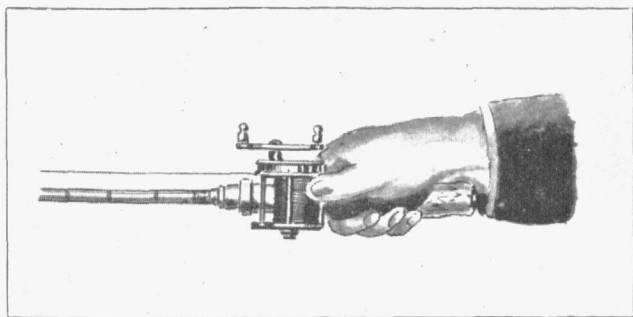


Figura 22 - Forma de frenar el carrete

vón, se aprieta el freno del eje del carrete hasta bloquearlo por completo ; entonces, dejando caer el devón, la caña en posición entre vertical y horizontal, ir dando vueltas suavemente al tornillo del freno hasta el punto preciso en que el peso del devón comience a hacer girar la bobina suavemente.

**Técnica del lanzamiento.**—Antes de lanzar el devón en pretensión de pescar, es prudente el aprender este arte tan sencillo, y al propio tiempo no exento de dificultades, en sitio y lugar donde de ningún

modo se espere capturar ningún pez ; por ejemplo : en un estanque, en un remanso del río y hasta en un terreno plano.

**Lanzamiento.**—Colocado el dedo pulgar de la mano derecha (figura núm. 22) en el rollo de la seda



Figura 23 — Primer tiempo

de la bobina, se bascula la caña hacia atrás (figura número 23), haciendo que el devón adquiriera un movimiento perpendicular y se proyecta la caña violentamente hacia adelante al mismo tiempo que el pulgar se levanta para dejar desarrollar el hilo (figura número 24).

El dedo pulgar no debe separarse nunca por completo de la dicha bobina, pero estará siempre apoyado suavemente sobre ella ; es decir, que la pulpa de

este dedo debe sentir en todo el lanzamiento cómo va desarrollándose el hilo de la bobina.

Llegado el devón al punto calculado, el dedo desciende enérgicamente, frenando el movimiento; rápidamente hay que pasar la caña a la mano izquierda y comenzar a recoger la línea *a toda velocidad*.

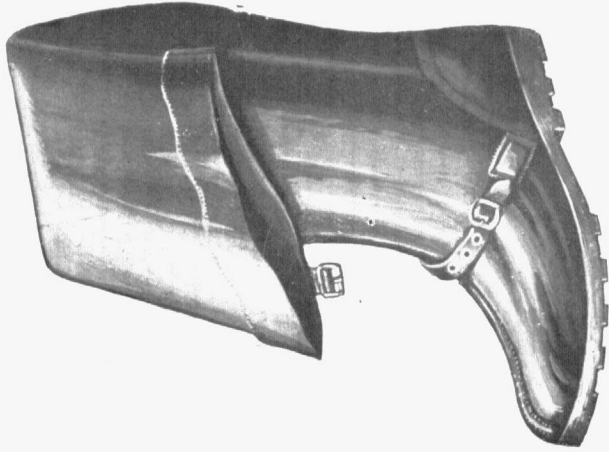


Figura 24 — Segundo tiempo

Es éste seguramente el tiempo más difícil, pues la pérdida de segundos en él representa el que el devón descienda, se enganche en los obstáculos del fondo y se pierda. Naturalmente que la práctica del lanzamiento con la mano izquierda supone una economía de devones digna de ser tenida en cuenta.

Estos son, en términos generales, los tiempos del lanzamiento. Ahora, teniendo en cuenta lo que sigue, se comprende que pueda lanzarse de varias maneras.

**BOTA PANTALÓN**  
**Medidas en números 37 al 44**



**M**ODELO especial para pescadores de salmón y trucha, muy propias para el empleo de los aparejos de devón y mosca artificial.

**O**FRECEN la ventaja sobre sus similares que son de construcción más sólida y susceptibles de vulcanizar hasta [por el propio interesado.

**S**ON más baratas que las llamadas inglesas y ofrecen la ventaja sobre aquéllas de que no necesitan calzado; el suelo es de crepé estriado y no hay temor a los resbalones.

Se hallan de venta en todas partes

**FABRICANTE:**

**José M.<sup>a</sup> Garay y Sesúмага**  
Tel. n.º 7153. Retuerto, 24. Baracaldo (Vizcaya)

De derecha a izquierda, de izquierda a derecha, sobre la cabeza, etc., según las características de la corriente del río, de los obstáculos de sus orillas, etc. La práctica es la mejor consejera, y todas las teorías y enseñanzas se resuelven a la orilla del río, según las características personales del pescador.

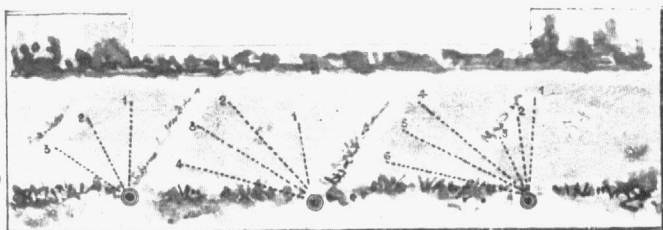


Figura 25 — Forma de hacer una corriente

**Dirección del lanzamiento.**—En términos generales hay que tirar el devón hacia la corriente y recogerlo descendiendo. No me cansaré de insistir sobre un punto interesante: no hay que entercarse en un mismo sitio, y, sobre todo, repetir los lances sobre la misma trayectoria es completamente inútil. La trucha sale al devón en la primera o, a lo sumo, a la segunda vez que ve el pez artificial; en los lanzamientos sucesivos es la excepción ver una trucha. El pescador de devón debe ser de buenas piernas y recorrer mucho río, moviéndose con rapidez y continuamente.

En el esquema anterior describo cómo debe pescarse una corriente (figura núm. 25).

Estos modelos se prestan bien para el uso de mineros, aviadores, garages, alhóndigas, mataderos, bomberos, marinos, trabajos de campo, caza y pesca.

**BOTA BAJA**

Medidas núms:  
37 al 44 — 28 al 36



Se puede lustrar con todas las cremas, pues no les atacan los ácidos. Las gomas de primera calidad llevan un tratamiento especial para una duración indefinida.

**Bota-polaina**

Medidas núms:  
37 al 44

===== DE VENTA EN TODAS PARTES =====

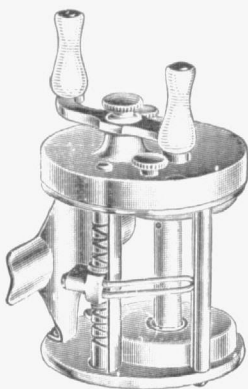
Fabricante: **José María Garay y Sesúмага**

Teléfono 7153, RETUERTO, 24. BARACALDO (Vizcaya)

Es conveniente pescar río arriba, y se explica, porque la trucha está siempre frente a la corriente.

**Picada.**—La picada se siente por una detención brusca de las manillas del carrete, y es a veces tan violenta que se suelta la manilla de los dedos. Inmediatamente hay que levantar la caña con un movimiento enérgico, pero no demasiado brusco; si el pez quedó enganchado, sin dejar de tener la punta de la caña bien alta, traer el pez recogiendo con cierta rapidez la seda, y una vez en las cercanías del pescador, sacarlo a la orilla de un tirón. No aconsejo el uso de la redeña, en primer lugar porque, dadas las condiciones de fortaleza del aparejo, éste se basta y se sobra para sacar la trucha sin peligro de rotura; y en segundo, porque siendo varios los anzuelos del devón, ocurre que algunos se enganchan en la red y, buscando sobre él el animal un punto de apoyo, se suelta con facilidad. Pudiera ocurrir encontrarse con dificultades para la extracción en presencia de alguna trucha de tamaño excepcional, pero esto es raro. En este caso hay que maniobrar —si la ocasión os lo permite— en forma de llevar al pez a una orilla suave, dejar la caña a un lado y, cogiendo el aparejo con las manos, sacarlo *resbalando*. Repito que es un caso muy raro, pero el que esto escribe ha sacado piezas hasta de cinco libras a *tirón*, sin que ni la caña ni el aparejo hayan sufrido el menor deterioro.

**Detalles.**—1.º Con frecuencia, y en ríos claros, veréis seguir la trucha al devón, pero no agarra, a menos que tengáis la sangre fría necesaria para ejecutar la siguiente maniobra: visto el pez persegui-



**Sociedad Española de  
Armas y Municiones**  
(S. A.)

**EIBAR (Guipúzcoa)**

APARTADO N. 7 — TELÉFONO N. 8

LA PRIMERA CASA ESPAÑOLA  
EN ARTÍCULOS PARA PESCA

Pídase nuestro Catálogo Ge-  
neral ilustrado de artículos  
de pesca, que se enviará  
a vuelta de correo  
y libre de todo gasto.

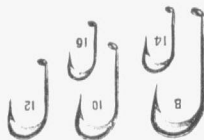


Lo que fabricamos:

CAÑAS  
CORCHOS  
PLOMOS  
DEVONES  
CARRETES  
MOSCAS  
APAREJOS  
REDEÑAS  
REDES

Y OTROS ENSERES  
PARA LA PESCA

GRAN SURTIDO EN ANZUELOS





dor, sin llegar a dar vueltas a la manivela, se atenúa la velocidad, dejando caer la punta de la caña, a fin de que el devón haga un movimiento de inmersión profunda. Entonces se arrolla furiosamente el hilo, al tiempo que se tira en alto la punta de la caña; en este momento el devón sale del agua girando como un diablo, que es cuando la trucha se lanza a toda marcha y lo engancha.

Yo he visto sacar varias piezas en esta forma, pero tan poco clavadas, que del tirón han salido sueltas a la orilla.

2.º No insistir si veis seguir alguna trucha al devón y en la que no resulta la maniobra anterior. Os ha visto, o ha visto que el aparato giratorio no es cosa de comer. Veces hay en que la habéis visto ocultarse bajo una piedra, y después de insistir una y muchas veces sin conseguir llamar su atención, desfila hacia las aguas profundas indiferente a todo, tal vez sonriendo socarronamente de todo vuestro arte inútil.

