





## "JARIFE"

<b>Rascacio</b> ( <i>Scorpaena ...</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
<b>Pez Tambor</b> ( <i>Baliste...</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
<b>Salema</b> ( <i>Sarpa salpa</i> )	1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	0	0			
<b>Roncador</b> ( <i>Pomadas...</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
<b>Mojarra</b> ( <i>Diplodus a...</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>Sargo o Chapetón</b> (...)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Sargo Burgo</b> ( <i>Diplod...</i> )	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,25	1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,75	0	0	0		
<b>Herrera</b> ( <i>Lithognath...</i> )	1	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,6	0	0	0		
<b>Dorada</b> ( <i>Sparus aurata</i> )	0	0	0	0	1	2,5	0	0	0	0	0	0	1	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0		
<b>Urta</b> ( <i>Pagrus auriga</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,5	0	0	0	0		
<b>Baila</b> ( <i>Dicentrarchus ...</i> )	1	1	4	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3,1	0	0	0	0		
<b>Robalo</b> ( <i>Dicentrarch...</i> )	1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,5	0	0	0	0		
<b>Aguja</b> ( <i>Belone belone</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2	0	0	0	0		
<b>Chova</b> ( <i>Pomatus salt...</i> )	0	0	0	0	0	0	1	3,3	1	5,5	2	6	1	3	4	8,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25,9	0	0	0	0	0	
<b>Palometa</b> ( <i>Lichia amia</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Corvina</b> ( <i>Argyrosom...</i> )	0	0	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33	0	0	0	0	0	
<b>Morena</b> ( <i>Muraena he...</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Safio o Congrio</b> ( <i>Co...</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### **NOTAS:**

II ..... Mes de febrero.  
 III .... Mes de marzo.  
 IV .... Mes de abril.  
 V ..... Mes de mayo.  
 VI .... Mes de junio.  
 VII ... Mes de julio.  
 VIII .. Mes de agosto.

IX .... Mes de septiembre.

XI .... Mes de noviembre.

XII ... Mes de diciembre.

I ..... Mes de enero.

TOT . Resumen total anual.

N ..... Capturas por número de ejemplares (en unidades).

P ..... Capturas por peso de ejemplares (en kilogramos).

Chipiona, a 20 de marzo de 2013.-