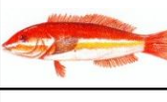
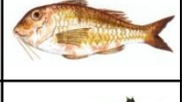




# CLUB DEPORTIVO DE PESCA LITORAL

## "CONCURSO CESTAS DE NAVIDAD"

### TABLA DE MEDIDAS MINIMAS

ESPECIE	Cm.	ESPECIE	Cm.	ESPECIE	Cm.
ABADEJO	 <b>30</b>	CABRACHO	 <b>15</b>	PALOMETA	 <b>16</b>
AGUJA	 <b>25</b>	CARRASPIO	 <b>15</b>	PARGO	 <b>15</b>
AGUILA MARINA Y FAMILIA	 <b>60</b>	CONGRIO	 <b>58</b>	PEZ BALLESTA	 <b>20</b>
ANGUILA (No puntua)	 <b>NO</b>	CORVINA	 <b>40</b>	PLATUXA, SOLLA Y FAMILIA	 <b>25</b>
BABOSA (No puntua)	 <b>NO</b>	DONCELLA JULIA	 <b>15</b>	RAPE	 <b>25</b>
BACALAO	 <b>35</b>	DORADA	 <b>19</b>	RAYA R.CORTO	 <b>40</b>
				RAYA R.LARGO	 <b>80</b>
BAILA	 <b>20</b>	DURDO	 <b>20</b>	RODABALLO	 <b>30</b>
BASTANGA PASTINACA	 <b>60</b>	ERLA HERRERA	 <b>15</b>	SALMONETE	 <b>15</b>
BERDEL CABALLA	 <b>20</b>	FANECA	 <b>15</b>	SALVARIO	 <b>15</b>
BERRUGUETA	 <b>25</b>	KATUARRAIA PINTARROJA	 <b>40</b>	SARGO Y FAMILIA	 <b>20</b>
BESUGO	 <b>25</b>	LENGUADO	 <b>24</b>	TEMBLADERA	 <b>40</b>
BOGA	 <b>15</b>	LUBINA	 <b>36</b>	TOLLA CAZON	 <b>60</b>
BRECA PAJEL	 <b>15</b>	MOJARRA	 <b>20</b>	TXITXARRO JUREL	 <b>15</b>
CABRA	 <b>15</b>	MUBLE, CORCON (No puntuan)	 <b>NO</b>	URTA	 <b>40</b>

NOTA: LAS ESPECIES NO INCLUIDAS EN ESTA TABLA TENDRAN UNA MEDIDA MINIMA DE 15 CM.

# **NORMAS**

- **Participantes mayores de 16 años.**
- **Modalidad de pesca al lanzado con plomo minimo de 60grs.**
- **al finalizar el campeonato los pescadores que tengan capturas esperaran en su puesto a la recogida de las mismas ( no se contabilizaran las capturas que no se recojan en el puesto ).**
- **No esta permitido el uso de masillas, macizos, o olorizantes y feromonas.**
- **seran validas las capturas que superen la medida minima establecida en la lista de especies excepto muble, corcon, anguila y babosa.**
- **Para todo lo demas se aplicara el reglamento de pesca de la FEPYC.**
- **Las cañas en reserva no podran tener montados los bajos de linea.**
- **se permiten usar perlas flotantes en un maximo de tres total siendo las gametas libres en longitud pero sin superar el largo de la caña.**