

NORMAS GENERALES

1.- LAS COMPETENCIAS OLIMPICAS DE VELA SE LLEVAN A CABO EN MAR ABIERTO.

2.- LAS CARACTERISTICAS DE LOS VELEROS SON LAS SIGUIENTES:

CLASE	ESLORA (largo)	MANGA (ancho)	Nº TRI-PULANTES	VELAS	TIPO DE QUILLA
FINN	4.495 M.	1.512 M.	1	1	REBATIBLE
FLYING D.	6.050 M.	1.700 M.	2	3	REBATIBLE
STAR	6.930 M.	7.730 M.	2	2	FIJA
DRAGON	8.900 M.	1.958 M.	3	3	FIJA
5.5 M.	9.750 M.	1.900 M.	3	3	FIJA

3.- EL RECORRIDO OLIMPICO ESTA DELIMITADO POR TRES BOYAS QUE FORMAN UN TRIANGULO RECTANGULO ISOSCELES. LA HIPOTENUSA DEL TRIANGULO LA FORMAN LAS BOYAS Nº 1 O SOTAVENTO Y Nº 2 O BARLOVENTO, ALINEADAS SEGUN LA DIRECCION MAGNETICA DEL VIENTO PROBABLE. LA BOYA Nº 3 O DE VIENTO LARGO SE SITUARA EN EL VERTICE DEL ANGULO RECTANGULO Y SIEMPRE DEL LADO IZQUIERDO, TENIENDO EL VIENTO DE FRENTE.

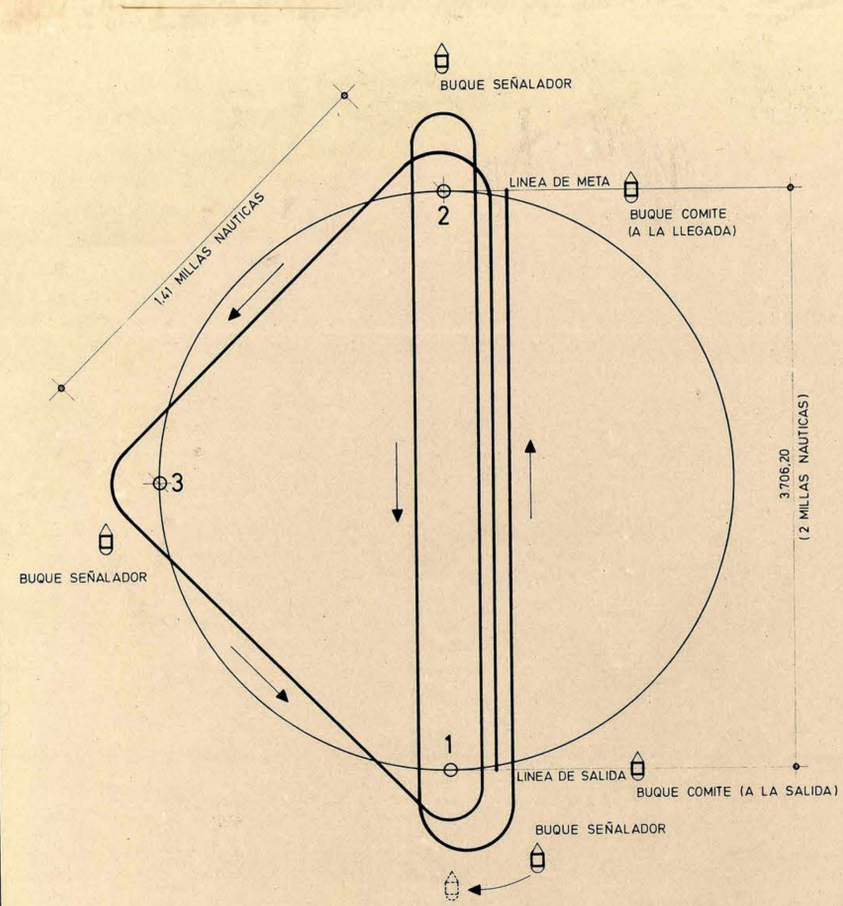
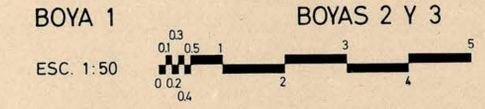
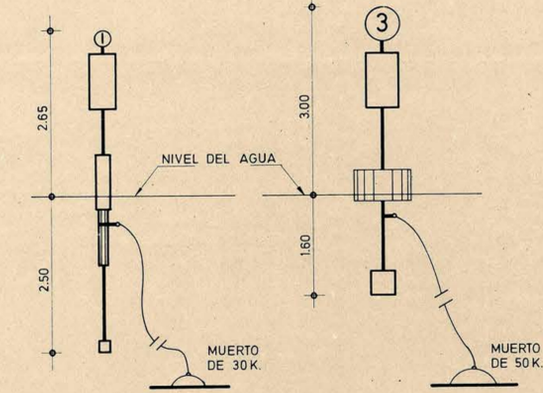
LAS BOYAS DELIMITADORAS VAN PINTADAS DEL COLOR DE SU AREA CORRESPONDIENTE Y SON COLOCADAS SEGUN LAS CONDICIONES DEL VIENTO, MOMENTOS ANTES DE INICIARSE LAS COMPETENCIAS.

4.- LAS AREAS DE COMPETENCIAS SON TRES: AMARILLA, AZUL Y ROJA.

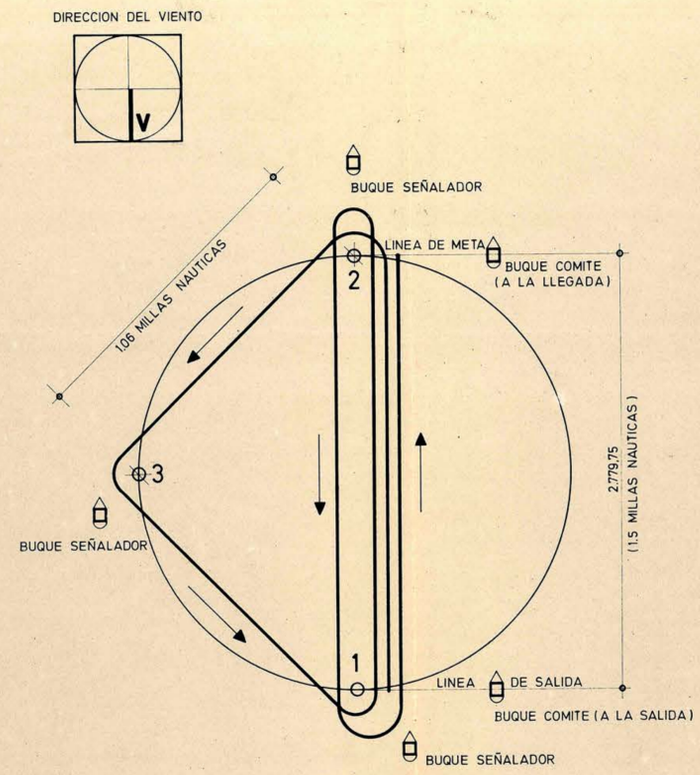
EN EL AREA AMARILLA, COMPITEN LOS VELEROS DE LAS CLASES 5.5 M Y DRAGON, CON UN RECORRIDO TOTAL DE 10.83 MILLAS NAUTICAS.

EN EL AREA ROJA, COMPITEN LOS VELEROS DE LAS CLASES STAR Y FLYING DUTCHMAN, CON UN RECORRIDO SIMILAR AL AREA AMARILLA.

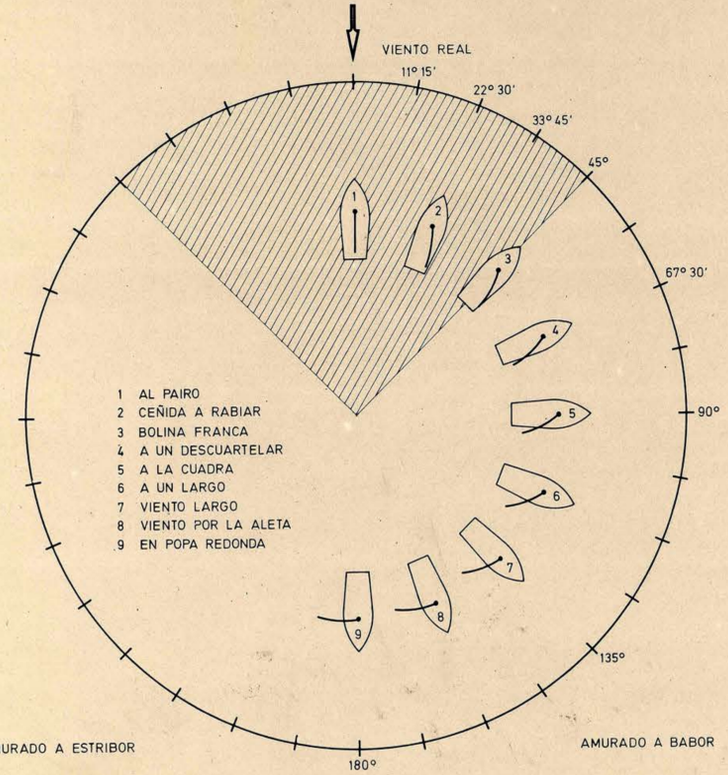
EN EL AREA AZUL, COMPITEN LOS VELEROS DE LA CLASE FINN, CON UN RECORRIDO TOTAL DE 8.12 MILLAS NAUTICAS.



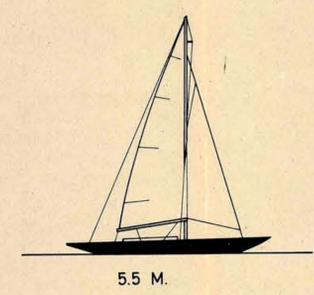
AREAS AMARILLA Y ROJA
ESC. 1:20.000



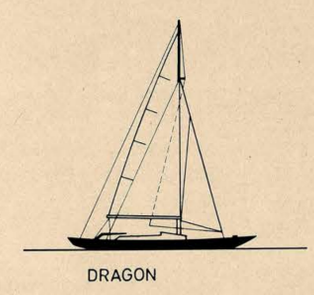
AREA AZUL
ESC. 1:20.000



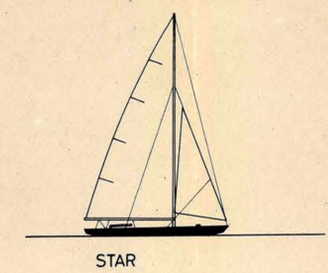
ANGULOS DEL VIENTO



5.5 M.



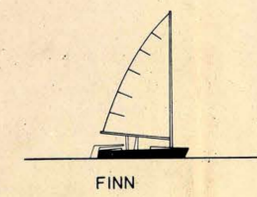
DRAGON



STAR



FLYING DUTCHMAN



FINN

CLASES DE VELEROS OLIMPICOS



23 NOV 1971

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
DIRECCION GENERAL DE DEPORTES Y RECREACION
CORPORACION DE CONSTRUCCIONES DEPORTIVAS

SECRETARIA TECNICA - NORMAS

VELAS
CARACTERISTICAS GENERALES