



FEDERAÇÃO PORTUGUESA DE NATAÇÃO

CIRCULAR Nº.65/03

03/11/19

DISTRIBUIÇÃO: Associações

ASSUNTO: Homologação de Piscinas – Memo de Vistoria

Junta-se em anexo o Memo de Vistoria, devidamente actualizado, que as Associações deverão enviar à FPN para posterior homologação das Piscinas.

Francisco Alves
Vice Presidente



MEMORANDO DE VISTORIA (FPN)**Valores Normalizados**

Out-03

Piscina _____

I. NATAÇÃO PURA

Nº	ART.º FPN / FINA	CARACTERÍSTICAS	VALORES NORMALIZADOS	REGISTO	OBSERVAÇÕES
1	118º	Formam um rectângulo perfeito	(ângulos rectos)		
2	FINA(FR 2.2)	Comprimento da piscina	25m (+0.03;-0.00) 50m (+0.03; 0.00)		
3	119º	Largura	25m - 12,5;16,67; 21 50m - 21; 25		
4	119º	Profundidade	>1,20m--		
5	FINA(FR 2.3)	Profundidade mínima com blocos de partida	1,35m (até no mínimo 6m da parede testa)		
6	122º e FINA(FR 2.4.1)	Paredes testa paralelas, verticais e antiderrapantes s/ reentrâncias desde 0,30 cm acima até 1,20m, abaixo da superfície da água.	antiderrapantes até 0,80m abaixo da superfície.		
7	122º	As paredes testa permitem o apoio em segurança durante as viragens	30cm acima do nível da água		
8	124º	Largura do cais de partida	>3m		
9	125º 1.	Número de pistas e sua largura	8 pistas: 2-2,5m		
10	125º 2.	Pista 1 à extrema direita do cais de partidas			
11	126º	Existência de linhas de pista exteriores			
12	127º 1.	Blocos de partida numerados nos seus 4 lados			
13	127º 1.	Inclinação p/ a frente da face sup.	< 10 graus		
14	127º 1.	Aresta anterior no prolongamento da parede testa.			
15	127º 2.	Face superior do bloco, à altura e com as dimensões correctas.	50-75cm acima da H ₂ O Área mín. 50x50cm		

Nº	ART.º FPN / FINA	CARACTERÍSTICAS	VALORES NORMALIZADOS	REGISTO	OBSERVAÇÕES
16	127º 2.	Superfície do bloco em material anti-derrapante			
17	128º 1.	Linhas guias de fundo	20-30 cm largura a 2m das paredes testa		
18	128º 2.	Linhas guias de fundo, cortadas a 2m das paredes testas por linhas transversais	1m comprimento		
19	FINA(FR 2.13)	Linhas de mira nas paredes testa	30cm acima da H ₂ O, e cortadas 30 cm abaixo da H ₂ O, por linhas de 50cm de comprimento		
20	130º 1.	Dimensões das cordas flutuantes e flutuadores respectivos	10-15cm de Ø		
21	130º 1.	Côr dos flutuadores a 5m das paredes testas			
22	130º 2.	Delimitação diferenciada da pista 4			
23	130º 3.	Flutuador de côr diferente a 15m de cada parede testa.			
24	131º 1.	Festão de falsas partidas	15m da parede testa		
25	132º	Suportes nos blocos de partida para as partidas de costas.	S/ saliências sobre o tanque. Alt. Min. de 30-60cm Paralelas à parede testa. Apoio vertical e horizontal		
26	133º	Festão de viragens de costas	5m da parede 1,80m de Altura		
27	134º	Existem marcadores p/ provas longas			

Anomalias Detectadas

Recomendações

Conclusão

II. NATAÇÃO SINCRONIZADA

	ART.º	CARACTERÍSTICAS	VALORES NORMALIZADOS	REGISTO	OBSERVAÇÕES
1	137º	Comprimento da piscina	25m		
2	137º	Largura	12m		
3	137º	Profundidade mínima	>1,80m		

Anomalias Detectadas

Recomendações

Conclusão

III. PÓLO AQUÁTICO

	ART.º	CARACTERÍSTICAS	VALORES NORMALIZADOS		VALORES NORMALIZADOS SEGUNDO O REGULAMENTO GERAL DE POLO AQUÁTICO	REGISTO	OBSERVAÇÕES
			MASC.	FEM.			
1	136º	Comprimento	30 m	25 m	25 m		
2	136º	Largura	20 m	17 m	12.5 m		
3	136º	Profundidade	1.80 (de preferência 2.00 m	1.80 (de preferência 2.00 m	1.80 (de preferência 2.00 m		

Anomalias Detectadas

Recomendações

Conclusão



IV. SALTOS PARA A ÁGUA

	ART. o	CARACTERÍSTICAS	VALORES NORMALIZADOS	REGISTO	OBSERVAÇÕES

Anomalias Detectadas

Recomendações

Conclusão

