

**ESTADO DO PIAUÍ  
SECRETARIA DE FAZENDA**

**TABELA DE EMBARCAÇÕES  
ANEXO I, TABELA II DA INSTRUÇÃO NORMATIVA UNATRI Nº 001/10, DE 09 DE NOVEMBRO DE 2010.  
VALOR VENAL EM REAL (R\$) - EXERCÍCIO 2011**

<b>ESPECIFICAÇÃO (Potencia/ Comprimento)</b>	<b>2010</b>	<b>2009</b>	<b>2008</b>	<b>2007</b>	<b>2006</b>	<b>2005</b>	<b>2004</b>	<b>2003</b>	<b>2002</b>	<b>2001</b>	<b>2000</b>	<b>1999 a 1997</b>	<b>Anterior</b>
GTI 8+A265 HP	21.545,40	18.313,89	15.625,93	13.231,80	11.247,12	9.559,84	8.125,86	6.907,04	5.871,20	4.990,31	4.241,73	3.605,20	3.244,68
GP 760 90 HP	23.840,00	20.264,00	17.224,40	14.640,74	12.444,48	10.577,81	8.991,26	7.642,51	6.496,40	5.521,94	4.693,50	3.989,62	3.590,66
GP 1200 130 HP	26.820,00	22.797,00	19.377,75	16.471,06	14.000,04	11.900,33	10.115,31	8.597,90	7.308,15	6.212,11	5.279,96	4.487,88	4.039,09
GS 85 HP	19.064,85	16.204,64	13.774,16	11.707,82	9.952,01	8.459,03	7.190,14	6.111,38	5.194,74	4.415,76	3.753,61	3.190,39	2.871,35
GSX 110 HP	22.545,49	19.163,19	16.288,68	13.845,68	11.768,62	10.003,26	8.503,13	7.227,69	6.143,57	5.221,56	4.438,41	3.772,68	3.395,41
GSX LTD 110 HP	24.868,10	21.137,74	17.967,02	15.271,90	12.981,48	11.034,34	9.379,25	7.972,10	6.776,52	5.759,74	5.492,14	4.161,27	3.745,14
SUPER JET 700 A 70 HP	15.332,10	13.032,14	11.077,26	9.415,61	8.003,68	6.802,74	5.782,39	4.915,21	4.177,96	3.550,97	3.018,74	2.565,78	2.309,20
FX 1 60 HP	16.568,80	14.083,48	11.971,26	10.175,51	8.649,15	7.351,66	6.249,06	5.311,55	4.514,70	3.837,64	3.261,91	2.772,59	2.495,33
BLASTER 760 S 90 HP	18.893,20	16.059,22	13.650,19	11.602,93	9.862,61	8.382,74	7.125,78	6.056,55	5.148,25	4.375,83	3.719,64	3.161,78	2.845,60
EXPLORER 85 HP	22.712,37	19.305,04	16.409,67	13.948,19	11.855,63	10.077,76	8.565,71	7.280,74	6.188,86	5.260,30	4.471,19	3.800,69	3.420,62
SPEEDSTER 170 HP	32.333,00	27.483,35	23.360,82	19.856,34	16.878,12	14.346,32	12.194,16	10.365,04	8.810,67	7.488,74	6.365,28	5.410,49	4.869,44
SPORTSTER 85 HP	24.038,47	20.432,67	17.367,44	14.762,32	12.548,18	10.666,02	9.065,76	7.706,28	6.550,04	5.567,83	4.732,24	4.022,40	3.620,16