

Capacidade produtiva dos estaleiros brasileiros

Abril 2010

Estaleiro	Estado	Proc. aço (mil t/ano)	Área mil m2	Dique seco	Carreira	Cais
Eisa	RJ	52	150	0	2	3
BrasFels	RJ	50	410	1	3	2
Rio Nave	RJ	48	150	0	2	4
Enavi-Renave	RJ	40	200	4	–	1
Mauá	RJ	36	334	1	1	4
STX Brasil	RJ	15	120	1	1	1
Aliança	RJ	10	61	0	1	2
Superpesa	RJ	10	96	0	1	1
SRD	RJ	10	85	1	1	2
Cassinú	RJ	6	30	2	–	1
São Miguel	RJ	5	21	0	1	2
UTC	RJ	ND	112	0	0	2
Setal	RJ	ND	ND	0	0	1
CBD	RJ	ND	ND	1	0	1
Sermetal	RJ	ND	ND	1	0	1
MacLaren Oil	RJ	6	30	0	0	1
Subtotal		288	1.799	12	13	29
Wilson, Sons	SP	10	22	1	1	1
Total Sudeste		298	1.821	13	14	30
Navship	SC	15	175	0	1	2
Detroit	SC	10	90	0	1	1
TWB	SC	10	78	0	1	1
Itajaí	SC	12	177	1	1	1
Subtotal		47	520	1	4	5
Rio Grande	RS	30	100	1	1	1
Quip	RS	0	70	0	0	1
Subtotal		30	170	1	1	2
Total Sul		77	690	2	5	7
Atlântico Sul	PE	160	1.500	1	2	2
Inace	CE	15	180	1	0	2
Total Nordeste		175	1.680	2	2	4
Rio Maguari	PA	6	120	2	0	0
Total Norte		12	120	2	0	1
Total geral		562	4.311	19	21	42

Capacidade produtiva dos estaleiros – resumo

Estaleiro	Proc. aço (mil t/ano)	Particip.	Área mil m2	Particip.
Total RJ	288	51,25%	1.799	41,73%
Total Sudeste	298	53,02%	1.821	42,24%
Total SC	47	8,36%	520	12,06%
Total RS	30	5,34%	170	3,94%
Total Sul	77	13,70%	690	16,01%
Total Nordeste	175	31,14%	1.680	38,97%
Total Norte	12	2,14%	120	2,78%
Total geral	562		4.311	