

## **NOTAS DE CORTE - SISU 2013.1**

## DEFINIÇÃO DAS MODALIDADES DE CONCORRÊNCIA

AC (Ampla concorrência) - Vagas destinadas a todos os candidatos, independente da procedência escolar, renda familiar e cor/etnia.

- L1 Vagas reservadas a candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salários mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei Nº 12.711/2012).
- L2 Vagas reservadas a candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salários mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei Nº 12.711/2012).
- L3 Vagas reservadas a candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei № 12.711/2012).
- L4 Vagas reservadas a candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei Nº 12.711/2012).

CAMPUS	CURSO	MODALIDADE CONCORRÊNCIA	NOTA DE CORTE DA MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA	TOTAL DE VAGAS
ARACATI	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Ampla Concorrência	651.54	15
		L4	619.6	5
		L2	635.35	6
		L1	655.1	2
		L3	635.38	2
	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Total	1		30
	HOTELARIA	Ampla Concorrência	617.61	15
		L4	601.81	5
		L2	603.9	6
		L1	601.16	2
		L3	617.09	2
	HOTELARIA Total			30
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS AR	ACATI		60
BATURITÉ	GASTRONOMIA	Ampla Concorrência	653.01	17
		L4	601.35	7
		L2	593.8	7
		L1	627.29	2
		L3	638.54	2
	GASTRONOMIA Total			35
	HOTELARIA	Ampla Concorrência	610.99	17
		L4	593.18	7
		L2	592.84	7

		L1	587.76	2
		L3	600.49	2
	HOTELARIA Total	LO	000.43	35
		DATUDITÉ		
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	BATUKITE		70
JAGUARIBE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Ampla Concorrência	604.99	20
		L4	579.4	7
		L2	575.81	7
		L1	588.83	3
		L3	601.53	3
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Total			40
	REDES DE COMPUTADORES	Ampla Concorrência	608.79	15
		L4	588.08	5
		L2	582.83	6
		L1	594.9	2
		L3	601.14	2
	REDES DE COMPUTADORES TO	tal		30
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	JAGUARIBE		70
TAUÁ	TELEMÁTICA	Ampla Concorrência	591.36	17
		L4	575.98	7
		L2	580.83	7
		L1	559.33	2
		L3	596.96	2
	TELEMÁTICA Total			35
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	TAUÁ		35

TIANGUÁ	FÍSICA	Ampla Concorrência	615.28	15
		L4	584.13	5
		L2	603.92	6
		L1	597.2	2
		L3	581.69	2
	FÍSICA Total	•		30
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPI	JS TIANGUÁ		30
ACARAÚ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Ampla Concorrência	607.8	17
		L4	592.98	7
		L2	594.98	7
		L1	595.78	2
		L3	602.38	2
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Total			35
	FÍSICA	Ampla Concorrência	614.78	17
		L4	591	7
		L2	585.05	7
		L1	590.11	2
		L3	607.06	2
	FÍSICA Total			35
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPI	JS ACARAÚ		70
CAMPUS ACARAÚ Total				
CAMPUS CANINDÉ	EDUCAÇÃO FÍSICA	Ampla Concorrência	599.59	17
		L4	577.33	7
		L2	593.11	7
		L1	597.86	2

		L3	597.34	2
	EDUCAÇÃO FÍSICA Total			35
	GESTÃO DE TURISMO	Ampla Concorrência	612.62	17
		L4	598.53	7
		L2	589.01	7
		L1	602.49	2
		L3	603.99	2
	GESTÃO DE TURISMO Total			35
	MATEMÁTICA	Ampla Concorrência	612.28	17
		L4	591.04	7
		L2	593.05	7
		L1	584.11	2
		L3	608.85	2
	MATEMÁTICA Total			35
	REDES DE COMPUTADORES	Ampla Concorrência	616.96	17
		L4	593	7
		L2	600.16	7
		L1	595.25	2
		L3	612.1	2
	REDES DE COMPUTADORES To	tal		35
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	CANINDÉ		140
CAMPUS CEDRO	MATEMÁTICA	Ampla Concorrência	607.72	15
		L4	588.25	5
		L2	582.14	6
		L1	593.05	2
		L3	599.49	2

	MATEMÁTICA Total			30
	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	Ampla Concorrência	638.1	15
		L4	605.26	5
		L2	602.34	6
		L1	606.89	2
		L3	633.18	2
	MECATRÔNICA INDUSTRIAL TO	tal		30
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	DE CEDRO		60
CAMPUS CRATEÚS	MATEMÁTICA	Ampla Concorrência	619.24	15
		L4	601.51	5
		L2	607.97	6
		L1	607	2
		L3	602.59	2
	MATEMÁTICA Total			30
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	DE CRATEÚS	607	30
CAMPUS CRATO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	Ampla Concorrência	659.53	15
		L4	626.15	5
		L2	626.58	6
		L1	619.33	2
		L3	643.39	2
	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO Total			30
	ZOOTECNIA	Ampla Concorrência	616.71	15
		L4	601.1	5
		L2	595.99	6
		L1	590.14	2

		L3	604.51	2
	ZOOTECNIA Total			30
	TOTAL DE VAGAS NO CRATO			60
CAMPUS FORTALEZA	ENGENHARIA CIVIL	Ampla Concorrência	738.36	12
		L4	708.68	5
		L2	orrência 738.36 708.68 678.56 704.47 737.36  orrência 702.87 674 658.68 679.4 682.42  orrência 707.63 689.02 681.64 676.38 713.66  orrência 683.11 669.04	5
		L1	704.47	2
		L3	737.36	1
	ENGENHARIA CIVIL Total			25
	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO	Ampla Concorrência	702.87	15
		L4	674	5
		L2	658.68	6
		L1	679.4	2
		L3	682.42	2
	ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO Total			30
	ENGENHARIA DE MECATRÔNICA	Ampla Concorrência	707.63	15
		L4	689.02	5
		L2	681.64	6
		L1	676.38	2
		L3	713.66	2
	ENGENHARIA DE MECATRÔNICA	Total		30
	ENGENHARIA DE			
	TELECOMUNICAÇÕES	Ampla Concorrência	683.11	15
		L4	669.04	5
		L2	654.82	6
		L1	667.77	2

	L3	674.53	2
ENGENHARIA DE TELECOMUNICA	ÇÕES Total		30
ESTRADAS	Ampla Concorrência	677.26	12
	L4	645.13	5
	L2	654.99	5
	L1	630.86	2
	L3	663.27	1
ESTRADAS Total			25
FÍSICA	Ampla Concorrência	650.47	15
	L4	629.5	5
	L2	626.86	6
	L1	638.42	2
	L3	639.62	2
FÍSICA Total			30
GESTÃO AMBIENTAL	Ampla Concorrência	664.29	15
	L4	619.5	5
	L2	625.73	6
	L1	642.68	2
	L3	647.08	2
GESTÃO AMBIENTAL Total			30
GESTÃO DESPORTIVA E DE LAZER	Ampla Concorrência	643.83	12
	L4	626.91	5
	L2	632.14	5
	L1	637.35	2
	L3	639.1	1
GESTÃO DESPORTIVA E DE LAZER	Total		25
HOTELARIA	Ampla Concorrência	662.69	12

	L4	644.58	5
	L2	636.83	5
	L1	653.54	2
	L3	667.8	1
HOTELARIA Total			25
MATEMÁTICA	Ampla Concorrência	656.49	15
	L4	636.57	5
	L2	633.6	6
	L1	636.67	2
	L3	653.91	2
MATEMÁTICA Total			30
MECATRÔNICA INDUSTRIAL	Ampla Concorrência	698.76	15
	L4	670.24	5
	L2	654.67	6
	L1	672.13	2
	L3	671.83	2
MECATRÔNICA INDUSTRIAL To	tal		30
PROCESSOS QUÍMICOS	Ampla Concorrência	663.57	15
	L4	640.9	5
	L2	633.36	6
	L1	637.97	2
	L3	644.96	2
PROCESSOS QUÍMICOS Total			30
SANEAMENTO AMBIENTAL	Ampla Concorrência	647.62	12
	L4	620.86	5
	L2	620.11	5
	L1	638.3	2

		L3	634.23	1
	SANEAMENTO AMBIENTAL TO		-	25
	TELEMÁTICA	Ampla Concorrência	665.92	15
		L4	658.24	5
		L2	647.76	6
		L1	651.66	2
		L3	655.86	2
	TELEMÁTICA Total			30
	TURISMO	Ampla Concorrência	677.63	12
		L4	640.09	5
		L2	651.76	5
		L1	664.86	2
		L3	666.29	1
	TURISMO Total			25
	TOTAL DE VAGAS DO CAMPUS	S FORTALEZA		420
CAMPUS IGUATU	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	Ampla Concorrência	595.18	12
		L4	575.3	5
		L2	572.33	5
		L1	584.72	2
		L3	576.97	1
	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM Tota	al		25
	QUÍMICA	Ampla Concorrência	618.47	15
		L4	578.74	5
		L2	582.45	6
		L1	591.27	2
		L3	611.48	2

	QUÍMICA Total			30
	SERVIÇO SOCIAL	Ampla Concorrência	635.9	17
		L4	618.45	7
		L2	616.04	7
		L1	620.13	2
		L3	624.66	2
	SERVIÇO SOCIAL Total	·	<u>.</u>	35
	TOTAL DE VAGAS CAMPUS IGU	JATU		90
	•			
CAMPUS JUAZEIRO DO				
NORTE	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	Ampla Concorrência	638.89	17
		L4	617.83	7
		L2	603.53	7
		L1	648.8	2
		L3	637.63	2
	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL Tot	al	35	
	EDUCAÇÃO FÍSICA	Ampla Concorrência	614.11	17
		L4	600.23	7
		L2	591.41	7
		L1	604.57	2
		L3	634.18	2
	EDUCAÇÃO FÍSICA Total			35
	ENGENHARIA AMBIENTAL	Ampla Concorrência	661.31	17
		L4	620.23	7
		L2	623.39	7
		L1	654.91	2
		L3	645.35	2

	ENGENHARIA AMBIENTAL Tota	I		35
	MATEMÁTICA	Ampla Concorrência	631.88	17
		L4	603.66	7
		L2	611.18	7
		L1	609.4	2
		L3	625.91	2
	MATEMÁTICA Total			35
	TOTAL DE VAGAS CAMPUS JUA	ZEIRO DO NORTE		140
				140
CAMPUS MARACANAÚ	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Ampla Concorrência	683.49	15
		L4	659.36	5
		L2	651.2	6
		L1	669.64	2
		L3	669.41	2
	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Tot	al	•	30
	ENGENHARIA AMBIENTAL	Ampla Concorrência	678.06	20
		L4	645.78	7
		L2	641.83	7
		L1	649.58	3
		L3	602.48	3
	ENGENHARIA AMBIENTAL Tota	l	·	40
	MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	Ampla Concorrência	664.1	15
		L4	642.07	5
		L2	640.2	6
		L1	641.5	2
		L3	646.17	2
	MANUTENÇÃO INDUSTRIAL TO	tal		30

	TOTAL DE VAGAS CAMPUS MA	ARACANAÚ		100
CAMPUS QUIXADÁ	AGRONEGÓCIO	Ampla Concorrência	619.62	15
		L4	586.21	5
		L2	591.41	6
		L1	613.97	2
		L3	576.18	2
	AGRONEGÓCIO Total			30
	ENGENHARIA AMBIENTAL	Ampla Concorrência	666.01	15
		L4	628.2	5
		L2	622.89	6
		L1	625.71	2
		L3	651.7	2
	ENGENHARIA AMBIENTAL Total			30
	QUÍMICA	Ampla Concorrência	609.35	15
		L4	589.01	5
		L2	593.97	6
		L1	596.73	2
		L3	605.78	2
	QUÍMICA Total		-	30
	TOTAL DE VAGAS CAMPUS			
	QUIXADÁ			90
CAMPUS SOBRAL	ALIMENTOS	Ampla Concorrência	616.04	17
		L4	599.89	7
		L2	600.16	7
		L1	598.04	2

	L3	603.84	2
ALIMENTOS Total			35
FÍSICA	Ampla Concorrência	631.66	17
	L4	614.95	7
	L2	616.43	7
	L1	618.09	2
	L3	626.86	2
FÍSICA Total		35	
IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	Ampla Concorrência	607.88	17
	L4	600.14	7
	L2	598.09	7
	L1	580.72	2
	L3	609.47	2
IRRIGAÇÃO E DRENAGEM Total			35
MECATRÔNICA INDUSTRIAL	Ampla Concorrência	669.68	17
	L4	638.97	7
	L2	635.39	7
	L1	635.31	2
	L3	655.77	2
MECATRÔNICA INDUSTRIAL To	tal		35
SANEAMENTO AMBIENTAL	Ampla Concorrência	611.92	17
	L4	597.89	7
	L2	589.03	7
	L1	593.88	2
	L3	604.91	2
SANEAMENTO AMBIENTAL Total			
TOTAL DE VAGAS CAMPUS SOBRAL			175

CAMPUS LIMOEIRO DO				
NORTE	AGRONOMIA	Ampla Concorrência	630.32	20
		L4	611.38	7
		L2	595.78	7
		L1	616.86	3
		L3	607.68	3
	AGRONOMIA Total			40
	ALIMENTOS	Ampla Concorrência	597.01	20
		L4	586.17	7
		L2	568.13	7
		L1	583.71	3
		L3	589.46	3
	ALIMENTOS Total			40
	MECATRÔNICA INDUSTRIAL	Ampla Concorrência	640.39	20
		L4	609.99	7
		L2	606.56	7
		L1	610.26	3
		L3	612.17	3
	MECATRÔNICA INDUSTRIAL Total			40
	NUTRIÇÃO	Ampla Concorrência	644.97	20
		L4	622.48	7
		L2	613.24	7
		L1	614.47	3
		L3	641.48	3
	NUTRIÇÃO Total			40
	SANEAMENTO AMBIENTAL	Ampla Concorrência	590.2	20

		L4	579.23	7
		L2	576.69	7
		L1	575.57	3
		L3	590.62	3
	SANEAMENTO AMBIENTAL Total			40
	TOTAL DE VAGAS CAMPUS LIMOEIRO DO NORTE			200
Total Geral de va	igas ofertadas pelo IFCE em 2013.1			
				1840