



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

CONTRATAÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO ELÉTRICA URBANA

ANEXO VI

LISTAGEM DAS SUBESTAÇÕES (CIDADE UNIVERSITÁRIA)

Identificação da Subestação	Local (Campus CIDUNI)	Tipo de Subestação	Qtd. Transf.	Potência (kVA)
Alojamento - Principal	Largo Wanda de Oliveira, 400	Abrigada - Subestação blindada - Medição Light	-	-
Alojamento - Parcial	Largo Wanda de Oliveira, 400	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	2	450
CCMN - Principal	Av. Athos da Silveira Ramos, 274	Abrigada - Subestação blindada - Medição Light	-	-
CCMN - Biblioteca	Av. Athos da Silveira Ramos, 274	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	3	525
CCMN - Instituto de Geografia - Antiga	Av. Athos da Silveira Ramos, 274	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	3	1100
CCMN - Instituto de Geografia - Nova	Av. Athos da Silveira Ramos, 274	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	3	1750
CCMN - NCE	Av. Athos da Silveira Ramos, 274	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	6	1825
CCS - Principal	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação blindada - Medição Light	-	-
CCS - A	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	6	1125
CCS - B/F	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	7	1380
CCS - C/G	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	11	1557,5
CCS - D/H	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	7	1350
CCS - E/I	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	9	1800
CCS - J/K	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	10	1662,5
CCS - L	Av. Carlos Chagas Filho, 373	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	3	1100
CENABIO - Polo de Biotecnologia - Principal	Av. Carlos Chagas Filho	Abrigada - Subestação convencional - Medição Light	-	-
CENABIO - Polo de Biotecnologia - Parcial	Av. Carlos Chagas Filho	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	2	2000
CENIMP	R. Dolores Lins de Andrade, 200	Subestação simplificada - Medição Light	1	150
CPMR - Principal	R. Maria Dolores Lins de Andrade	Abrigada - Subestação blindada - Medição Light	-	-
CPMR - Parcial	R. Maria Dolores Lins de Andrade	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	1	1000
COPPE	Av. Pedro Calmon, 35	Abrigada - Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	2	1250
COPPEAD	R. Pascoal Lemme, 355	Abrigada - Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	2	725
CRM - Principal	Praça Jorge Machado Moreira, 100	Abrigada - Subestação blindada - Medição Light	-	-
CRM - Parcial	Praça Jorge Machado Moreira, 100	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	2	300
CT - Principal	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada - Subestação convencional - Medição Light	1	75
CT - A1/AUDITÓRIO	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	3	750
CT - A3	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada - Subestação convencional - Transformadora	3	675

Prefeitura Universitária da UFRJ

Praça Jorge Machado Moreira, 100 - Cidade Universitária - Ilha do Fundão

CEP 21941-598 - Rio de Janeiro - RJ - Cx. Postal 68.010

Tel: +55 21 3938-9324



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Identificação da Subestação	Local (Campus CIDUNI)	Tipo de Subestação	Qtd. Transf.	Potência (kVA)
CT - A4	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	1000
CT - B (LIGAÇÃO ABC)	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	1000
CT - C1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	300
CT - C2	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	5	1400
CT - C3	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	1250
CT - C4	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	1000
CT - D1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	6	1162,5
CT - E1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	600
CT - E2	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	4	1100
CT - E3	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	4	1000
CT - E4	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	1	750
CT - E5	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	1	750
CT - F1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	600
CT - F2	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	6	825
CT - G1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	1000
CT - G2	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	300
CT - H1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	4	1025
CT - H2	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	4	862,5
CT - H3	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	4	750
CT - J1	Av. Athos da Silveira Ramos, 149	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	3	950
CT2 - Principal	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light	1	112,5
CT2 - SE Seccionadora	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada - Subestação blindada	1	30
CT2 - IMA 8G	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada - Subestação blindada - Transformadora	1	750
CT2 - LTEP	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada - Subestação blindada - Transformadora	1	1000
CT2 - NIDF / SAGE	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada - Subestação blindada - Transformadora	1	750
CT2 - CGTEC	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada - Subestação blindada - Transformadora	1	750
CT2 - NTIEB	R. Moniz Aragão, 360	Abrigada - Subestação blindada - Transformadora	1	500
CTO - Principal	Av. Carlos Chagas Filho	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light	-	-
CTO - Parcial A	Av. Carlos Chagas Filho	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	-	-
CTO - Parcial B	Av. Carlos Chagas Filho	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	-	-
Escola de Educação Física e Desportos - Principal	Av. Carlos Chagas Filho, 540	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	1	112,5
Escola de Educação Física e Desportos - Parcial A	Av. Carlos Chagas Filho, 540	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	1	225



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Identificação da Subestação	Local (Campus CIDUNI)	Tipo de Subestação	Qtd. Transf.	Potência (kVA)
Escola de Educação Física e Desportos - Parcial B	Av. Carlos Chagas Filho, 540	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	1	225
Incubadora COPPE	R. Hélio de Almeida, s/n	Abrigada - Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	2	300
Instituto de Física	R. Milton Santos	Abrigada - Subestação blindada - Medição Light - Transformadora	2	2000
Lab. Corrosão - Principal	Av. Pedro Calmon, s/n	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light	-	-
Lab. Corrosão - Parcial	Av. Pedro Calmon, s/n	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	1250
LABCOG	R. Paulo Emídio Barbosa, 485	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light - Transformadora	3	1500
LADETEC - Principal	Av. Horácio Macedo, 1281	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light	1	30
LADETEC - Bloco C	Av. Horácio Macedo, 1281	Abrigada -Subestação blindada - Transformadora	3	2030
LETRAS - Principal	Av. Horácio Macedo, 2151	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	3	1500
LETRAS - Parcial	Av. Horácio Macedo, 2151	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	4	1200
Comando de IP e estacionamento IGEO	R. Lobo Carneiro	Subestação simplificada - Medição Light	1	150
Metrô - Principal	Largo Wanda de Oliveira, s/n	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	1	112,5
Metrô - Parcial	Largo Wanda de Oliveira, s/n	Subestação simplificada	1	112,5
NEO	R. Leopoldo de Meis	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	2	600
Parque Tecnológico - PRs	R. Paulo Emídio Barbosa, 485	Subestação simplificada - Medição Light	1	300
Ponte do Saber	Ponte do Saber, s/n	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light	-	-
Prefeitura Universitária (PU)	Praça Jorge Machado Moreira, 100	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light	-	-
TR - 1 (Iluminação pública - IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	45
TR - 2 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	45
TR - 3 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 4 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 5 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	45
TR - 6 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	45
TR - 7 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 8 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 9 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 10 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 11 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 12 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 13 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 14 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 15 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Identificação da Subestação	Local (Campus CIDUNI)	Tipo de Subestação	Qtd. Transf.	Potência (kVA)
TR - 16 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 17 (IP - Rótula CT)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 18 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 19 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 20 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 21 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 22 (IP)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 23 (IP - Est. CCS)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 24 (Prefeitura Universitária)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	300
TR - 25 (Est. CT)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 26 (sinal de trânsito)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 27 (sinal de trânsito)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	30
TR - 28 (Canteiro RDC)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	45
TR - 29 (Eventos RU)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	15
TR - 30 (IESC)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	112,5
TR - 31 (IESC)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	75
TR - 32 (Anexo PR-5)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	112,5
TR - 33 (Horto)	Rede aérea AT da PU	Subestação simplificada	1	150
Reitoria - Parcial	Av. Pedro Calmon, 500	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	2	2000
Reitoria - Principal	Av. Pedro Calmon, 500	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light - Transformadora	2	1000
Restaurante Universitário	Av. Carlos Chagas Filho, s/n	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light - Transformadora	1	750
Xistoquímica - Principal	R. Hélio de Almeida, 40	Abrigada -Subestação convencional - Medição Light	-	-
Xistoquímica - Parcial	R. Hélio de Almeida, 40	Abrigada -Subestação convencional - Transformadora	1	300
Zona Industrial	R. Mauricio Joppert da Silva, s/n	Abrigada -Subestação blindada - Medição Light - Transformadora	3	825