

Áreas Internas: Pisos frios: 800 m² a 1200 m² (referência IN05/2017) Média igual a 1000m²						
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x(B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/1000	
Sala de aula - sala 01 - Bloco Educacional	60,12	44	2.645,28	120,24	0,120	
Sala de aula - sala 02 - Bloco Educacional	60,13	44	2.645,72	120,26	0,120	
Sala de aula - sala 03 - Bloco Educacional	60,13	44	2.645,72	120,26	0,120	
Sala de aula - sala 04 - Bloco Educacional	63,49	44	2.793,56	126,98	0,127	
Circulação 2º pavimento - Bloco Educacional	57,99	22	1.275,78	57,99	0,058	
Área coberta - 2º pavimento - Bloco Educacional	50,62	22	1.113,64	50,62	0,051	
CPD - Bloco Educacional	16	4	64,00	2,91	0,003	
Circulação 1º pavimento - Bloco Educacional	48,84	22	1.074,48	48,84	0,049	
Sala de aula - 1º pavimento - Galpão	59,25	44	2.607,00	118,50	0,119	
Sala de aula - 2º pavimento - Galpão	51,25	44	2.255,00	102,50	0,103	
Circulação 1º pavimento - Galpão	24,02	22	528,44	24,02	0,024	
Circulação 2º pavimento - Galpão	26,29	22	578,38	26,29	0,026	
Salas de aulas 01 e 02 - Prédio I	116,93	22	2.572,46	116,93	0,117	
Sala de Apoio (Apoio ao discente/Prédio I e NAI/Sala modular)	25,16	11	1.286,23	58,47	0,058	
Sala dos professores - 3º pavimento - Prédio I	59,46	11	276,76	12,58	0,013	
Sala dos professores - 2º pavimento - Prédio I	64,48	11	654,06	29,73	0,030	
Copa sala professores - 2º pavimento - Prédio I	5,5	11	709,28	32,24	0,032	
Biblioteca	57,64	22	121,00	5,50	0,006	
Sala DAP	72	11	634,04	28,82	0,029	
Sala Direção Geral - container	29	11	792,00	36,00	0,036	
Sala do Registro acadêmico	9,15	11	319,00	14,50	0,015	
Copa Cozinha	12,5	22	201,30	9,15	0,009	
Área de convivência/circulação	47,11	22	275,00	12,50	0,013	
Guarita	13,3	22	1.036,42	47,11	0,047	
Hall de entrada banheiro 1º pavimento - Bloco Estudantil	4,48	22	292,60	13,30	0,013	
Hall de entrada banheiro 2º pavimento - Bloco Estudantil	4,48	22	98,56	4,48	0,004	
TOTAIS	1090,36			1.322,93	1,323	

Áreas Internas: Laboratórios: 360 m² a 450 m² (referência IN05/2017) Média igual a 405m²						
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x(B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/405	
Laboratório de Informática - Bloco Educacional	66,04	44	2.905,76	132,08	0,326	
Laboratório Pós Colheita - Bloco Educacional	59,95	22	1.318,90	59,95	0,148	
Laboratório de solos e irrigações - Bloco Educacional	56,90	22	1.251,80	56,90	0,140	
Laboratório de Manutenções e redes - Bloco Educacional	60,00	22	1.320,00	60,00	0,148	
Laboratório de análise sensorial e preparo de amostras - Bloco Educ	41,20	22	906,40	41,20	0,102	
Laboratório de Produção Vegetal - Bloco Educacional	57,39	22	1.262,58	57,39	0,142	
Laboratório - 1º pavimento - Galpão	50,75	22	1.116,50	50,75	0,125	
Laboratório - 2º pavimento - Galpão	50,75	22	1.116,50	50,75	0,125	
Laboratório Pós Colheita - Galpão	67,25	22	1.479,50	67,25	0,166	

Laboratório Mecanização - Galpão	50,00		22	1.100,00	50,00	0,123
Laboratório de Informática 01 - Prédio I	72,00		44	3.168,00	144,00	0,356
Laboratório de Informática 02 - Prédio I	57,60		44	2.534,40	115,20	0,284
Laboratório multidisciplinar (nos fundos da sala 01) - Prédio I	12,90		22	283,80	12,90	0,032
TOTAIS	702,73			19.480,34	885,47	2,186

Áreas Internas: Almoarifados/galpões: 1500 m² a 2500 m² (referência IN05/2017) Média igual a 2000m²						
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x(B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/2000	
Almoarifado - Bloco Educacional	12,47	1	12,47	0,57	0,000	
Almoarifado - container	29	1	29,00	1,32	0,001	
Almoarifado copa	6	1	6,00	0,27	0,000	
DML e Depósito conjugado ao DML	9,1	1	9,10	0,41	0,000	
TOTAIS	56,57		56,57	2,57	0,001	
TOTAL DE ÁREAS INTERNAS (sem banheiros)				2210,98		

Áreas Internas: Banheiros: 200 m² a 300 m² (referência IN05/2017) Média igual a 250m²						
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x (B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/250	
Banheiro Feminino 2º Pavimento - Bloco Estudantil	13,84	44	608,96	27,68	0,111	
Banheiro Masculino 2º Pavimento - Bloco Estudantil	10,47	44	460,68	20,94	0,084	
Banheiro 2º Pavimento - Bloco Estudantil - PNAE	6,4	44	281,60	12,80	0,051	
Banheiro Feminino 1º Pavimento - Bloco Estudantil	13,84	44	608,96	27,68	0,111	
Banheiro Masculino 1º Pavimento - Bloco Estudantil	10,47	44	460,68	20,94	0,084	
Banheiro 1º Pavimento - Bloco Estudantil - PNAE	6,4	44	281,60	12,80	0,051	
Banheiros 2º Pavimento - Galpão - PNAE	9,58	44	421,52	19,16	0,077	
Banheiros 1º Pavimento - Galpão - PNAE	9,58	44	421,52	19,16	0,077	
Banheiros 1º Pavimento - Galpão	9,58	44	421,52	19,16	0,077	
Banheiro feminino 2º pavimento - Prédio I	4,38	22	96,36	4,38	0,018	
Banheiro masculino 2º pavimento - Prédio I	4,76	22	104,72	4,76	0,019	
Banheiro feminino 1º pavimento - Prédio I	18,8	44	827,20	37,60	0,150	
Banheiro masculino 1º pavimento - Prédio I	18,8	44	827,20	37,60	0,150	
Banheiro Guarita	4,14	22	91,08	4,14	0,017	
TOTAIS				122,84	0,491	
TOTAL DE ÁREAS INTERNAS (com banheiros)				2.456,66		

Áreas Externa: Pátios e áreas verdes com alta frequência: 1800 m² a 2700 m² (referência IN05/2017) Média igual a 2250m²						
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x(B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/2250	
			0	0,00	0,000	
TOTAIS	0			0,00	0,000	

Áreas Envidraçada: face interna e externa sem exposição a situação de risco: 300 m² a 380 m² (referência IN05/2017) Média igual a 340m²						
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x(B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/340	
	0	0	0	0,00	0,000	
TOTAIS				0,00	0,000	

Fachadas Envidraçada: 130 m2 a 160 m2, observada a periodicidade prevista (referência IN05/2017) Média igual a 145m²					
Ambiente	Metragem Quadrada (A)	Frequência de limpeza/Mês (B)	Metragem limpa/mês (C) = (A)x(B)	Metragem limpa/dia (D) = (C)/22	Número de Postos Necessário (F) = (D)/145
			0	0,00	0,000
TOTAIS	0			0,00	0,000

TOTAL NECESSÁRIO DE POSTOS 4,002