




LEVANTAMENTO PREDIAL DO CAMPUS SGC

NOME DO SETOR	LOCALIZAÇÃO	DESCRIÇÃO DO AMBIENTE	IMAGEM
Vigilância (Guarita)	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 14,08 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3,32 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadrias em alumínio, ambiente não climatizado.	
Setor de Protocolos e Documentos	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 20,42 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,70 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split.	
Coordenação Geral de Administração e Finanças - Coordenação de Execução Orçamentária	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 43,094 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,72 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC na sala da CGAF e forro de tabique na sala da CEOF, esquadria em madeira, ambientes climatizados com 2 aparelhos de ar condicionados tipo Split e 1 tipo janela.	
Diretoria de Administração e Planejamento	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 21,35 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,80 metros. Piso cerâmico, com forro em tabique, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Diretoria Geral - Gabinete da Direção Geral	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 43,27 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,75 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Central Telefônica (Recepção)	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 21,31 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,80 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split.	
Coordenação Geral de RH, Setor de Serviços de RH, Setor de Pagamento e Setor de Cadastro e Lotação.	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 43,43 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,85 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Setor de Compras e Licitação	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 21,3 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,80 metros. Piso cerâmico, com forro em tabique, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split.	
Copa DAP	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 10,05 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,59 metros. Piso cerâmico, com forro em tabique, esquadria em madeira, ambiente não climatizado.	

Sala de Reuniões	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 76,88 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,74 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 3 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Coordenação de Serviços e Apoio, Setor de Transporte, Patrimônio	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 76,88 m², coberto com telhas de fibrocimento, estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,74 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 3 aparelhos de ar condicionados tipo Split.	
Almoarifado	1º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 285,46 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3,24 metros. Piso cerâmico, com forro em PVC (somente no escritório), esquadria em madeira, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo janela (somente no escritório). Na parte do depósito não há forramento, com piso em cimento duro e ambiente não climatizado.	
Ginásio coberto	1º pavimento	920 m²	
Academia de Ginastica ao Ar Livre		totalizando uma área de 102,25 m²	
Coordenação de Extensão - Setor de Atividades Esportivas, Culturais e Lazer - COEX	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 41,25 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3,17 metros. Piso tipo couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio e madeira, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Laboratório de Informática (antigo)	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 47,37 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3 metros. Piso tipo couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Setor de Estágio	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 48,92 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3,05 metros. Piso tipo couro duro, com forro em PVC, esquadria em madeira ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Salas de Aula (estrutura antiga)	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 244,6 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3,57 metros. Piso tipo couro duro, com forro em PVC, esquadria em madeira ambiente climatizado com 10 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Enfermaria	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 15,32 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 3,03 metros. Piso em cerâmica, com forro em PVC, esquadria em alumínio e madeira, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo janela.	

Auditório	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 373,11 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 3 metros. Piso em cerâmica, com forro em PVC, esquadria em alumínio e madeira ambiente climatizado com 6 aparelho de ar condicionado tipo Split.	
Laboratório de Biologia	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 60,85 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,80 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio e madeira, ambiente climatizado com 4 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Laboratório de Química	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 124,69 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,84 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio ambiente climatizado com 6 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Herbário	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 50,78 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,78 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 4 aparelhos de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Sala de Desenho Técnico	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 114,80 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,80 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Coordenação de Gestão e Pesquisa	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 97,69 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,74 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadria em alumínio ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
NUGLAN	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 58,32 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,78 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadria em madeira ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Departamento de Desenvolvimento Educacional	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 39,06 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,85 metros. Piso em cerâmica, com forro em PVC, esquadria em alumínio ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split.	
Coordenação Geral de Ensino	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 22,17 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,88 metros. Piso em couro duro, com forro em tabique, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split.	
Coordenação de Ensino Superior	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 45,21 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,85 metros. Piso em couro duro, com forro em tabique, esquadria em madeira ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	

Setor de Tecnologia da Informação	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 45,19 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação em madeira, pé direito de 2,86 metros. Piso em couro duro, com em PVC, esquadria em madeira, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Laboratório de Exatas	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 124,89 m², anexo a um segundo piso 'lage', em estrutura de sustentação tipo lages e colunas, pé direito de 3 metros. Piso em couro duro, esquadria em alumínio ambiente climatizado com 4 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Sala dos Professores	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 152,99 m², anexo a um segundo piso 'lage', em estrutura de sustentação tipo lages e colunas, pé direito de 3 metros. Piso em couro duro, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 4 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
BIBLIOTECA (Sala do Acervo)	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 276,65 m², coberto com cobertura tipo zincado, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 3,25 metros. Piso em cerâmica, com forro em PVC, esquadria em alumínio, ambiente climatizado com 4 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Biblioteca (Sala de Estudos)	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 334,02 m², coberto com cobertura tipo zincado, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 3,00 metros. Piso em couro duro, com forro em PVC, esquadrias em alumínio, ambiente climatizado com 5 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Coordenação Geral de Assistência ao Educando	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 58,72 m², anexo a um segundo piso 'lage', em estrutura de sustentação tipo lages e colunas, pé direito de 3 metros. Piso em cerâmica, esquadrias em madeira e alumínio, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Secretaria	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 57,76 m², anexo a um segundo piso 'lage', em estrutura de sustentação tipo lages e colunas, pé direito de 3 metros. Piso em cerâmica, esquadrias em madeira e alumínio, ambiente climatizado com 2 aparelhos de ar condicionado tipo Split.	
Refeitório	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 531,89 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 2,80 metros. Piso em cerâmica, com forro em PVC, esquadria em madeira e alumínio. Ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo janela (somente no escritório). No restante dos ambientes como linha de servir, depósito e cozinha há somente ventiladores de parede e exaustores.	
Coordenação Geral de Pesquisa e Extensão-CGPEX	2º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 102 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação de madeira, pé direito de 2,80 metros. Piso em cimento queimado, com forro em PVC, esquadria em madeira e alumínio. Ambiente climatizado com 1 aparelho de ar condicionado tipo Split e 1 tipo janela.	
Alojamento dos Alunos	2º pavimento	Edifício em alvenaria (2), com 15m comp. X 30m larg.= 450m²/ total de 900m², com 4 alojamentos em cada residência, c/ 10 camas p/ 10 alunos.	
Carpintaria	3º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 173,67 m², coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação de madeira, pé direito de 3,91 metros. Piso em cimento, sem forramento, esquadria em madeira e alumínio, ambiente não climatizado.	



Agro Indústria	3º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 146,67 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação de madeira, pé direito de 2,97 metros. Piso em couro duro, sem forramento, esquadria em madeira e alumínio, ambiente não climatizado.	
Piscicultura	3º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 341,47 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação metálica, pé direito de 3,80 metros. Piso tipo cimento na área da sala de aula, sem forramento e sem climatização (na área da sala de aula); esquadria em madeira e alumínio, forramento em PVC somente no laboratório e escritório, com 2 ares condicionados tipo janela (laboratório e escritório).	
Pocilga	3º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 988,61 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação de madeira, pé direito de 3,60 metros. Piso tipo cimento, sem forramento e sem climatização; esquadria em madeira e alumínio, forramento em PVC somente no escritório e sala de aula, ambiente climatizado com 2 ares condicionados tipo janela (escritório e sala de aula).	
Fábrica de Ração	3º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 132,69 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação de madeira, pé direito de 3,14 metros. Piso tipo cimento, esquadria em madeira, sem forramento, ambiente não climatizado.	
Aviário	3º pavimento	Edifício em alvenaria, com área de 520,06 m <sup>2</sup> , coberto com telhas de fibrocimento, em estrutura de sustentação de madeira, pé direito de 3,54 metros. Piso tipo cimento, esquadria em madeira, sem forramento, ambiente não climatizado.	
CAMPO DE AREIA (Próximo a Vila do DG)		Campo de areia, com 42m larg. x 68m comp.= 2.856 m <sup>2</sup>	
Quadra de areia perto da garagem Bl. Pedagógico		Quadra de areia com 16m larg. X 22m comp.= 352m <sup>2</sup>	