



**Governo do Estado de São Paulo**  
Casa Civil  
Gabinete do Secretário da Casa Civil

## OFÍCIO

**Número de Referência:** RI - 408/2022

**Interessado:** Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo

**Assunto:** Requerimento de Informação 408/2022 - Deputado Caio França

**Ofício nº 5601/2022/SGL/CC**

**Ao Exmo. Senhor Deputado LUIZ FERNANDO 1º Secretário**  
**Mesa da Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo**

Senhor Deputado,

Com fundamento no artigo 20, inciso XVI da Constituição do Estado de São Paulo, encaminho as informações prestadas pela Secretaria de Desenvolvimento Econômico em atendimento ao Requerimento acima citado, de autoria do Deputado Caio França.

Atenciosamente,

São Paulo, 11 de agosto de 2022.

**Cauê Macris**  
Secretário de Estado  
Gabinete do Secretário da Casa Civil

*Classif. documental*

006.01.10.003



Assinado digitalmente por CAUÊ CASEIRO MACRIS - 11/08/2022 às 16:40:33.  
Documento Nº: 49253803-3155 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=49253803-3155>



CCOFI202200518A

**SIGA**



**Governo do Estado de São Paulo**  
Secretaria de Desenvolvimento Econômico  
Gabinete do Secretário

**OFÍCIO**

**Número de Referência:** OF. GS/SDE nº 207/2022

**Interessado:** Casa Civil

**Assunto:** Requerimento de Informação nº 408/2022 - Deputado Estadual Caio França

Excelentíssimo Senhor

**CAUÊ MACRIS**

**Secretário-Chefe da Casa Civil**

Senhor Secretário,

Com os cordiais cumprimentos, em resposta às questões apontadas no Requerimento de Informação nº 408/2022, de autoria do Exmo. Deputado Estadual Caio França, saliento que a Universidade de São Paulo manifestou-se nos termos do ofício GR/253 e demais documentos que seguem anexos.

Sendo o que nos cabia esclarecer, aproveito o ensejo para renovar protestos de estima e consideração.

São Paulo, 25 de julho de 2022.

Zeina Abdel Latif  
Secretária de Estado  
Gabinete do Secretário

*Classif. documental*

006.01.10.003





GABINETE  
DO  
REITOR

GR/253

São Paulo, 18 de julho de 2022.

**Ref.:** *E-mail* de 06.06.2022

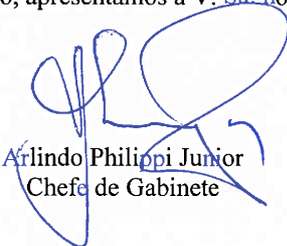
**Assunto:** Requerimento de Informação nº 408/2022.

Prezada Senhora

Em atenção ao *e-mail* em epígrafe, relativo ao Requerimento de Informação nº 408/2022, de autoria do Deputado Estadual Caio França, e após a indispensável consulta a diversas instâncias desta Universidade, encaminhamos a V. Sa. a documentação anexa, com informações e esclarecimentos da USP sobre o assunto.

Ressaltamos que, para elaboração da presente resposta, os questionamentos apresentados exigiram a coleta de dados e documentos junto às Prefeituras dos *Campi*, Superintendências e Procuradoria Geral da USP, demandando um prazo maior do que aquele originalmente indicado para tal atendimento.

No ensejo, apresentamos a V. Sa. nossas cordiais saudações.



Arlindo Philippi Junior  
Chefe de Gabinete

Ilma. Sra.  
NILSA MITIE ISHIYAMA SHIRAI  
Coordenadoria de Ensino Superior – CES  
Secretaria de Desenvolvimento Econômico do Estado de São Paulo

Rua da Reitoria, 374 – Cidade Universitária – 05508-220 – São Paulo – SP – Brasil  
Tel.: (55-11) 3091-3500 / 3091-3501





# UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

## MANIFESTAÇÃO DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO – USP SOBRE O REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº 408/2022

**1. Requer informações sobre qual concepção de acessibilidade a Universidade de São Paulo – USP trabalha?**

*A Lei nº 13.146/2015, que institui o Estatuto da Pessoa com Deficiência, define a acessibilidade como “possibilidade e condição de alcance para utilização, com segurança e autonomia, de espaços, mobiliários, equipamentos urbanos, edificações, transportes, informação e comunicação, inclusive seus sistemas e tecnologias, bem como de outros serviços e instalações abertos ao público, de uso público ou privados de uso coletivo, tanto na zona urbana como na rural, por pessoa com deficiência ou com mobilidade reduzida”.*

*Nessa concepção, a USP trabalha para tornar todos os seus imóveis acessíveis, ou seja, sem barreiras ou obstáculos arquitetônicos nos acessos, nas circulações verticais e horizontais, nas portas e nos layouts de auditórios, bibliotecas, sanitários e vestiários, que possam prejudicar o uso destes espaços por portadores de necessidades especiais por parte de toda comunidade universitária, alunos, servidores docentes, servidores técnicos e administrativos e visitantes.*

**2. Requer informações se a universidade pensa a acessibilidade para todos (estudantes, funcionários, visitantes)?**

*Sim, o plano de acessibilidade da USP visa à acessibilidade para qualquer tipo de usuário dos espaços universitários.*

**3. Informar se há na universidade um departamento responsável por garantir a acessibilidade nos campi?**

*As Prefeituras dos Campi USP e a Superintendência do Espaço Físico.*

*Há um amplo trabalho realizado pela Superintendência do Espaço Físico e um plano de atendimento que se estende até 2029 para toda a comunidade universitária, acompanhado e executado conjuntamente com as Prefeituras dos Campi, e com os colaboradores ligados aos Programas USP Legal e USP Acessível. Com a criação da Pró-Reitoria de Inclusão e Pertencimento (PRIP), em 03 de maio do corrente ano, as questões voltadas à acessibilidade passam a ser tratadas e acompanhadas no âmbito do novo órgão de gestão central.*

**4. Informar qual é a estrutura da USP para a oferta do atendimento educacional especializado (AEE), de acordo com as normas nacionais vigentes? Há um departamento**





## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

ou órgão regimentalmente instituído, com verba e pessoal próprios (como um Centro de AEE), para esse fim?

*Até o momento, o atendimento é realizado localmente, nas Unidades de Ensino, Museus, Institutos Especializados e Órgãos Complementares, conforme as especificidades da demanda do estudante.*

5. Se a pergunta acima for afirmativa requer informações se, existem funcionários especializados em Educação Especial, devidamente concursados, que ofertam o AEE? Sendo afirmativa a resposta, há interlocução entre esse departamento e os demais serviços de apoio a estudantes e funcionários existentes na USP?

*No momento, somente a Escola de Aplicação, ligada à Faculdade de Educação da USP, possui funcionários especializados em Educação Especial, com atuação somente local.*

6. Requer informações se existem programas de formação, publicações e/ou eventos na USP sobre o que é e como é feita a acessibilidade nos Campi, para que todos (funcionários e estudantes) possam conhecer sobre o tema e sobre a quem recorrer quando necessário?

*Até abril de 2022, a Pró-Reitoria de Cultura e Extensão (PRCEU) abrigou o programa USP Acessível, que propunha a divulgação do tema por meio de site, redes sociais, publicações, eventos e alguns serviços pontuais, como impressão de cardápios em braille para os restaurantes universitários.*

*Com a já mencionada criação da nova Pró-Reitoria de Inclusão e Pertencimento (PRIP), a coordenação dessas ações passa para o novo órgão, em um contexto amplo de reestudo das políticas de inclusão e acessibilidade na USP, em que se planeja que novas ações de informação e comunicação sejam concretizadas.*

7. Requer informações sobre qual a política da universidade para a dispensação de recursos de tecnologia assistiva para os estudantes que dela necessitam, bem como mobiliário adequado?

*Por ora, as demandas específicas dos estudantes são atendidas caso a caso, no âmbito das Unidades de Ensino. Cada Unidade dispõe de fontes de recursos disponibilizadas anualmente e pode requerer complementações orçamentárias para adequações necessárias.*





## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

8. Informe se há a garantia de que todos os sites da universidade são acessíveis (bem como as atividades acadêmicas on-line)? Há constante monitoramento para atualização das tecnologias, inclusive na esfera administrativa?

A Superintendência de Tecnologia da Informação da Universidade (STI) tem ação continuada para garantir a acessibilidade nos sites locais e, especialmente, nos sistemas institucionais da USP, estando preparada para promover os avanços necessários e à disposição para atuar de imediato caso de identifique algum conteúdo que não se encontre acessível.

9. Como é garantida a presença de intérprete de Libras, estenotipista e audiodescritor nas aulas e demais atividades e eventos acadêmicos?

*Cada Unidade de Ensino ou Instituto Especializado é responsável pela disponibilização de profissionais especializados, conforme a demanda de alunos matriculados nas aulas ou participantes inscritos nos eventos.*

10. Existe um plano de formação continuada para a comunidade universitária (educadores, funcionários e estudantes) em relação à acessibilidade e temas correlatos? Se sim, quais?

*A temática se encontra no planejamento da Pró-Reitoria de Inclusão e Pertencimento.*

11. Como a universidade atua para incentivar pesquisas e inovações na área da acessibilidade, envolvendo as mais diversas unidades e grupos de pesquisa?

*No momento inexistente uma linha de fomento específica para a realização de pesquisa na área de acessibilidade, sem prejuízo de o tema ser espontaneamente objeto de pesquisa por nossos pesquisadores.*

12. Requer informações sobre a estrutura atual em relação à acessibilidade arquitetônica (em todos os prédios dos campi), urbanística e de transportes? Há levantamento de falhas e projetos para sanar as barreiras em relação a essas questões?

*Encaminhamos informações prestadas pela Prefeitura de cada Campus Universitário:*

**Prefeitura do Campus USP da Capital (PUSP-C):** Ver documento anexo: OF GAB/60 PUSP-C/ 28082022.





## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**Prefeitura USP da Área Capital-Leste (PUSP-ACL):** *Acessibilidade total no campus, através de elevador na estação de trem (P2) que dá entrada para o campus. Recentemente (2020), foram feitas e/ou implantadas todas as rampas necessárias de acesso às calçadas, bem como as vagas especiais. Há disponibilidade de cadeira de rodas no acesso ao campus (P2), apenas ressaltando que o acesso público de pedestres se dá pela P2. As reformas efetuadas para acessibilidade foram executadas com verba da Superintendência do Espaço Físico (SEF), em que haveria um TAC exatamente sobre acessibilidade.*

**Prefeitura USP do Quadrilátero Saúde/Direito (PUSP-QSD):** *Não dispõe de prédios próprios, tampouco de equipe de engenharia ou arquitetura, de modo que suas Unidades (Escola de Enfermagem, Faculdade de Direito, Faculdade de Medicina e Faculdade de Saúde Pública) são apoiadas pela SEF no tocante às obras de engenharia. As Unidades do QSD têm várias dependências tombadas pelo CONDEPHAAT – portanto, quaisquer obras seguem trâmite diferenciado, conforme definido para cada caso.*

**Prefeitura do Campus USP “Luiz de Queiroz” (PUSP-LQ):** *O Campus “Luiz de Queiroz” é tombado pelo CONDEPHAAT – Conselho de Defesa do Patrimônio Histórico, Arqueológico, Artístico e Turístico. Suas edificações são antigas, construídas de acordo com as normas da época. Entretanto, à medida que essas edificações são reformadas elas passam a atender às normas de acessibilidade, como construção de rampas, instalação de elevadores, adequações de banheiros, entre outras. Os locais do Campus que possuem acesso intenso de pessoas, como Divisão de Atendimento à Comunidade, Centro Médico, Biblioteca etc., estão adaptados para cadeirantes. As áreas de mobilidade urbana foram, em grande parte, adequadas com a construção de calçadas, rebaixamento de guias e sarjetas, mas ainda há diversos projetos a serem implantados. Para adequação de todas as edificações do Campus de acordo com as normas, estima-se que seja preciso um investimento de R\$ 12 milhões, além do que já foi empregado. Existe, também, a necessidade de adequação de ônibus, pois o Campus não dispõe desse tipo de veículo adaptado para cadeirantes, assim como há necessidade de ampliar a inclusão do deficiente visual. Com o apoio da Superintendência de Prevenção e Proteção Universitária da USP, o campus recebeu veículo especial destinado para o deslocamento interno de alunos, professores e servidores técnicos e administrativos com mobilidade reduzida, atividade que fica sob responsabilidade da Guarda Universitária, conduzida por profissionais treinados, sempre que solicitado.*

**Prefeitura do Campus USP de Bauru (PUSP-B):** *No que tange às edificações, o Campus da USP Bauru inclui, em todas as reformas feitas pela Divisão do Espaço Físico, as adequações de acessibilidade. No que tange ao espaço urbano, as calçadas internas possuem acessos (rampas) com acessibilidade, porém algumas calçadas possuem piso não acessível. O Campus dispõe de vagas especiais realizadas no âmbito do projeto USP Legal.*





## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**Prefeitura do Campus USP “Fernando Costa” (PUSP-FC):** A “estrutura atual em relação à acessibilidade arquitetônica” da Universidade no Campus USP “Fernando Costa” é parcialmente resolvida. Os prédios principais são acessíveis integral ou parcialmente. Dos aproximadamente 100.300,00 m<sup>2</sup> de área construída, o Prédio Central ocupa 10.100,00 m<sup>2</sup>, cujas áreas de uso coletivo foram objeto de obras nos últimos 15 anos e são totalmente acessíveis. Outros edifícios importantes, incluindo todos os que possuem salas de aula, também foram objeto de obras de adaptação ou já foram construídos em concordância com a norma brasileira ABNT: NBR9050, vigente no momento. Os edifícios produtivos, de apoio e de acesso restrito ainda possuem limitações. Importante ressaltar que a maior parte dos edifícios do campus é originária da Escola Prática de Agricultura, fundada em 1946 – portanto, muito anterior a qualquer normativa de acessibilidade. A “estrutura atual em relação à acessibilidade urbanística” da Universidade no Campus USP “Fernando Costa” também é parcialmente resolvida, mas o acesso aos principais edifícios é adaptado e com vagas de estacionamento para PNE. Anualmente são ampliados os calçamentos e rebaixamento de guias em esquinas; no entanto, ainda são necessárias várias intervenções para o atendimento integral das normativas. Importante ressaltar que o Campus possui 2.240 ha, mais de 12 km de vias com pavimento asfáltico e mais de 20 km de vias em terra. Com relação aos serviços de transporte público, nossa frota é composta de 5 veículos, sendo que 4 deles possuem plataforma para acesso a cadeirantes. Além disso, no edital de contratação de serviços de transportes públicos prestes a ser publicado, será exigência que todos os veículos possuam recursos de acessibilidade. Há ainda, no campus, um veículo acessível disponibilizado pela Superintendência de Segurança da Universidade de São Paulo que não está lotado na Seção de Transportes, mas sim na Seção de Fiscalização e Segurança.

**Prefeitura do Campus USP de São Carlos (PUSP-SC):** Segue anexa a situação real de todos os prédios das Áreas 1 e 2 do Campus USP de São Carlos referentes ao atendimento de acessibilidade. Nesse quesito, são atendidos basicamente atendimento de barreiras horizontais e verticais (rampas e plataformas ou elevadores), proteção por guarda-corpos e sanitários acessíveis com acesso independente. Para verificação do atendimento, seguem anexos os arquivos *CAMPUS\_SC-ACESSIBILIDADE.pdf* e *CAMPUS\_S2-ACESSIBILIDADE.pdf*. Urbanisticamente, há um projeto de rota acessível que garantirá a acessibilidade total dos usuários, desde a portaria de entrada Norte até a entrada Sul na Área 1 do Campus USP de São Carlos. Essa rota vem sendo executada por etapas e pode ser vista na planta anexa, de nome: *Acess\_ROTAS-NORTE-SUL.pdf*. A Seção de Transporte da PUSP-SC dispõe de 2 (dois) veículos acessíveis, os dois ônibus são equipados com rampas e elevadores. Os pontos de parada dos ônibus contam com rampas de acessibilidade. A Guarda Universitária da PUSP-SC possui um veículo Chevrolet Spin para mobilidade reduzida, adaptado com uma plataforma de acessibilidade, com iluminação e travas de segurança para cadeirantes, fornecendo suporte aos docentes, funcionários e alunos no Campus.

**Prefeitura do Campus USP de Ribeirão Preto (PUSP-RP):** O Campus da USP de Ribeirão Preto possui cerca de 550 edificações, com mais de 270.000 m<sup>2</sup> de construção, das





## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

*mais diversas finalidades e, entre estas, estão 346 edificações com cerca de 248.000 m<sup>2</sup> de construção que possuem atendimento ao público e aos usuários, nas quais se enquadram as Unidades de Ensino, Institutos, Unidades Administrativas, Moradias Estudantis, Refeitórios, Práticas Esportivas, Apoio, entre outros. Todas essas edificações de atendimento ao público e aos usuários estão regulamentadas à luz da ABNT/NBR-9050 – Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos, proporcionando acesso e integração das diversas formas de mobilidade urbana. Com a preocupação da inclusão de pessoas portadoras de necessidades especiais, a Universidade de São Paulo criou o programa “USP Legal”, no ano de 2001, que tinha como principal ação a adequabilidade de acesso às edificações. A NBR 9050 foi publicada pela primeira vez em 1985 e, desde então, passou por três revisões: em 1994, 2004 e 2015; logo, a USP tem como objetivo a atualização desses parâmetros para diversas condições de mobilidade e percepção do ambiente dessas edificações, de forma gradual e contínua.*

### 13. Requer informações se na moradia universitária, há habitações acessíveis?

*No Campus USP da Capital, o Conjunto Residencial da USP (CRUSP) conta com um bloco completo de acomodações acessíveis.*

*No Campus USP de Pirassununga, a moradia universitária possui 6 vagas em acomodações acessíveis.*

*No Campus USP de São Carlos, os sanitários das moradias são acessíveis.*

*No Campus USP de Ribeirão Preto, os blocos A, B, C, D, E e F contam com 4 apartamentos acessíveis cada, e os blocos G, H, I e J contam com 8 apartamentos acessíveis cada.*

### 14. Requer informações se a USP atende a política de cotas no que diz respeito ao seu quadro docente e de funcionários, e caso não, se há alguma política para reverter essa situação? Caso sim, qual seria?

*Nos concursos públicos de servidores técnicos e administrativos, a Universidade de São Paulo promove a reserva de vagas para pessoas com deficiência nos termos do Decreto nº 3.298/1999. Para a contratação de docentes temporários por meio de processo seletivo, observa-se a reserva de vagas nos termos da LCE 683/2002. Para o provimento de cargos de docentes, não existe reserva de vagas, na medida em que, pelas normas universitárias que regem esses procedimentos, sagra-se indicado apenas um candidato.*





## UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

15. Qual o modo que é realizado o cadastro dos estudantes, funcionários e docentes nos respectivos sistemas informacionais da Universidade?

*Cada pessoa possui uma identificação única nos sistemas institucionais (número USP), sendo então inserida em cada sistema de acordo com o vínculo que possui com a Universidade (ex.: sistema Júpiter para a graduação, sistema Janus para a pós-graduação, sistema Marte para os servidores, etc.). Não existe cadastro específico de pessoas com deficiência.*

16. A USP atende amplamente, isto é, em todos os cursos de Licenciatura da Deliberação 154/2017 do CEE/SP, particularmente o que diz respeito a necessidade de assegurar aos futuros professores dos anos finais do Ensino Fundamental e Médio os “conhecimentos dos marcos legais, conceitos básicos, propostas e projetos curriculares de inclusão para o atendimento de alunos com deficiência”.

*Todos os cursos de Licenciatura da USP atendem a Deliberação CEE nº 154/2017.*



**OF.GAB/ 60 /PUSP-C/28082022**

Excelentíssimo Senhor Deputado,

Em resposta aos questionamentos realizados no requerimento de informação nº 408, de 2022, vimos prestar informações relativas às questões cujos objetos são de responsabilidade desta Prefeitura do Campus USP da Capital – PUSP-C.

A Prefeitura do *Campus* USP da Capital tem atribuição de planejar e implantar a infraestrutura necessária para o funcionamento da Cidade Universitária Armando de Salles Oliveira (CUASO), além de administrar e garantir a manutenção de suas áreas comuns.

Os projetos e obras realizadas nas áreas comuns da CUASO contemplam os requisitos da ABNT NBR 9050 - *Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos*;

Assim, apresentamos as reformas recentemente realizadas desde 2017 em áreas comuns do Campus contemplando a norma técnica:

- Reforma de aproximadamente 40.000 m<sup>2</sup> de passeios e pisos;
- Implantação de mais de 300 rampas;
- Reforma de 03 escadarias;
- Implantação de 01 lombofaixa.

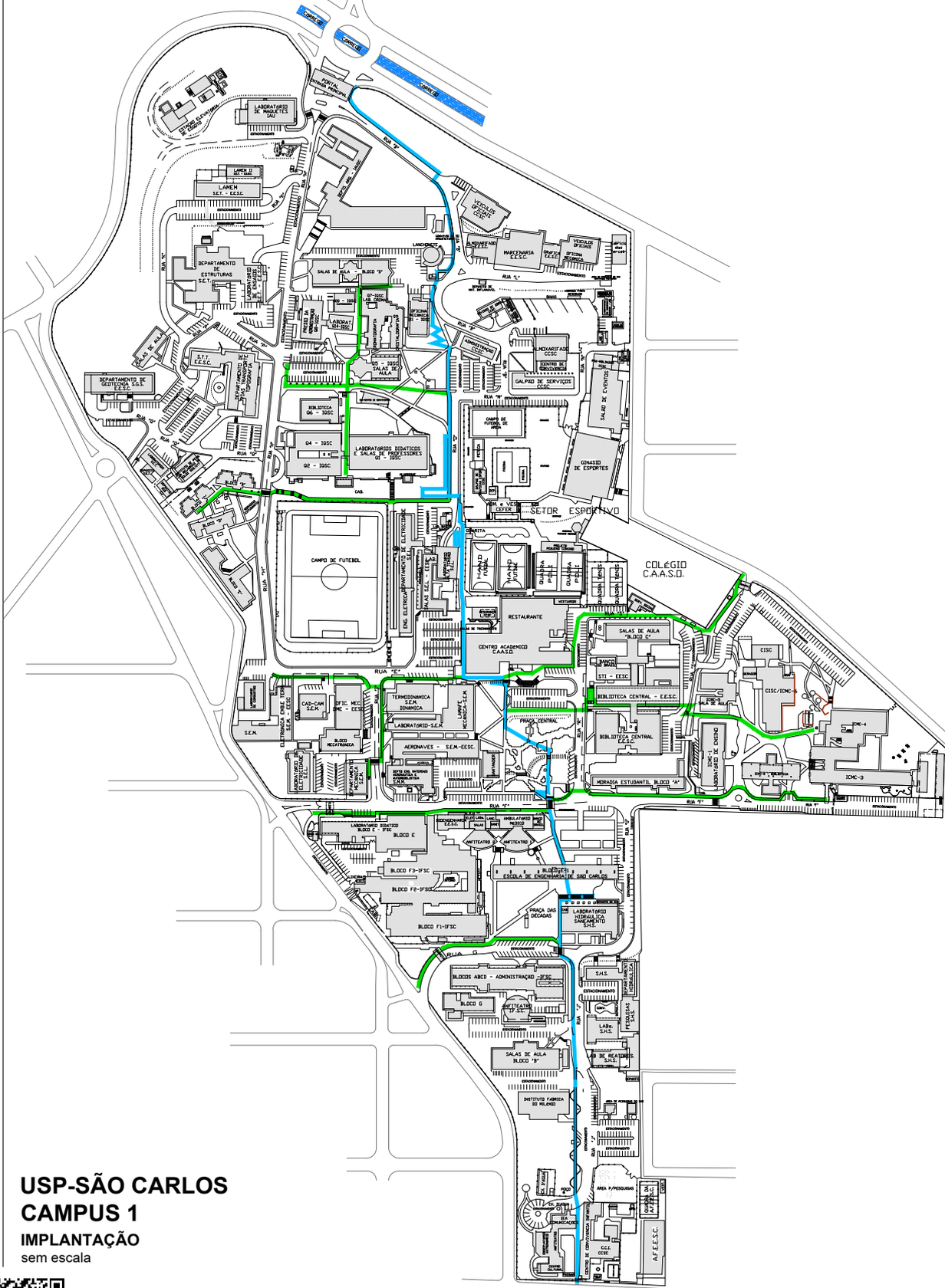
Ressaltamos que estas intervenções terão continuidade de forma a ampliar a acessibilidade universal no campus. Aproveitamos o ensejo para renovar nossos protestos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente

**Prof.ª. Dr.ª. Raquel Rolnik**  
**Prefeita**  
**Prefeitura do Campus USP da Capital**

À  
**Vossa Excelência Deputado Estadual:**  
**Caio França**  
**Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo**  
**Av. Pedro Álvares Cabral, 201 – São Paulo**  
**CEP – 04097-900**





**USP-SÃO CARLOS**  
**CAMPUS 1**  
**IMPLANTAÇÃO**  
sem escala



Assinado com senha por BRUNA DE ALENCAR ROCHA - Assessor Técnico III / CES - 18/07/2022 às 17:05:19.  
Documento Nº: 47320645-8078 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=47320645-8078>



SDEDC1202203545A



CÓDIGO EDIF.	DENOMINAÇÃO DO PRÉDIO	UNIDADE
<b>BC</b>		
S2BC01	Centro de Apoio Técnico (CAT)	PUSP-SC
S2BC02	Pórtico de Saída	PUSP-SC
S2BC03	Pórtico de Entrada	PUSP-SC
S2BC04	Base de Segurança Comunitária da Polícia Militar	PUSP-SC
<b>CC</b>		
S2CC01	Engenharia Ambiental	EESC
S2CC02	Estação de Coleta de Esgoto	EESC
<b>DC</b>		
S2DC01	Cabine de Serviços da Engenharia Ambiental	EESC
<b>CB</b>		
S2CB01	Biblioteca Central	PUSP-SC
S2CB02	Restaurante Central	PUSP-SC
S2CB03	Conjunto de Apoio Didático - CAD 1	PUSP-SC / IFSC / IQSC
S2CB04	Engenharia da Computação	EESC / ICMC
S2CB05	Química Ambiental	IQSC
S2CB07	Laboratório de Escoamentos Multifásicos	EESC
S2CB08	Polo Terra	IFSC
S2CB10	Centro de Pesquisa de Ótica e Fotônica (CEPOF)	IFSC
<b>DB</b>		
S2DB01	Engenharia de Materiais e Manufatura	EESC
S2DB02	Cabine de Energia - Média Tensão	PUSP-SC
S2DB03	Eng. Aeroespacial - Edif. dos Professores	EESC
S2DB04	Ciências Físicas e Biomoleculares e Física Ocupacional	IFSC
S2DB05	Ressonância Magnética	IFSC
S2DB06	Pórtico de entrada Sul	PUSP-SC
S2DB07	Centro de Convenções	PUSP-SC
S2DB09	Pórtico de saída Sul	PUSP-SC
<b>CA</b>		
S2CA01	Quarta Avenida 3	PUSP-SC
S2CA02	Casa de Bombas do Poço d'água	PUSP-SC
<b>DA</b>		
S2DA01	Engenharia Aeroespacial - Hangar 2	EESC
S2DA02	Engenharia Aeroespacial - Hangar 1	EESC

- prédio acessível
- prédio não acessível
- em construção
- área de reserva legal
- área de preservação permanente

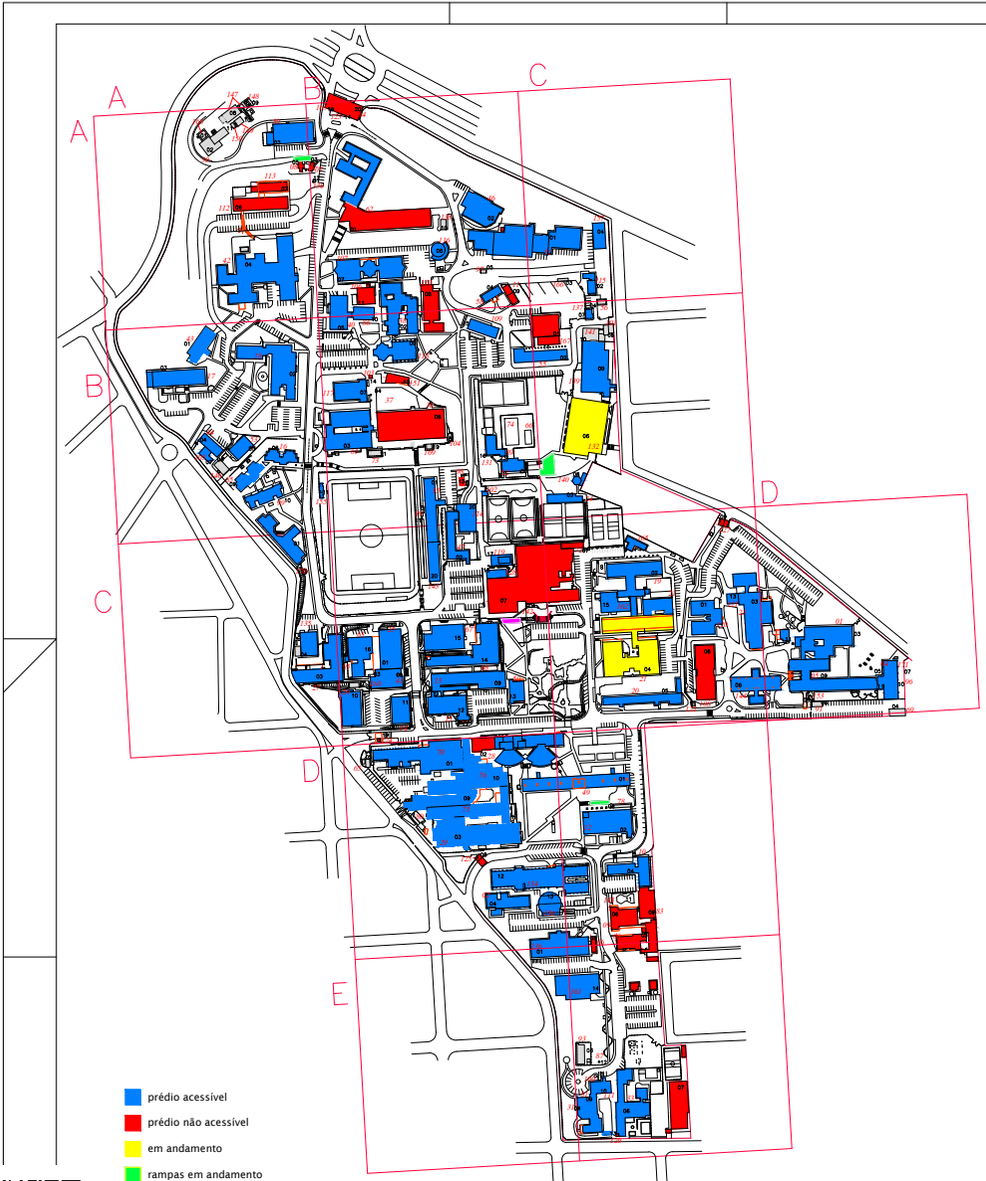
Rev. nº / Descrição: \_\_\_\_\_ | Data / Resp. \_\_\_\_\_

Divisão do Espaço Físico  
 Universidade de São Paulo

PROJETO	MAPA DE ACESSIBILIDADE CAMPUS 2 DE SÃO CARLOS		Código PROJETO
Intervenção			
Campus	S2	Unidade DNEF - Empreendimento CAMPUS 2	Código Edificação 520000
Edificação	S20000 - CAMPUS 2		
Título do Fôto	IMPLANTAÇÃO		Fôto nº
Área Técnica	CIVIL	Estágio CADASTRAL	Escala 1:2.000
			<b>01/01</b>



SDEDC1202203545A



- prédio acessível
- prédio não acessível
- em andamento
- rampas em andamento
- rampa executada
- obra em curso

Nº	CÓDIGO	DENOMINAÇÃO DO PRÉDIO	UNID.	Nº	CÓDIGO	DENOMINAÇÃO DO PRÉDIO	UNID.
01	SCB1	ICMC-4-Administração - Docentes - Sala de aula	ICMC	87	SCB12	POÇO DE ÁGUA PROFUNDA Ø150 mm PROF. 248 m	PUSP-SC
02	SCB04	Bloco G	IFSC	88	SCB11	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO ENG. ELÉTRICA - M.T.	PUSP-SC
05	SCC09	ICMC-3-Administração - Docentes - Salas de aula	ICMC	89	ELMHADO	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO - S.H.S.	PUSP-SC
06	SCC05			90	SCC06	ABRIGO DE VEÍCULOS OFICIAIS I	ICMC
07	SCAB3	Laboratório de Pesquisa do Grupo de Habitação - Bloco G	IAU	93	SCC03	CAIXA D'ÁGUA SUBTERRÂNEA	PUSP-SC
08	SCAA05	Laboratório de Pesquisa do Grupo de Habitação - Bloco G1	IAU	94	SCC05	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO DO BLOCO E1	PUSP-SC
09	SCD06	Laboratório de Hidráulica e Saneamento - S.H.S.	EESC	95	SCC08	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO CAD/CAM	ICMC
10	SCC04	Departamento de Hidráulica - Administração - S.H.S.	EESC	96	SCC07	ALMOXARIFADO, ARQUIVO, LIMPEZA (desoldado)	PUSP-SC
11	SCAB9	Abriço de Materiais e Sala de Jardinagem	PUSP-SC	97	SCAB5	DEPÓSITO DE MATERIAL INFLAMÁVEL	EESC
12	SCD02	Lab. Hidráulica e Saneamento/Cabine de Transf. S.H.S.	EESC/	98	SCB15	LABORATÓRIO DE BIODIAGNÓSTICO - S.E.L.	EESC
13	SCCB9	Departamento Eng. Mecânica - Lab. Aeronaves - S.E.M.	EESC	99	SCBA10	MORADIA ESTUDANTIL BLOCO "D"	PUSP-SC
14	SCCB11	Edifício Administrativo do Depto. de Eng. Mecânica	EESC	100	SCC11	CAIXA D'ÁGUA ELEVADA	PUSP-SC
15	SCCB2	Departamento de Materiais - S.H.M.	EESC	101	SCB15	LIXO SELETIVO HU.	PUSP-SC
16	SCBA6	Morada Estudantil - Bloco B	PUSP-SC	102	SCB17	GUARITA C.E.F.E.R.	PUSP-SC
17	SCBA3	Departamento de Geotécnica - S.G.S.	EESC	103	SCB14	012-GUARITA DE CONTROLE	IOSC
18	SCBA2	Departamento de Transportes - S.T.T.	EESC	104	SCB18	ABRIGO PARA BOTTILÃO DE GÁS	IOSC
19	SCC02	Bloco C - Salas de Aula	EESC	105	SCA07	DEPÓSITO DEPARTAMENTO DE ESTRUTURAS S.E.T.	EESC
20	SCCC5	Morada Estudantil - Bloco A	PUSP-SC	106	SCB11	011- LABORATÓRIO DE ELETROQUÍMICA	IOSC
21	SCCC4	Biblioteca Central	EESC	107	SCAB7	BLOCO "D" SALAS DE AULA	EESC
22	SCC01	Lanchonete ICMC	PUSP-SC	108	SCCC8	ICMC 1 - LABORATÓRIO DE ENSINO	ICMC
23	SCCC3	ICMC-4/Administração do C&T-SC	ICMC	109	SCCB5	PRÉDIO ADMINISTRAÇÃO	PUSP-SC
24	SCCB3	Projeto Pequeno Cidadão	ICMC	110	SCAB8	011- GALPÃO DE OFICINAS	IOSC
25	SCCB1	Oficina Mecânica	EESC	111	SCC10	IEA - COMUNICAÇÕES	PUSP-SC
26	SCCB0	Laboratório de Eletrotécnica - S.E.L.	EESC	112	SCAA6	LABORATÓRIO DE MADEIRAS I - S.E.T.	EESC
27	SCCA9	Estação Ensaio e Terminação S.E.M.	EESC	113	SCAA7	LABORATÓRIO DE MADEIRAS II - S.E.T.	EESC
28	SCD08	Anfiteatro 1 e 2, Ambulatório Médico, Telefonia, Bloqueio F1-Laboratório, Biblioteca de Administração	PUSP-SC	114	SCBB20	LABORATÓRIO DE ALTA TENSÃO DO S.E.L.	EESC
29	SCD03	Reserv. Enterrado/Estação Tratamento Esgoto - E.T.E.	IOSC/EESC	115	SCA02	LABORATÓRIO DE RESÍDUOS QUÍMICOS - HU.	PUSP-SC
30	SCAA2	Observatório Astronômico	IOSC	116	SCAB6	LANCHONETE NORTE	PUSP-SC
31	SCCC4	COMPLEXO DO CENTRO DE CONVÊNIO INFANTIL - CEI	PUSP-SC	117	SCB07	04- BIBLIOTECA	IOSC
32	SCC07	ASSAÍS DE FUNCIONÁRIOS - AFESE-SC	PUSP-SC	118	SCD09	05- SALAS DE AULA	IOSC
33	SCB01	DEPARTAMENTO DE ELETRICIDADE - LAB	EESC	119	SCCB7	SEGURANÇA E LIMPEZA	PUSP-SC
34	SCB06	01- LABORATÓRIOS E SALAS DE PROFESSORES	IOSC	120	SCC01	ICMC - SALAS DE AULA	ICMC
35	SCB04	03 (Idem)	IOSC	121	SCC13	CABINE PARA GRADADOR E TRANSFORMADOR	IOSC
36	SCB02	07 e 09-LAB. DE ENXALGRAFIA E CROMATOGRAFIA	IOSC	122	SCC11	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO- ICMC - M.T.	PUSP-SC
37	SCB23	DEPÓSITO-SC ESPORTE	PUSP-SC	123	SCAB1	PÓRTECO DA ENTRADA PRINCIPAL	PUSP-SC
38	SCB05	08-PRÉDIO ADMINISTRATIVO DO IOSC	IOSC	124	SCCB9	PÓRTECO E GUARITA RUA "A" (SAÍDA DA FÍSICA)	PUSP-SC
39	SCC06	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO DA OFICINA MECÂNICA	PUSP-SC	125	SCD08	PÓRTECO E GUARITA RUA "B" (ENTRADA DA FÍSICA)	PUSP-SC
40	SCAA4	DEPÓSITO DE ESTRUTURAS S.E.T.	EESC	126	SCC13	GUARITA A V. DR. CARLOS BOTELHO	PUSP-SC
41	SCBA1	SALAS DE AULA (ANTIGO MATADOURO)	EESC	127	SCCC9	PÓRTECO E GUARITA - ENTRADA E SAÍDA DO ICMC	PUSP-SC
42	SCBA4	EST. METÁLICA EXPERIMENTAL "HERMANN SCHULTE" - S.E.T.	EESC	128	SCCB18	SALA DE TREINAMENTO	PUSP-SC
43	ELMHADO	POÇO DE ÁGUA PROFUNDA IPROF. 258m Ø100mm	EESC	129	SCAB2	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO LAMEN	PUSP-SC
44	SCB02	GARAGEM DE VEÍCULOS OFICIAIS	PUSP-SC	130	SCB16	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO LAMEN	PUSP-SC
45	SCC02	DEPARTAMENTO DE ELETRICIDADE ADMINISTRAÇÃO - S.E.L.	EESC	131	SCB16	GALPÃO DE PRÁTICAS ESPORTIVAS C.E.F.E.R.	PUSP-SC
46	SCCB7	RESTAURANTE CENTRAL E ADMINISTRAÇÃO - CAASO	EESC	132	SCB06	GINÁSIO DE ESPORTE	EESC
47	SCC01	BLOCO E1 - ADMINISTRAÇÃO	EESC	133	SCB12	BLOCOS ABD - ADMINISTRAÇÃO	IFSC
48	SCC13	BANCO SANTAMER	PUSP-SC	134	SCC04	LABORATÓRIO DE COMBUSTÍVEL	EESC
49	SCA01	MARZENARIA, ALMOXARIFADO, VEÍCULOS OFICIAIS	EESC	135	SCB01	BLOCO B- SALA DE AULAS (ENGENHARIA DE PRODUÇÃO)	PUSP-SC
50	SCB08	CENTRO DE EDUCAÇÃO FÍSICA - C.E.F.E.R. - VESTIÁRIO E	PUSP-SC	136	SCB07	USP RECCLA	PUSP-SC
51	SCBA5	INSTITUTO DE PESQUISAS EM MELHORIAS DE SOLO - S.G.S.	EESC	137	SCA10	CONVÍVIO DA ARQUITETURA-SAAU	IAU
52	SCB01	ALMOXARIFADO	PUSP-SC	138	SCA10	SALÃO DE EVENTOS	PUSP-SC
53	SCC02	GALPÃO DE SERVIÇOS I	PUSP-SC	139	SCB09	QUIOSQUE PEQUENO CIDADÃO	PUSP-SC
54	SCC04	CABINE DE MEDIÇÃO NORTE - M.T.	PUSP-SC	140	SCB08	QUIOSQUE DE SERVIÇOS	PUSP-SC
55	SCA04	DIVISÃO DE OBRAS	PUSP-SC	141	SCB10	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO C.A.S.O.-M.T.	PUSP-SC
56	SCAA3	LABORATÓRIO DE CONSTRUÇÃO E MAQUETES - IAU	EESC	142	SCC20	DEPARTAMENTO DE ELETRICIDADE (PRÉDIO NOVO) - S.E.L.	EESC
57	SCC03	LABORATÓRIO DE REATORES - S.H.S.	EESC	143	SCCC6	ICMC7 BIBLIOTECA	ICMC
58	SCB03	02 e 04-LABORATÓRIOS DE ENSINO E PESQUISA	IOSC	144	SCC11	QUIOSQUE DE CONVÊNIO DO S.H.S.	EESC
59	SCAB1	INSTITUTO DE ARQUITETURA E URBANISMO	IAU	145	SCA08	DEPÓSITO DO S.G.S.	EESC
60	SCB16	EDIFÍCIO CAD-CAM - S.E.M.	EESC	146	SCA09	Laboratório de Tratamento de Esgoto 1 - S.H.S.	EESC
61	ELMHADO	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO DO BLOCO E1	PUSP-SC	147	SCA10	Laboratório de Tratamento de Esgoto 2 - S.H.S.	EESC
62	SCB05	CABINE DE MEDIÇÃO SUL - M.T.	PUSP-SC	148	SCA11	Laboratório de Tratamento de Esgoto 3 - S.H.S.	EESC
63	SCC00	PISCINA CEFER, PEQUENO CIDADÃO	PUSP-SC	149	SCA11	Laboratório de Tratamento de Esgoto 4 - S.H.S.	EESC
64	SCB15	DEPARTAMENTO ENG. MECÂNICA, LAMEN - S.E.M.	EESC	150	SCB12	013- Centro de Convivência	IOSC
65	SCC04	DEPARTAMENTO ENG. MECÂNICA, LAMEN - S.E.M.	EESC	151	SCD08	Sala de Equipamentos	ICMC
66	SCC04	ABRIGO DE VEÍCULOS OFICIAIS II	IFSC	152	SCB11	Vestibulo do Campo de Futebol	PUSP-SC
67	SCC07	BLOCO E - LABORATÓRIOS DODÁTICOS	PUSP-SC	153	SCB11	Anfiteatro	IFSC
68	SCC01	SANITÁRIOS, VEST. DO RESTAURANTE, SERVIÇO SOCIAL	PUSP-SC	154	SCA04	Edifício dos Terceirizados	EESC
69	SCC00	CABINE DE TRANSFORMAÇÃO IOSC - A1	PUSP-SC	155	SCC13	Engenharia Mecatrônica	EESC
70	SCD09	PISCINA C.E.F.E.R.	PUSP-SC	156	SCC15	Seção Técnica de Informática - STI / BANCO DO BRASIL	EESC
71	SCD10	BLOCO F2- LABORATÓRIOS, OFICINAS, ADM.	IFSC	157	SCA19	Guarita 1 (Entrada principal)	PUSP-SC
72	SCD10	BLOCO F3- LABORATÓRIOS, OFICINAS, ADM.	IFSC	158	SCA20	Guarita 2 (Saída principal)	PUSP-SC
73	SCC08	DEPÓSITO DO S.H.S.	EESC	159	SCC14	Edifício para Serviço Social e Psicologia	PUSP-SC
74	SCD07	CABINE DE MEDIÇÃO IFSC M.T.	PUSP-SC	160	SCA03	Abriço para Resíduos Químicos	IOSC
75	SCC09	CENTRO CULTURAL, ANFITEATRO, CAMARINS	PUSP-SC	161	SCB11	Centro de Convivência	PUSP-SC
76	SCC09	GALPÃO DE PESQUISAS S.H.S.	EESC	162	SCA01	Laboratório de Tratamento de Esgoto 5 - S.H.S.	EESC
77	SCB09	ESTACÃO DE MEDIÇÃO DEP. HIDRÁULICA S.H.S.	EESC	163	SCB19	Laboratório (Atambá)	IOSC
78	SCB09	MORADIA ESTUDANTIL BLOCO "C"	PUSP-SC	164	SCA01	Morada Estudantil Bloco "E"	PUSP-SC
79	SCB10	011-LABORATÓRIO DE QUÍMICA DO ESTADO SÓLIDO	IOSC	165	SCD01	Edifício de Serviços e Pesquisa	ICMC

Rev. nº Descrição | Data | Resp.

Divisão do Espaço Físico  
Universidade de São Paulo

PROJETO MAPA DE ACESSIBILIDADE CAMPUS 1 DE SÃO CARLOS | Cópia PROJETO

Intervenção | Cópia Edificação 50000

Campus SC | Unidade DNEF | Empreendimento CAMPUS 1

Edificação SC0000 - CAMPUS 1

Título do Fato IMPLANTAÇÃO | Fato nº

Área Técnica CIVIL | Estágio CADASTRAL | Escola 1:2.000 | 01/01

