

Projeto Global de Acessibilidade			
ITEM	PAV	ESCOPO Resumido	Aprovação Preliminar CPA
BLOCO 1			
1	TÉRREO	VAGA PCD: R. Conselheiro Crispiniano	ok
		Demarcação, através de pintura de piso de 01 vaga PCD + enchimento conforme nível existente da calçada + remanejamento e repintura das vagas comuns existentes + sinalização. Sem obrigatoriedade de outras vagas: idoso, gestante, etc.	
2	TÉRREO	PATAMAR + PISO INCLINADO: Portaria P1	ok
		Instalação de patamar metálico elevado antiderrapante, instalação de piso tátil de alerta, sinalização contrastante, sem obrigatoriedade de barra de apoio no degrau + piso inclinado metálico, com guia de balizamento, pintura acetinada cinza chumbo - não fixados ao piso existente.	
3	TÉRREO	RAMPA Bastidores: Monta-carga	ok
		Demolição da rampa de alvenaria existente. Instalação de rampa metálica antiderrapante (16,33% - norma para palco) e escada metálica, piso tátil sobre chapa metálica, sinalização contrastante, guia de balizamento + corrimão, pintura acetinada cinza chumbo. Prever botoeira de emergência junto ao nível mais baixo da rampa, interligada ao Sala Bombeiros.	
4	TÉRREO	WC PCD EXISTENTE: Bar dos Arcos	ok
		Reforma do banheiro acessível existente (espelhos, barras, maçaneta), sem alteração da configuração ou ambiência, para atendimento da NBR9050 (Barras em aço inox.)	
5	TÉRREO ao 5º	SANITÁRIOS COLETIVOS: Feminino e Masculino	ok
		Inversão das aberturas das portas de todas as cabines + instalação de 01 barra de apoio em 01 pia do Feminino e Masculino e 01 barra de apoio em 01 Mictório do Masculino. (Barras em aço inox.)	
6	1º	RAMPA METÁLICA: Portaria Bilheteria	ok
		Instalação de rampa metálica antiderrapante, piso tátil sobre chapa metálica, sinalização CONTRASTANTE, guia de balizamento + corrimão, pintura acetinada cinza chumbo - não fixados ao piso existente.	
7	1º	PATAMAR + PISO INCLINADO: Bar dos Arcos - Varanda Vale do Anhangabaú	ok
		Instalação de patamar metálico elevado antiderrapante + piso metálico inclinado antiderrapante, pintura acetinada cinza chumbo - não fixado ao piso existente	
8	1º	RAMPA EXISTENTE: Palco, Coxia	ok
		Rampa coxia: Instalação de rampa metálica antiderrapante (máx. 16,33% - norma para palco), piso tátil sobre chapa metálica, guia de balizamento + corrimão, pintura preto fosco - não fixados ao piso existente. Rampa palco: Reforma de adequação da rampa bipartida existente (para facilitação do remanejamento sob demanda do palco): substituição por piso antiderrapante (será mantida a inclinação existente 14,25% - menor do que a norma para palco), instalação de piso tátil + corrimão, acetinada cinza chumbo - não fixados ao piso existente.	
9	1º	BALCÃO DE ATENDIMENTO ACESSÍVEL: Bilheteria	ok
		Instalação de fechamento e de balcão de atendimento acessível (h=1,05m) + porta de acesso - fechamento em painel (construção seca) atendendo ao princípio de reversibilidade.	
10	1º	WC PCD EXISTENTE: Bilheteria	ok
		Reforma do banheiro acessível existente (espelhos, barras, maçaneta), sem alteração da configuração ou ambiência, para atendimento da NBR9050. (Barras em aço inox.)	
11	1º	CAMARIM ACESSÍVEL EXISTENTE	ok
		Substituição da porta de entrada existente por porta de correr - conferência geral de demais itens (espelhos, barras, maçaneta), sem alteração da configuração ou ambiência, para atendimento da NBR9050 para atendimento da NBR9050	
12	3º ao 6º	WC CAMARIM COLETIVO: Apoio Salas 18, 22, 26, 28	ok
		Inversão das aberturas das portas de todas as cabines + instalação de 01 barra de apoio em 01 pia do Feminino e Masculino e 01 barra de apoio em 01 Mictório do Masculino. (Barras em aço inox.)	
13	5º PAV	RAMPA METÁLICA: 5º PAVIMENTO	ok
		Instalação de rampa metálica antiderrapante (16,33% - norma para palco), piso tátil sobre chapa metálica, sinalização fotoluminescente, guia de balizamento + corrimão, pintura acetinada cinza chumbo - não fixados ao piso existente.	
14	PLATEIA	ASSENTOS PARA NECESSIDADES VARIADAS: PLATEIA	ok
		O 1º Pavimento foi identificado como o único mais adequado para a disponibilização de assentos para diversas necessidades, sobretudo PCR. A proposta foi aprovada em 11/05 pela equipe CPA da seguinte maneira, compatibilizando as necessidades de: atendimento da Norma de Acessibilidade, preservação do patrimônio histórico, preservação da acústica da Sala de Espetáculo - 07 PCR (Frisas) + 08 (Fileira P) + 02 (Fileira I) + 08 (Tapetes reversíveis) TOTAL: 17 LUGARES FIXOS + 08 REVERSÍVEIS / 08 PMR / 08 PDV / 06 PO / 02 CG Onde houver remoção de poltronas será prevista a recuperação do piso existente. Para a fileira I, onde está prevista a retirada de duas poltronas de cada lado, será realizado um detalhamento para corte e reintegração da linha de poltronas, inclusive mantendo o braço atual que apresenta detalhes específicos na face voltada para o corredor. Nos locais não ocupados pelas cadeiras de rodas, serão dispostas as cadeiras com estofado vermelho, iguais às usadas atualmente nas frisas. As poltronas removidas serão armazenadas como parte do acervo histórico do Theatro. Para as frisas serão instalados tabladros elevados de madeira, similares aos existentes nas frisas 02,04 e 06, para eliminação dos degraus. Como acabamento, será previsto o uso de carpetes vermelhos, prevendo também a uniformização através da troca deste acabamento nas frisas já adaptadas.	
BLOCO 2			
15	TÉRREO ao 5º	ELEVADOR: Bastidores	ok
		Modernização (cabine + motor) considerando acessibilidade total para cabine Tipo 1 (NM 313) será mantido o tamanho a cabine existente: 1,03m x 1,30m (avaliar variáveis de cada fornecedor) aumento da largura do vão da porta de acesso para mínimo 0,80m com remoção dos batentes existentes de madeira e adoção de 3 folhas para as portas. Os dispositivos de sinalização sonora serão instalados, porém serão desligados caso haja interferência nos espetáculos	
16	TÉRREO, 5º e 8º	ELEVADOR: Cúpula	ok
		Reforma considerando acessibilidade total da cabine + botoeiras externas Os dispositivos de sinalização sonora serão instalados porém serão desligados caso haja interferência nos espetáculos.	
17	1º	PISO PARALELEPÍPEDO: Portaria Bilheteria	ok
		Execução de faixa acessível em piso pré-moldado de concreto antiderrapante, assentado sobre o paralelepípedo existente. Recomposição do paralelepípedo nos trechos onde este foi removido em intervenções anteriores.	
18	1º	PLATAFORMA ELEVATÓRIA INCLINADA: Portaria Bilheteria	ok
		Instalação de plataforma elevatória inclinada sobre escada existente (Bilheteria) para atendimento da demanda de acessibilidade. Rota de fuga do Bar dos Arcos atendida com plataforma, conforme FAT deferida pelo CB.	
19	1º	ACESSIBILIDADE: Bar dos Arcos	ok
		Instalação de plataforma elevatória vertical na varanda lateral - Anhangabaú do Bar dos Arcos para efetivação da Acessibilidade ao subsolo. Necessária abertura da laje/ demolição parcial, conforme viabilidade técnica preliminar atestada pelo complementar estrutural. E reforma do vestiário existente dos funcionários do Bar.	
20	1º ao 4º	ELEVADORES HISTÓRICOS	ok
		Reforma com preservação das características dos elevadores históricos Instalações: novo painel interno de comando em aço com botoeiras e braille. Remanejamento da altura da botoeira externa histórica ou instalação de botoeira nova (compatibilizar Patrimônio e viabilidade técnica). Demais itens da Norma foram flexibilizados pela CPA.	
21	1º, 2º, 5º	ELEVADOR BILHETERIA	ok
		Reforma considerando acessibilidade total da cabine + botoeiras externas Os dispositivos de sinalização sonora serão instalados, porém serão desligados caso haja interferência nos espetáculos	
22	2º	WC PCD: Hall Autoridades	ok
		Reforma geral (sem possibilidade de preservação dos acabamentos originais) para disponibilização de Acessibilidade Total - eliminação da porta original e aumento da largura do vão + instalação de nova porta com botoeira de abertura automática + eliminação do enchimento de piso, com exceção da atual cabine sanitária pra que seja mantido o sistema de esgoto. Uso de novas louças sanitárias (bacia com saída de esgoto horizontal) e acabamentos contemporâneos. (Barras em aço inox.) Conforme consulta preliminar aos órgãos de Patrimônio é possível adotarmos a reforma em somente uma unidade mantendo o registro histórico na segunda.	
23	8º PAV	PATAMAR + PISO INCLINADO: Acesso Cúpula - Ensaios - ACESSIBILIDADE: Cúpula-Ensaios	ok
		Recorte do piso de madeira existente e instalação piso inclinado em chapa metálica lisa, pintura acetinada cinza-chumbo - não fixados ao piso existente. Instalação de patamar metálico para nivelamento do Hall de Acesso do Elevador com a cota de nível existente na cúpula. Necessárias intervenções no Elevador Cúpula vide item 16 do Projeto Legal.	
BLOCO 3			
24	1º	ESCADARIA ACESSO PRINCIPAL - Praça Ramos de Azevedo	ok
		Instalação de 02 corrimãos metálicos duplos, tipo intermediário, com guia de balizamento e duas alturas, pintura acetinada cinza chumbo. - Ex. Biblioteca Mário de Andrade - SP	
25	5º PAV	ESCADA EXISTENTE: Cúpula - Ensaios (Acesso direto ao 8º)	ok
		Reforma da escada existente para adequação de acessibilidade total e da instrução técnica do corpo de bombeiros. Substituição do acabamento atual (piso vinílico) + fechamento dos espelhos + novos corrimãos acessíveis, pintura acetinada cinza chumbo.	
26	5º ao 6º	ESCADA EXISTENTE: Balcão	ok
		Substituição dos corrimãos existentes, conforme norma vigente de acessibilidade, pintura acetinada cinza chumbo.	
27	Diversos	PISO TÁTIL DIRECIONAL	ok
		Instalação de piso tátil de alerta em todas as situações de risco (elevadores, escadas, equipamentos autoatendimento e rampas). Instalação de sistema de piso de alerta direcional exclusivamente no saguão da bilheteria para encaminhamento às mesas táteis (fachada e planta) e para a bilheteria. Sistema de elementos soltos em inox com fixação colada em atendimento ao critério de reversibilidade.	
28	Diversos	ESCADA EXISTENTE: Nobre 1, 2, 3, 4, 5	ok
		Instalação de corrimão de parede com altura dupla, sem interrupção + braille, sem demais adequações. Fixações aparafusadas com menor impacto possível para alvenarias.	
29	Diversos	ESCADA EXISTENTE: Bastidores 1, 2, 3, 4	ok
		Reforma para acessibilidade total sem troca dos acabamentos de piso atuais, restrita aos corrimãos e sinalizações. Fixações aparafusadas com menor impacto possível para alvenarias.	

