

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

SECRETARIA DE ESTADO DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA DO DISTRITO FEDERAL

Gabinete da Secretaria de Cultura e Economia Criativa

**ANEXO I****REGULAMENTO****1. APRESENTAÇÃO**

Este Regulamento expõe as necessidades e as diretrizes arquitetônicas, urbanísticas e conceituais a serem consideradas no projeto legal, objeto do Concurso Público Nacional de Arquitetura para o Museu da Bíblia, no Eixo Monumental Oeste, em Brasília/DF. A edificação deve expressar em sua concepção a importância do Museu, seu simbolismo para os visitantes, levando-se em conta a sua especial inserção no Eixo Monumental, um dos cenários mais simbólicos da área tombada de Brasília. Além disso, o Museu da Bíblia representará a criação de mais um relevante equipamento público coletivo, de caráter cultural e ecumênico, de destacada excelência arquitetônica, neste mesmo Eixo.

As propostas apresentadas deverão observar a coerência do programa de necessidades com o resultado estético do edifício, os parâmetros urbanísticos, o Código de Edificações e normas técnicas. As propostas deverão observar, da mesma forma, a implantação do Museu da Bíblia no contexto paisagístico e monumental, para que sua volumetria e partido arquitetônico estabeleçam uma harmonia com o restante do Eixo Monumental Oeste.

A escolha da modalidade Concurso Público, no âmbito da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, oferece a oportunidade de ampliar propostas com ideias criativas e inovadoras para o projeto de edificação do Museu da Bíblia, possibilitando a atuação de profissionais de arquitetura em projetos de edificações públicas, reforçando políticas de Estado que favoreçam a qualidade de construções urbanas de cunho cultural, histórico e artístico.

O objetivo do Concurso é, portanto, selecionar o melhor e mais adequado Projeto Legal para o objeto do Concurso, isto é, equipamento público comunitário de caráter cultural – Museu da Bíblia, localizado no Plano Piloto, na Região Administrativa I - RA I.

**2. MUSEU DA BÍBLIA**

A representação simbólica do museu se confunde à própria memória humana. Nossas lembranças e conexões sensoriais são resultados das experiências vividas, vivenciadas ou construídas. Nosso museu interior, ou seja, a nossa própria memória, tem como objetivo classificar, categorizar, armazenar, inquirir e comunicar nossos pensamentos, nos possibilitando uma atuação como seres sociais. Podemos afirmar que tais atividades legitimam o Museu Instituição.

A imaginação museal estimula sensações de afinidade, deleite e proximidade com o museu instituição possibilitando o encontro entre a imaginação subjetiva e os acervos museológicos. A intensidade da experiência vivida durante este encontro está diretamente ligada à imaginação museal e o quanto o museu instituição conseguirá estimular o interesse de seus visitantes.

Contido, é somente a partir da Revolução Francesa, no final do século XVI, que os museus “abrem” suas portas para o povo. As duas grandes Guerras Mundiais fomentaram a patrimonialização da memória e dos legados humanos, onde ruínas e edificações passaram a ser reconhecidas como patrimônio mundial, estabelecendo uma identidade cultural, política e econômica frente a um mapa geopolítico em reconfiguração.

É nos oitocentos que o museu clássico, também conhecido como museu tradicional, ganha nova roupagem. Os movimentos populares, em especial os da classe operária trabalhadora e de mulheres, gradativamente ganham força e encontram nos museus um espaço de representatividade. Neste mesmo século começaram a ser erigidos novos museus projetados por nomes consagrados da arquitetura no cenário internacional. Podemos citar o *Solomon Guggenheim Museum* (1959), localizado em Nova York, cujos traços arquitetônicos foram criados pelo arquiteto americano Frank Lloyd Wright. Na esfera nacional meree ser citado o Museu de Arte de São Paulo (1968), mais conhecido como MASP, projetado pela arquiteta italo-brasileira Lina Bo Bardi, responsável também pelo projeto expográfico da primeira exposição do acervo do MASP, os famosos “cavaletes de cristal”.

O final do século XX e entrada do século XXI foi um período marcado pela forte estratificação social e a popularização da Internet, elementos que colocam os museus enquanto agentes de transformação social. Surgem, então, os museus de favela, museus comunitários, museus quilombolas, museus ribeirinhos e outros que têm em comum o propósito de se tornar espaço narrativo em relação a todas as vozes silenciadas ao longo da história. Um exemplo é o Museu da Maré (2006), localizado na favela da Maré no Rio de Janeiro; sua arquitetura (ocupação de um barracão) e expografia foram elaboradas e construídas pela própria comunidade. Desse modo, o museu revela sua face social, uma face que dialoga, conecta, cria redes e afetos. Em outros termos, o museu do século XXI vai se reconfigurando em virtude de uma intensa e particular sensibilidade diante das diferentes demandas e silenciamentos dos diferentes substratos sociais e identidades culturais.

A ereção do Museu da Bíblia responde as demandas culturais da atualidade. Seu código genético não se estabelece nos entroncamentos do museu tradicional. Ele é o museu do século XXI que se apresenta à sociedade não com respostas prontas, mas principalmente por fomentar perguntas que movem a humanidade. Sua importância se revelará através dos símbolos, línguas e traduções que caminharam milênios até estar entre nós.

A Bíblia, palavra derivada do termo grego *biblion* que significa “livro”, é agrupada em duas seções chamadas pelos cristãos de Antigo Testamento e de Novo Testamento. Na terminologia bíblica “testamento” significa “aliança”, um acordo firmado entre Deus e seu povo. Uma coletânea de escritos, portanto, que estabelece uma relação entre o humano e o divino.

A Bíblia inspira e inspirou várias personalidades e grupos sociais na luta pela justiça e pela defesa da liberdade e dos direitos humanos. Os escritos bíblicos desempenharam grande influência na formação da sociedade ocidental, formulando regras de conduta ética, moral e normativa. É o caso dos Dez Mandamentos, onde são estatuídas como práticas delituosas o homicídio, o roubo e falso testemunho.

O Museu da Bíblia tem como objetivo apresentar as influências da Bíblia Sagrada sobre a humanidade, os desdobramentos de sua leitura e interpretação, bem como o mapeamento, ao longo dos milênios, das mudanças e adequações linguísticas, traduções e sua transmissão em suportes físico e digital. As diversidades étnicas, históricas e culturais representadas na Bíblia, assim como sua apologética universal em termos de valores humanos, são alguns dos temas a serem abordados no Museu da Bíblia, compreendido como equipamento cultural que tem por missão fomentar o conhecimento e a transformação social por meio do descortinamento de uma multiplicidade de narrativas em torno deste conjunto de livros denominado Bíblia.

**Arquitetura e Museus: o encontro estético, funcional e simbólico**

Como já apresentado, o século XX é marcado pela criação exponencial de museus por todo o mundo. No Brasil, por exemplo, a pesquisa de campo do Cadastro Nacional de Museus (2006) deu origem à publicação *Museus em Números* (2011) onde foram mapeados mais de 3.500 museus em todo território nacional, inserindo os museus na escala econômica internacional.

Museus são economicamente e estrategicamente rentáveis aos países. São símbolos da soberania territorial, já que demarcam a identidade e representatividade de um povo e de seu território. Em um mundo globalizado, a identidade cultural tornou-se elemento de poder e de controle entre nações, e o museu ocupa lugar de destaque na representação das identidades nacionais, formados tanto por grandes coleções históricas, quanto por acervos de objetos pessoais. O Museu Nega Vilma (Figura 1), moradora do Morro Santa Marta na década de 1970, no Rio de Janeiro, é um dos inúmeros exemplos que ilustram como as coleções pessoais, podem extrapolar os limites da subjetividade, se investindo de significados coletivos e, portanto, caracterizadas como de interesse público.



Figura 1: Museu Nega Vilma. Morro Santa Marta. Rio de Janeiro. Brasil.

Fonte: <https://www.anf.org.br/santa-marta-cada-tijolo-erguido-tem-sua-historia/> Acesso: 12 fev. 2022.

Nega Vilma tornou-se símbolo de luta pela identidade do povo negro favelado, bem como da preservação do ecossistema. Foi herdeira das ações de interação com a comunidade, do conhecimento da ecologia, da mata e da assistência social por meio de rezas, chás e banhos de ervas. Hoje o Museu Nega Vilma, que ocupa o “barraco” onde morou Nega Vilma, é estudado por consagradas universidades internacionais e tem reconhecimento pela comunidade científica, de pesquisadores e profissionais do *International Council of Museum* – ICOM.

Ocupar o “barraco” e dar-lhe novo status cultural, ou seja, o de museu, é parte de uma prática que remonta ao final dos setecentos, onde grandes palacetes, deixando de cumprir sua função original, foram ocupados por instituições públicas e transformados em museus, agregando, assim, valor histórico, estético e arquitetônico. Podemos citar o *Rijksmuseum* (Figura 2), o museu nacional dos Países Baixos em Amsterdã, antigo palacete com elementos góticos e renascentistas do final do século XIX. Hoje o museu congrega uma das maiores coleções de obras do pintor e gravador holandês Rembrandt (1606-1669).



Figura 2: Rijksmuseum. Amsterdã. Holanda.

Fonte: <https://www.archdaily.com.br/br/01-110859/rijksmuseum-slash-cruz-y-ortiz-arquitectos> Acesso: 12 fev. 2022.

Nos anos 2000 o *Rijksmuseum* passou por um grande programa de restauro que envolveu intervenções na espacialidade e na iluminação, buscando recuperar a coerência do projeto original perdido ao longo do tempo. Estas restaurações foram assinadas pelos renomados arquitetos espanhóis Antonio Cruz e Antonio Ortiz. A reconfiguração arquitetônica e do plano museológico do *Rijksmuseum* lhe garantiu movimentar mais de dois milhões de visitantes ao ano e uma receita anual de 40 milhões de euros (dados de 2019).

De fato, nos últimos dois séculos, o museu se tornou uma das principais instituições capaz de congrega memória através da valorização do patrimônio histórico, arqueológico, etnográfico, artístico e cultural, gerando ganhos econômicos e ampliando a produção do conhecimento ao incrementar atividades turísticas e científicas.

Na Dinamarca, país onde surgiram os famosos cubos coloridos, brinquedo que integra a memória de infância de muitos arquitetos e arquitetas em todo o mundo, encontramos a *Lego House Museum* (Figura 3), exemplo onde a arquitetura e a coleção museal se unem de maneira criativa. Projetado pelo escritório Bjarke Ingels Group (BIG), o acervo do museu é apresentado de forma lúdica dos jogos infantis onde os cubos e paralelepípedos coloridos conectados formam o espaço do próprio Museu.



Figura 3: Lego House Museum. Billund. Dinamarca.

Fonte: <https://legohouse.com/en-gb/> Acesso: 12 fev. 2022

Os Emirados Árabes tornaram-se, no século XXI, símbolo do urbanismo e arquitetura futurista, e seus museus não ficaram de fora. Considerado a meca das artes plásticas do século atual, o *Louvre Abu Dhabi* (Figura 4), construído na capital dos Emirados Árabes, é um dos museus mais pontuados nos indicadores de harmonia estética entre construção e paisagem natural; áreas técnicas condizentes com as obras de arte de grandes dimensões; conforto humano; sustentabilidade e eficiência energética.



Figura 4: Louvre Abu Dhabi. Abu Dhabi. Emirados Árabes.

Fonte: <https://atalayar.com/en/content/abu-dhabis-louvre-speeds-digital-leap-powered-coronavirus> Acesso: 12 Fev. 2022.

Sua arquitetura dialoga com o próprio acervo musealizado. Linhas, luz e sombra são o eixo motriz do projeto arquitetônico assinado por Jean Nouvel, onde o seu centro parece “abraçar” o visitante, envolvendo-o em estruturas de concreto capilarizadas como veias de um corpo pulsante.

A arquitetura de museus inicia sua trajetória conceitual contemplando um espectro significativo de referenciais. Isso implica considerar uma profusão de elementos tanto tangíveis quanto intangíveis. A *Lego House Museum* encontrou no tangível suas linhas estruturais, ou seja, as próprias peças de Lego. Já o *Louvre Abu Dhabi* mergulhou na intangibilidade da arte para fazer nascer seu corpo arquitetônico. Já no Museu Nega Vilma há a personificação do poder simbólico do lar.

O *Museum of the Bible* (Figura 5), em Washington – DC, inaugurado em 2017, traz em sua arquitetura a figuração estilizada do Livro Sagrado, onde o visitante é convidado a “entrar” em suas páginas. Estar “dentro” do grande livro é a máxima da experiência do visitante, vivências sensorial e simbólica cada vez mais intensificadas nos museus do século XXI.



Figura 5: Museum of the Bible. Washington-DC. Estados Unidos.

Fonte: <https://www.museumofthebible.org/our-history> Acesso: 12 fev. 2022.

Museus não podem ser compreendidos como repositórios de acervos confinados em espaços sem emoção. Os museus contemporâneos são instrumentos sociais pulsantes e sua arquitetura é, seguramente, a epiderme deste grande corpo social.

#### **Bíblia: gênese museal do Livro Sagrado**

A Bíblia permeia todos os domínios da cultura brasileira, desde as nossas artes plásticas, literatura, música e artes cênicas, até a cultura popular, como o cordel, artesanato e festas folclóricas. Manifestações de apreço à Bíblia Sagrada são registradas nos mais diversos círculos sociais.

Em 9 de dezembro de 2003, uma parceria entre a Sociedade Bíblica do Brasil e a Prefeitura Municipal de Barueri, na Grande São Paulo, tornou realidade o primeiro Museu da Bíblia brasileiro, conhecido como MuBi, um dos maiores do mundo em sua especialidade, com uma variedade de espaços e documentos expostos. Seu objetivo é fomentar o conhecimento pela Bíblia, enfatizando seus aspectos culturais, éticos, religiosos e acadêmicos. Sua biblioteca – a maior do gênero do Hemisfério Sul – reúne um acervo com mais de 17 mil obras relacionadas às Escrituras Sagradas, se tornando um centro de referência para pesquisas, inclusive na área de tradução. Encontramos no acervo bibliográfico do MuBi exemplares da Bíblia publicados em mais de mil línguas, além de obras raras e preciosas, tais como a Bíblia Hebraico-latim, de 1546, e uma edição da Vulgata de 1669.

A Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura – Unesco, inaugurou em 2010 na sua sede em Paris, a exposição intitulada *A Bíblia, patrimônio da humanidade*. Com esta exposição, a Unesco mostrou que o valor da Bíblia excede o de livro apenas religioso. Ela contém histórias que contribuem até hoje no desenvolvimento da cultura ocidental, sendo considerada um dos livros mais influentes, se não o mais influente, de todos os tempos. Esta ação conferiu à Bíblia seu valor no âmbito do patrimônio mundial da humanidade.

Alguns anos mais tarde, o interesse por este Livro Sagrado deu origem ao *Museum of the Bible* na cidade de Washington, DC, nos Estados Unidos – um dos museus mais avançados e cativantes do mundo em termos de tecnologia, como afirma sua própria página virtual. A instituição, aberta ao público em novembro de 2017, dialoga, a nível global, com as diversas sociedades a partir da inovação tecnológica imersiva e com elevado foco educacional, com vistas a convidar todos os grupos a conhecerem e se envolverem com a Bíblia através de uma perspectiva histórica.

Projetada pelo escritório americano SmithGroupJJR, ele ocupa um espaço de 40.000m<sup>2</sup> dividido em oito pisos. O acervo do museu é composto por manuscritos, artefatos bíblicos, bíblias e outros livros impressos, obras raras, arte de várias culturas e períodos, abrangendo aproximadamente quatro mil anos de história. Entre os objetos de suas coleções destacam-se os fragmentos de Manuscritos do Mar Morto, a segunda maior coleção do mundo desse tema; artefatos funerários egípcios e coptas de relevância bíblica; um significativo número de itens documentais bíblicos em argila, papiro, peles de animais, como um fragmento da Bíblia de Gutenberg; cerâmicas antigas de relevância histórica; o Codex Climaci Rescriptus, um palimpsesto de argila escrito entre os séculos V e IV de nossa era; as primeiras edições e traduções de quase todas as Bíblias já impressas, incluindo as da Reforma Luterana; e uma das maiores coleções privadas de rolos da Torá (os cinco primeiros livros do Antigo Testamento), sendo aproximadamente duas mil unidades datadas do século XVI ao XX.

Para que as pessoas conheçam e se envolvam com o universo bíblico, o Museu da Bíblia de Washington instituiu quatro iniciativas principais. A primeira foi a construção do próprio museu-edifício que abriga e oferece aos visitantes experiências imersivas e personalizadas com a Bíblia, apresentando suas histórias e seu impacto contínuo sobre o mundo através de recursos tecnológicos bastante avançados, como simulador de voo, efeitos especiais teatrais que usam a mais recente tecnologia de mapeamento de projeção 3D e telas que possibilitam interação em 360 graus.

A segunda iniciativa – curadoria de exposições itinerantes – levou a história da Bíblia a vários estados americanos, ao Vaticano, Israel, Cuba, Santiago. Estas exposições destacavam, entre outros temas, a influência das performances teatrais da Bíblia sobre os cidadãos na Florença renascentista, os artefatos encontrados em um sítio arqueológico no vale de Elah (região onde Davi derrotou Golias, segundo a narrativa bíblica), e as esculturas de Gib Singleton que retratam Jesus em seus momentos finais de vida.

A terceira iniciativa teve como objetivo expandir o conhecimento bíblico e incentivar a leitura do Livro Sagrado. A publicação do *Museum of the Bible Curriculum* propõe levar aos cidadãos a narrativa, a história de forjatura e o impacto da Bíblia por meio da tecnologia de realidade aumentada. A obra de quatro volumes está projetada para o estudo individual ou em grupo, fornecendo conteúdo para que os pais ou professores envolvam os alunos com a Bíblia de forma inovadora. No aplicativo *AR Student Companion* pode-se encontrar os quatro volumes textuais, modelos em 3D, imagens do acervo do Museu da Bíblia, mapas interativos, quizzes e testes, entre outros conteúdos interativos.

A última iniciativa volta-se ao apoio de pesquisas acadêmicas em contexto internacional. A Escavação de Tel Shimron, por exemplo, é uma iniciativa de investigação arqueológica do Museu da Bíblia de Washington, da Wheaton College e da Universidade de Tel Aviv. Pode-se citar, também, a ala de pesquisa acadêmica do Museu, a *Scholars Initiative*, que promove a pesquisa bíblica em faculdades e universidades ao redor do mundo, planejando e apoiando projetos acadêmicos relacionados às traduções e à cultura bíblica.

#### **O Museu da Bíblia – Brasília**

O Museu da Bíblia terá a Bíblia Sagrada como alicerce central para o norteamento de sua arquitetura, acervo e programas para visitantes, construído e articulado por meio da ciência, cultura e educação. Será um museu imerso na tecnologia digital, na interatividade e participação do seu público, realçando o inestimável valor patrimonial do Livro Sagrado na formação da história e cultura ocidentais.

O acervo do Museu será formado tanto por espécies botânicas, objetos, artefatos e documentos, assim como por um vasto acervo digital. Este último ocupará em grande parte o espectro digital e informacional do Museu. O Museu contará ainda com um importante acervo bibliográfico com mais de mil exemplares da Bíblia Sagrada publicados em diferentes línguas. artefatos que remontam as narrativas milenares de passagens bíblicas farão também parte do acervo do Museu da Bíblia, enfatizando a importância das pesquisas arqueológicas nos estudos bíblicos e na história da restauração do Patrimônio Mundial. Quando não exposto, o acervo será mantido na Reserva Técnica do Museu que deverá atender às normas técnicas nacionais e internacionais de acondicionamento, guarda e controle de ambiente para acervos culturais. O acervo digital será mantido em uma Reserva Técnica separada, onde estarão instalados os servidores, repositório eletrônico e gerenciadores de informação digital.

Do pergaminho ao códice, a Bíblia remonta à história da escrita, tradução, cópia, encadernação, conservação e restauração dos vários tipos de suportes materiais em que as Escrituras Sagradas se encontram registradas. Monges da Idade Média transmitiam de um convento a outro receitas para preservação física dos pergaminhos, garantindo dessa forma a flexibilidade do suporte e o brilho das iluminuras. Estas bibliotecas eram mais que guardiãs, eram responsáveis pela proteção da “palavra divina”, e os livros (*códex*) recebiam pelas mãos dedicadas e habilidosas dos monges e artesãos dos vilarejos, capas de marfim ou metais, como cobre ou prata. Em 1947, pastores beduínos descobriram Pergaminhos do Mar Morto em jarros cilíndricos de cerâmica, o que levou a comunidade científica internacional realizar uma série de interpretações sobre técnicas de preservação utilizadas desde os tempos bíblicos. Pesquisas de envergadura arqueológica e de restauro são peças fundamentais para a composição historiográfica da humanidade. o Laboratório de Restauro estabelecerá atividades pautadas na experiência e participação do visitante por intermédio das oficinas e momentos de convivência com a ciência milenar da restauração. O objetivo é garantir a popularização da ciência da restauração como uma forma de conscientização da preservação do patrimônio cultural.

O Museu da Bíblia deverá ser delineado em um projeto arquitetônico que transmita não apenas a pujança de Brasília, como também a importância e a sensibilidade do seu acervo. As instalações do Museu contarão com espaços para exposições onde serão apresentados temas e artefatos relacionados à transmissão do texto bíblico através dos séculos, sua importância histórica e cultural na formação da civilização ocidental, além de sua influência na contemporaneidade. O Museu será um espaço interativo, de caráter ecumênico, que apresentará a história da Bíblia e sua influência na cultura e vida do povo brasileiro por meio de exposições e experiências educacionais, dialogando com todos os tipos de público.

O Foyer e Acolhimento ao visitante será um ambiente aconchegante e dinâmico. A chegada do visitante implica uma série de ações que antecedem sua visita ao Museu, como por exemplo, o credenciamento, habilitação da rede wi-fi, uso dos sanitários e dos guarda-volumes. É um momento onde o visitante é “preparado” para viver todas experiências que o Museu Nacional da Bíblia oferecerá. Este ambiente deverá atender as diferentes necessidades dos seus visitantes, incluindo acessibilidade pública. É um momento de desconexão com o mundo exterior e a imersão ao mundo do Museu da Bíblia. De ordem simbólica, espera-se um vão livre que ocupe a altura de toda construção, trazendo ao visitante a experiência sensorial e visual de buscar, com o olhar, o infinito.

O Museu contará ainda com salas para exposições de curta duração, produzidas a partir de um recorte específico de seu próprio acervo ou de coleções de outras instituições, em caráter itinerante, fruto de parcerias nacionais ou internacionais, favorecendo, desta forma, uma das propostas fundamentais do museu: o diálogo com outras instituições similares. As exposições de curta duração deverão ser produzidas com vistas a propor ao público uma nova forma de conhecer a Bíblia, de modo interativo, tecnológico e receptivo ao diálogo, sempre convidando o visitante a se deixar cativar pelo Livro Sagrado e sua historicidade. Deve ser apresentada a influência da narrativa bíblica sobre a sociedade, sua cultura e seus valores, de modo a revelar quão presentes ainda são os textos bíblicos e seu alcance no (in)consciente individual e coletivo. As exposições terão também como objetivo o fortalecimento de vínculos entre os visitantes e a Bíblia, apresentado o Livro Sagrado como uma obra de conteúdo democrático e disponível a todos.

Os três Jardins distribuídos no primeiro e segundo pavimento e cobertura do Museu contarão com uma estufa, um grande jardim e um espaço expositivo de árvores, plantas e flores presentes nas narrativas da Bíblia. Os visitantes, após percorrerem todo o circuito do museu, poderão ter a experiência sensorial de conhecer as espécies de plantas e flores que estão mencionadas na Bíblia, como Oliveira, Figueira, Ciclâmen, Aloés, Arruda, Incenso De Mirra, Hortelã, Endro, Anêmona, Açucena, Açafão, Jacinto, Mostarda, Tulipa e outras. Com o ambiente de cultivo e o espaço destinado à apreciação das espécies, o visitante visualizará os níveis de crescimento de plantas variadas e será conduzido a se transportar ao interior das histórias bíblicas através das cores, aromas e seus vínculos simbólicos.

Os três Atelier-Oficinas serão espaços de aprendizado e troca de experiências. Cada atelier trabalhará com temáticas específicas. O primeiro será dedicado a práticas museológicas, conservação e restauração e salvaguarda do patrimônio cultural. O segundo atelier será dedicado aos estudos bíblicos, línguas modernas, traduções e tradutores. O último será dedicado a práticas e ofícios tradicionais que remontam as histórias bíblicas.

O Auditório/Teatro, com capacidade mínima para 500 pessoas, deverá ser delineado para suportar espetáculos de teatro, de música, dança e eventos em geral. Poderá ser palco para grandes reuniões de grupos relacionados à Bíblia, palestras, congressos, ou até mesmo para outros eventos externos, mediante aluguel, gerando receita para o museu. Sendo um grande teatro em um edifício localizado em uma área central da cidade, o espaço deve fornecer os recursos necessários para atrair diversos eventos e estar sempre em uso, conferindo ao Museu da Bíblia grande visibilidade e participação pública para diferentes tipos de visitantes.

O museu contará, no piso térreo, ao lado das salas expositivas e espaço de acolhimento ao visitante, com uma Confeitaria e uma Loja de Souvenires para a venda de lembranças produzidas a partir da identidade visual do museu e das exposições e os eventos de curta duração. Os dois ambientes devem ser conectados, de forma que o visitante tenha um espaço de convivência para consumir alimentos e adquirir produtos da marca Museu da Bíblia. No segundo pavimento, haverá ainda outra Loja-Livraria de maior amplitude, em que os produtos comercializados serão, em sua maioria, livros – Bíblias em diversas traduções, exemplares-cópias de Bíblias célebres exibidas no museu, livros da arqueologia e historicidade bíblica etc.. Este pavimento contará ainda com um Restaurante, também extenso, próximo ao Mirante, para fornecer um ambiente de convivência ao visitante e usuário do Museu. Ao fornecer uma visão panorâmica de Brasília, o Restaurante deve se tornar um espaço a ser utilizado tanto pelos visitantes das exposições e eventos realizados no Museu, quanto pelo público em geral que queira desfrutar apenas da vista e ambientação proporcionadas pelo Restaurante. O público que queira utilizar somente o espaço do Restaurante, terá, inevitavelmente, um contato mais próximo com o Museu ao transitar pelos espaços de exposições e eventos no seu percurso de acesso ao Restaurante.

Quanto às áreas administrativas, técnicas e de gestão do Museu da Bíblia, prevê-se uma sala de parcerias e desenvolvimento institucional; uma sala para financeiro, jurídico, administrativo e recursos humanos; uma sala de direção e secretaria executiva; uma sala para gerência de eventos, produção, projetos culturais, imprensa, mídias sociais e design gráfico; uma sala de gerenciamento digital e de rede; entre outras. As áreas técnicas agrupam as salas de armazenagem; as salas de apoio técnico; Docca; Quarentena; o Centro de Digitalização do acervo; a Sala Museologia, Conservação e Restauração para gerir as práticas museológicas e das Reservas Técnicas e Laboratório; a Sala Infraestrutura e Manutenção para pequenas práticas de marcenaria, pintura e luminotécnica voltadas ao funcionamento diário do museu.

O Museu da Bíblia fortalecerá o interesse e vínculo subjetivo entre a narrativa bíblica e os seus visitantes. Através de sociabilidade, lazer e prática curatorial voltados às influências da Bíblia sobre o desenvolvimento da sociedade ocidental sobre os princípios da compaixão, respeito, serviço, esperança e amor.

### 3. SOBRE A LOCALIZAÇÃO

A demanda para a criação do lote para a construção de equipamento público comunitário de caráter cultural remonta os anos 1980, encaminhada pelo então Deputado Federal Constituinte, Antônio de Jesus, ao Gabinete do Governador do Distrito Federal. A proposta iniciou-se a partir de projeto do arquiteto Oscar Niemeyer, elaborado para abrigar o “Memorial da Bíblia”. Assim o CAUMA – Conselho Arquitetura, Urbanismo e Meio ambiente, por meio da Decisão nº 14/88, de 28 de janeiro de 1988, manifestou-se favorável à criação de área destinada ao Monumento à Bíblia, situada na faixa de domínio da Estrada Parque Indústria e Abastecimento – EPIA, no final do Eixo Monumental, frente à Estação Rodoferroviária de Brasília, região Administrativa de Brasília – RA I.

À época, foram produzidos os documentos técnicos necessários à consolidação do respectivo decreto de criação do lote, mas a sua publicação e processo não foram finalizados, tendo sido arquivados no final dos anos 1980.

O tema ressurgiu no final dos anos 1990 com o desarquivamento do processo e a continuidade dos estudos, os quais deram origem à Lei nº 900, de 11 de agosto de 1995, publicada em 14 de agosto de 1995, com o seguinte teor:

*“Art. 1º - Fica destinado para construção do MEMORIAL DA BÍBLIA o terreno em forma retangular, com área de 15.000m2, situado no Eixo Monumental, próximo ao entroncamento deste com a Estrada Parque Indústria e Abastecimento - EPIA. § 1º - O terreno referido no caput deste artigo mede 100,00m de frente por 150,00m de comprimento, estando limitado pelas vias S-1 e N-1 Oeste que formam o Eixo Monumental de Brasília.*

*(Parágrafo renumerado(a) pelo(a) Lei nº 2.951 de 22/04/2002).*

Entretanto, a regulamentação da referida Lei também não se efetivou.

Em 2019, a Secretaria de Cultura e Economia Criativa manifesta-se pela necessidade de criação do lote de equipamento público comunitário-EPC, aduzindo à Lei nº 900/1995, ainda sem regulamentação, e cita a Portaria nº 166, de 11 de maio de 2016, do IPHAN, na qual é estabelecida a possibilidade de complementação do parcelamento das áreas ociosas do Eixo Monumental, mediante diretrizes, classificadas na Área de Preservação 4 da ZP1A. A Portaria nº 166/2016- IPHAN trata da complementação e detalhamento da Portaria nº 314/1992, a qual instituiu as bases da preservação de Brasília como Patrimônio Cultural da Humanidade, e nas quais a criação do Museu Nacional de Brasília deve se apoiar.

### 4. HISTÓRICO

#### O Tombamento do Conjunto Urbanístico de Brasília – CUB

A ideia de tombamento do Plano Piloto de Brasília foi cogitada desde os anos 1960 por Juscelino Kubitschek, mas veio a ser reconhecida como patrimônio somente a partir de 1987.

Ainda em 1960 a Lei nº 3.751, que dispôs sobre a organização administrativa do Distrito Federal, no artigo 38 determinou que “Qualquer alteração no plano-piloto, a que obedece a urbanização de Brasília, depende de autorização em lei federal”.

Em 14 de outubro de 1987 foi promulgado o Decreto nº 10.829, que teve como objeto a regulamentação do referido artigo da Lei nº 3.751, de 1960, visando à preservação da concepção urbanística de Brasília, que incorporou as ideias apresentadas no documento intitulado Brasília Revisitada, 1985-1987: Complementação, Preservação, Adensamento e Expansão Urbana, elaborado pelo autor do Plano Piloto, Lúcio Costa, incluído como anexo ao Decreto. Como forma de garantir a concepção urbanística de Brasília, a preservação das características do Plano Piloto foi tratada a partir de quatro escalas: a monumental, a residencial, a gregária e a bucólica.

O conjunto urbanístico-arquitetônico de Brasília foi inscrito, em 11 de dezembro de 1987, na Lista do Patrimônio Mundial pela Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (UNESCO), o que constituiu uma inovação nos conceitos dessa entidade, que até então somente reconhecia bens culturais seculares.

Na esfera federal, o Conjunto Urbanístico de Brasília foi inscrito, em março de 1990, no livro de tombo do Ministério da Cultura do Governo Federal, sob o nº 532, folha 17, volume 02 do Livro do Tombo Histórico. A preservação do conjunto urbanístico do Plano Piloto foi baseada nas diretrizes constantes do Anteprojeto de Lei de Preservação do Conjunto Urbanístico do Plano Piloto de Brasília e no Decreto nº 10.829, de 14 de outubro de 1987, referente ao tombamento ocorrido em nível distrital.

Posteriormente o órgão federal responsável pela preservação do CUB, o Instituto de Patrimônio Histórico, Artístico e Cultural Nacional – IPHAN, vinculado ao Ministério da Cultura, editou a Portaria nº 314, de 8 de outubro de 1992, anos mais tarde, complementada e detalhada pela Portaria nº 166, de 11 de maio de 2016.

O Conjunto Urbanístico de Brasília - CUB, constitui bem tombado pelos governos distrital e federal e inscrito na Lista do Patrimônio Mundial pela Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura – UNESCO, cuja área corresponde ao limite físico-territorial definido na poligonal de tombamento.

A poligonal de tombamento do CUB, acrescida do espelho d' água do Lago Paranoá, é delimitada a leste pela orla oeste do Lago Paranoá, a oeste pela Estrada Parque Indústria e Abastecimento (EPIA), ao sul pelo córrego Vicente Pires e ao norte pelo córrego Bananal.

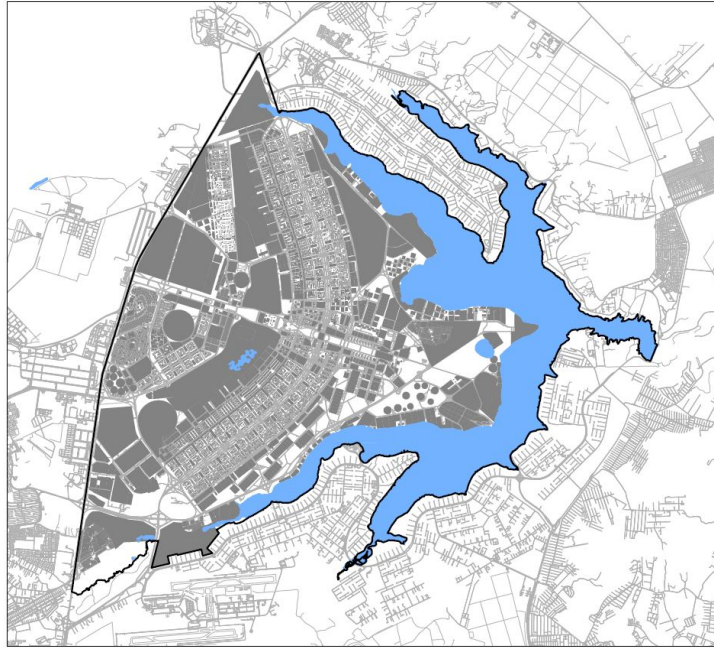


Figura 6: Poligonal de Tombamento do CUB

Eixo Monumental Oeste – Escalas Urbanísticas

#### Escalas Urbanísticas

A concepção do Plano Piloto de Brasília estrutura-se em dois eixos, o Monumental e o Rodoviário-Residencial, orientados pelos pontos cardeais e adaptados à topografia local, que se cruzam em ângulo reto, a partir dos quais se organizam as diferentes funções urbanas:

- I - as funções cívico-administrativas ao longo do Eixo Monumental
- II - a função residencial, estruturada nas superquadras e respectivas áreas de vizinhança ao longo do Eixo Rodoviário-Residencial;
- III - o centro urbano, no cruzamento dos dois eixos, concentração de comércio, serviços e diversões;
- IV - o sistema de espaços livres e verdes que configura a cidade-parque.

São pilares da concepção do Conjunto Urbanístico de Brasília, que reforçam os seus princípios e significados, as escalas urbanas, expressas da seguinte forma:

- **Escala Monumental:** escala simbólica ou coletiva. Confere à cidade a marca de efetiva capital do País, tem função cívico-administrativa, e está configurada ao longo do Eixo Monumental leste e oeste, no gramado central e setores adjacentes.
- **Escala Residencial:** escala doméstica ou cotidiana. Configura-se ao longo do Eixo Rodoviário Residencial Norte e Sul. A concepção urbanística de Brasília introduziu o conceito de um novo modo de viver, estruturado em sequência contínua de quadras residenciais denominadas superquadras, emolduradas por Faixas Verdes densamente arborizadas, e intercaladas por entrequadras destinadas a equipamentos de uso comunitário, esportes e aos comércios locais, constituindo Áreas de Vizinhança.
- **Escala Gregária:** escala de convívio ou concentrada. Correspondente ao centro urbano da cidade, com espaços propícios ao encontro, maiores densidades de ocupação e gabaritos mais altos, à exceção dos Setores de Diversões Norte e Sul. É formada pelos quarteirões em torno do cruzamento dos Eixos Monumental e Rodoviário, tendo a Plataforma Rodoviária como elemento urbanístico - arquitetônico de vital importância.
- **Escala Bucólica:** escala de lazer. Confere à Brasília o caráter de cidade-parque que está configurada nas áreas livres destinadas à preservação ambiental, ao paisagismo e ao lazer. Em lugar de muralhas, as áreas verdes estabelecem a transição do ocupado para o não ocupado.

#### A área de projeto: eixo monumental oeste – EMO Oeste

O Eixo Monumental Oeste é a porção estruturadora do plano urbanístico, organizado no sentido leste-oeste com amplo canteiro central gramado, cuja cota mais elevada se situa na Praça do Cruzeiro, declinando até a via Estrada Parque Indústria e Abastecimento-EPIA. Área em processo de parcelamento, que tem ocupação rarefeita, com uma única edificação existente que é a Catedral Rainha da Paz. Consta das plantas registradas em cartório também um segundo lote, ainda vago, próximo à Praça do Cruzeiro e destinado ao Arquivo Público do DF.

Segundo a Portaria IPHAN 166/2016, para intervenções na área em questão é necessário observar:

*Art.28. Para a Área de Preservação 4 da ZP1A – Eixo Monumental a oeste da Praça do Cruzeiro – ficam estabelecidos os seguintes critérios:*

*"Art.28.(...)*

*manutenção das características do canteiro central do Eixo Monumental como a predominância de área verde;*

*manutenção de faixas non aedificandi no canteiro central do Eixo Monumental, com 30 (trinta) metros a contar das margens das vias S1 e N1."*

*"Art. 29. Fica vedado na Área de Preservação 4 da ZP1A: I. cercamento de qualquer natureza dos lotes do setor; "*

Sendo assim, é importante ressaltar que a inserção de novas edificações nesta parte da Zona Cívico-Administrativa de Brasília, além da sua qualidade plástica relevante, deve observar a escala monumental, que é a característica dessa zona, e também a escala bucólica, já que deverá se localizar em sítio com transição do território ocupado com as áreas livres destinadas à preservação ambiental, ao paisagismo e ao lazer.

No âmbito da proposta do PPCUB, o Eixo Monumental Oeste – EMO Oeste, está destacado no Território de Preservação 1 (que é a Zona Cívico-Administrativa), Unidade de Preservação 8, onde os componentes de salvaguarda, tais como a forma, a paisagem urbana e o valor histórico, despontam em maior valor.



Figura 7: EMO - Território de Preservação 1 – Unidade de Preservação 8

O Grupo Técnico Executivo de Gestão do CUB – GTE-CUB, é instância de composição paritária entre técnicos do GDF e do IPHAN, amparado no Acordo de Cooperação Técnica – ACT 01/2015 - IPHAN- DF/SEDUH/SECEC/DF LEGAL, que atua na forma de reuniões conjuntas, tanto para a gestão e o planejamento das ações, quanto para a análise de temas relativos ao processo de gestão do Conjunto Urbanístico de Brasília. Dos estudos relativos à área em questão, o referido Grupo Técnico elaborou a Nota Técnica nº 01/GTE-2019 que traz as considerações e diretrizes básicas para nortear os estudos de criação de áreas de interesse cultural no Eixo Monumental Oeste do Plano Piloto. As diretrizes propostas pelas equipes que integram o GTE/ACT foram emitidas em total observância ao contido no art. 28 da Portaria IPHAN nº 166, de 11 de maio de 2016, alterada pela Portaria IPHAN nº 421, de 31 de outubro de 2018.

#### Caracterização Socioeconômica da Área Plano Piloto de Brasília – RA I

A PDAD é a Pesquisa Distrital por Amostra de Domicílios, realizada pela Companhia de Planejamento do Distrito Federal – CODEPLAN, tendo sua última atualização realizada no ano de 2018. As informações levantadas pela pesquisa permitem atualizar o perfil socioeconômico dos moradores das diversas Regiões Administrativas do Distrito Federal, entre elas, o Plano Piloto.

Para melhor ordenamento e gestão do território, o Plano Diretor de Ordenamento Territorial do Distrito Federal – PDOT, instituído pela Lei Complementar nº 803, de 25 de abril de 2009 e atualizado por meio da Lei Complementar nº 854, de 15 de outubro de 2012, estabelece 7 Unidades de Planejamento Territorial – UPT. Estas constituem subdivisões territoriais que agregam Regiões Administrativas – RA contíguas. A Região Administrativa Plano Piloto – RA I está inserida na Unidade de Planejamento Territorial Central – UPT Central, que é composta pelas regiões administrativas do Plano Piloto, Cruzeiro, Sudoeste/Octogonal e Candangolândia.

Antes de fazer o recorte específico dos dados da Região Administrativa do Cruzeiro, que estão contabilizadas juntamente com os dados da UPT Central, vale a pena ressaltar algumas informações gerais levantadas pela Pesquisa, com relação ao Plano Piloto.

A população urbana é estimada no Plano Piloto em 221.326 habitantes, onde 53,6% são do sexo feminino e 46,4% do sexo masculino. A idade média é de 39,3 anos. Na região, a totalidade dos domicílios conta com o abastecimento de água pela rede geral e com fornecimento de energia elétrica e esgotamento sanitário. O número de domicílios urbanos estimados é de 85.104, sendo a média de moradores por domicílio urbano de 2,6 pessoas.

Quanto ao nível de escolaridade, a população com 25 anos ou mais de idade, concentra-se na categoria dos que têm ensino superior completo, 75,9% e o analfabetismo na região representa 0,9%. A renda domiciliar média mensal apurada para a região está nas faixas de 5 a 10 e de 10 a 20 salários-mínimos como os maiores percentuais, 25,8% e 29,5%, respectivamente.

No que diz respeito ao setor de atividades das pessoas ocupadas, a indústria, comércio e serviços estão representados com 6,1%, 2,6% e 90%, respectivamente. Quanto à ocupação do trabalho principal, a condição de empregado (exceto doméstico) aparece como a que mais prevalece atingindo 66,3%.

#### Região Administrativa do Cruzeiro

Inserida na Unidade de Planejamento Território – UPT Central, a Região Administrativa do Cruzeiro merece especial destaque pela vizinhança com o eixo monumental oeste, local da implantação do futuro Museu da Bíblia



Figura 8: Localização da Área de projeto para o Museu da Bíblia

Vale lembrar que a Missão Cruls, em 1894, instalou acampamento na atual região do Cruzeiro às margens do córrego do Brejo, atual Córrego do Acampamento. A área do Cruzeiro, conhecida como Cruzeiro Velho, começou a ser implantado em 1959, com nome oficial de Setor de Residências Econômicas Sul – SRES e projeto urbanístico elaborado pela equipe de Lúcio Costa, agregado ao Plano Piloto. Na década de 1970, foi implantado o Cruzeiro Novo, denominado oficialmente Setor de Habitações Coletivas Econômicas Sul – SHCES, com blocos de apartamentos de 4 e 5 pavimentos. A Área Octogonal Sul foi implantada na década de 1980.

O nome da Região Administrativa foi motivado pela proximidade com o cruzeiro onde foi celebrada a primeira missa da capital, em 3 de maio de 1957.

Em 1988, a partir da proposta de Lúcio Costa em "Brasília Revisitada", foi aprovado o projeto do Setor de Habitações Coletivas Sudoeste – SHCSW, oficializado em 1989, como parte da RA do Cruzeiro.

Em 1989, a Lei nº 49, de 25 de outubro de 1989, criou a Região Administrativa do Cruzeiro – RA XI, por desmembramento da RA I – Brasília. A Área Octogonal e Sudoeste foram desmembrados da RA do Cruzeiro em 2003.

Com relação a esta Região Administrativa a Pesquisa PDAD 2018 estima sua população urbana em 31.079 habitantes, dos quais 54,1% são do sexo feminino e 45,9% do sexo masculino. A idade média é de 38,4 anos.

Contabiliza também que, quase a totalidade dos domicílios, 99,8%, conta com o abastecimento de água pela rede geral e esgotamento sanitário e o fornecimento de energia elétrica está presente em 100% dos domicílios. O número de domicílios urbanos estimados é de 10.950, sendo a média de moradores por domicílio de 2,8 pessoas. Sobre o recolhimento de lixo, 98,7% dos domicílios contam com a coleta direta, sendo 71,8% seletiva e 65,7% não seletiva.

Com relação à remuneração do trabalho principal (considerando o valor do salário mínimo mensal de 2018, de R\$ 954,00), o valor médio observado é de R\$ 4.529,42. Já a renda domiciliar estimada é de R\$ 8.509,9, o que resulta em um valor médio por pessoa de R\$ 3.754,80.

Quanto ao nível de escolaridade, a população com 25 anos ou mais de idade, concentra-se na categoria dos que têm ensino superior completo, 54,1% e incompleto, 9,5%. Os que tem nível médio completo, 24,7% e incompleto 2,5%, o fundamental completo 2,5% e o incompleto, 5,7%.

No que diz respeito ao setor de atividades das pessoas ocupadas, o comércio e serviços estão representados com 83,7% e 12,8%, respectivamente. Quanto à ocupação do trabalho principal, a condição de empregado (exceto doméstico) aparece como a que mais prevalece atingindo 61,7%.

Quando se trata do acesso a bens duráveis e serviços, percebe-se, por exemplo, que 70,7% dos domicílios tem TV por assinatura, 77,4% tem acesso à internet banda larga, 86,4% possuem veículos, 7% motocicleta e 36,2% bicicleta. Além disso, grande parte dos domicílios possuem eletrodomésticos tais como fogão, 99,7%, geladeira de duas portas, 67,9%, máquina de lavar roupas, 72,4%, micro-ondas, 85,5% e televisores tela plana 94,4%.

#### Caracterização climática

O clima predominante da região, segundo a classificação do Köppen, é tropical de Savana, com a concentração da precipitação pluviométrica no verão. O período de chuvas começa em outubro e termina em abril, representando 84% do total anual. O trimestre mais chuvoso é de novembro a janeiro, sendo dezembro o mês de maior precipitação do ano.

O período de seca se concentra de maio a setembro, sendo que no trimestre mais seco (junho/julho/agosto), a precipitação representa somente 2% do total anual. Em termos de totais anuais, a precipitação média interanual, no Distrito Federal, varia entre 1.200 mm e 1.700mm. A umidade relativa do ar cai de valores superiores a 70%, no início da seca, para menos de 20%, podendo chegar a 12%, no final do período, coincidindo com o período mais quente, nos meses de agosto e setembro, com secura típica de deserto.

A temperatura média anual varia de 18°C a 22°, sendo os meses de setembro e outubro os mais quentes, com médias superiores a 22°C. Considera-se o mês de julho o mais frio, com temperaturas médias que variam entre 16°C e 18°C. As temperaturas absolutas mínimas chegam ao mínimo de até 2°C e máximas de 33°C, que são registradas, respectivamente, no inverno e no início do verão.

Durante o período chuvoso (outubro-abril), a predominância dos ventos é do quadrante Norte, com variação NW e NE. No período os ventos mais fortes vêm de NW. A partir do mês de março, predominam os ventos de direção Leste. Durante o período de estiagem, aumenta a incidência dos ventos de Sul e Sudeste. No mês de março, ocorre o maior número de calmarias em relação ao ano.

### 5. CARACTERIZAÇÃO DO LOTE

#### Parâmetros urbanísticos de uso e ocupação

Os parâmetros gerais de parcelamento deverão obedecer as recomendações contidas na Portaria 166/2016 –IPHAN, no que diz respeito aos:

Quanto aos parâmetros específicos, a submissão da proposta de parcelamento das áreas ociosas do Eixo Monumental Oeste, a partir das recomendações da Portaria 166/2016, ao Grupo Técnico formado pelo IPHAN/DF, SEDUH, SECEC e DF LEGAL, resultou nos seguintes parâmetros específicos para o lote:

PARÂMETROS URBANÍSTICOS	
Área do Lote	7.500 m <sup>2</sup>
Taxa Máxima de Ocupação	50%
Taxa máxima de ocupação do subsolo	70%
Taxa Máxima de Construção	90% da área do lote
Altura Máxima da Edificação*	20,00m (incluindo todos os elementos)
Estacionamento	Implantação obrigatória, em subsolo, no interior do lote e na proporção mínima de 1 vaga de automóvel para cada 50m <sup>2</sup> de área construída e 1 vaga para bicicleta para cada 150m <sup>2</sup> de área construída;
Taxa Mínima de Área Verde	30% (permeabilidade natural) da área do lote
Tratamento das Divisas	É proibido o cercamento do lote
Guarita	É proibida a construção de guaritas
Acessos	Rampas e acessos de veículos aos subsolos deverão se localizar no interior do lote.
* Altura máxima permitida de 12m, com a possibilidade de que elementos de destaque ou escultóricos possam ultrapassar essa altura e atingir o limite máximo de 20m, condicionando o projeto à análise e aprovação prévia dos órgãos de preservação e planejamento.	

Tabela 1: Parâmetros urbanísticos do lote

USOS E ATIVIDADES
<b>OBRIGATÓRIOS</b>
90-R Atividades Artísticas, Criativas e de Espetáculos, apenas:
9001-9/01 Produção teatral (produção e promoção de apresentações -companhia de teatro)
9001-9/02 Produção musical (produção e promoção de grupos musicais)



9001-9/03 Produção de espetáculos de dança (produção e promoção de grupos de dança)
9001-9/04 Produção de espetáculos circenses, de marionetes e similares (produção e promoção de espetáculos)
9001-9/06 Atividades de sonorização e de iluminação (produção e promoção de atividades de apoio às atividades artísticas)
91-R Atividades ligadas ao Patrimônio Cultural e Ambiental, apenas:
9101-5/00 Atividades de bibliotecas e arquivos
9102-3/01 Atividades de museus e de exploração de lugares e prédios históricos e atrações similares
<b>COMPLEMENTARES</b>
<b>INSTITUCIONAL</b>
84-O Administração Pública Defesa e Seguridade Social, apenas:
8411-6/00 Administração Pública em geral.
<b>COMERCIAL</b>
47-G Comércio varejista, apenas:
4761-0/01 Comércio varejista de livros;
4761-0/02 Comércio varejista de jornais e revistas;
4761-0/03 Comércio varejista de artigos de papelaria;
4762-8/00 Comércio varejista de discos, CDs, DVDs e fitas;
4763-6/01 Comércio varejista de brinquedos e artigos recreativos (brinquedos, jogos - eletrônicos ou não - e artigos recreativos);
4789-0/01 Comércio varejista de souvenirs, bijuterias e artesanatos;
4789-0/03 Comércio varejista de objetos de arte.
<b>PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS</b>
56-I Alimentação, apenas:
5611-2/01 Restaurantes e similares;
5611-2/02 Bares e outros estabelecimentos especializados em servir bebidas;
5611-2/03 Lanchonetes, casas de chá, de sucos e similar
79-N Agências de viagens, operadores turísticos e serviços de reservas, apenas:
7990-2/00 Serviços de reservas e outros serviços de turismo não especificados anteriormente.

Tabela 2: Usos e atividades permitidas para o lote



Figura 9: Proposta de parcelamento, com indicação do local de implantação do Museu da Bíblia

## 6. PROGRAMA DE NECESSIDADES

PROGRAMA DE NECESSIDADES (PN)								
Objeto: Projeto Arquitetônico, Urbanístico e Complementares para construção do Museu da Bíblia - DF								Versão 5: 24 de julho de 2020
Execução: IMEDIATA								
Proponente: Governo do Distrito Federal								
Modalidade: Concurso								
Categoria: Projeto Arquitetônico e Urbanístico e Projetos Complementares								
Projetos complementares	*Projeto Geral para Aprovação; *Projetos Executivos de Arquitetura; *Projetos Complementares de urbanização, acessibilidade universal e paisagismo; *Projeto de cálculo estrutural e fundações; *Projeto de instalações hidráulico-sanitárias; *Projeto de instalações preventivas e de combate a incêndio; *Projeto de instalações elétricas gerais e prediais; *Projeto de luminotécnica de serviço, emergência e expográfica; *Projeto de telefonia, telecomunicação; lógica e sonorização; *Projeto do sistema de ar condicionado; *Projeto de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA); *Eficiência energética; *Processos retornáveis; *Destinação de resíduos e lixos; *Projeto de sinalização.							
Área do lote: 7.500 m²   Taxa máx superfície: 50%   Taxa máx subsolo: 70%   Taxa máx construção: 90% área do lote   Altura máx superfície: 12m (20m incluindo todos elementos)   Taxa máxima de construção: 6.750 m2   30% para apoio e administrativo: 2.025m2   70% atividade principal: 4.725m2.	SUBTERRÂNEO: 1 pavimento. SUPERFÍCIE: 3 pavimentos. 1 cobertura. ESTACIONAMENTO: 1 superfície; 1 subterrâneo.	VOCAÇÃO: Teatro/Auditório e Mini-auditório: eventos nacionais e internacionais como congressos, foruns, seminários, apresentações, projeções. Eventos e ações dedicadas aos temas da Museologia e da preservação do Patrimônio Cultural nacional e internacional. Apresentações das áreas da Música, Teatro e Dança. Salas expositivas: Exposições de longa duração do acervo do Museu da Bíblia. Exposições de curta duração nacionais e internacionais. Salas de experiência com o visitante: ação educativa e sala interativa e de imersão nas tecnologias digitais. Reservas Técnicas, Quarentena e Centro de Conservação e Restauro de Papel e Centro de Digitalização: tratamento da documentação museológica do acervo do Museu e de parceiros; guarda, pesquisa, conservação, restauração e gestão do acervo musealizado; Atelier-Oficinas: investigação e estudos científicos; experimentação e práticas museológicas e de preservação do patrimônio cultural; estudos bíblicos, traduções, línguas contemporâneas e linguística. Loja, Confeitaria e Restaurante do Museu: de pequeno e grande fluxo. Salas técnicas de gestão e gerenciamento do Museu: direção do Museu; áreas administrativas, de manutenção e técnicas.						
Objeto	Descritivo	Função	Características	m2 computável	m2 dedutível	m2 Jardim	m2 ar livre	Acesso
SUPERFÍCIE	Estacionamento de superfície - E1.	Atender apenas o visitante e usuário do Museu.	Capacidade para 60 vagas distribuídas para diferentes portes de veículos (ônibus, utilitários e passeio). Descoberto, pavimentação, sinalização, iluminação e monitoramento telemático. Proibido cancela.				1.800,00	Público
					0,00	0,00	0,00	1.800,00
SUBSOLO	Estacionamento subterrâneo - E2.	Atender apenas o visitante e usuário do Museu.	Estacionamento subterrâneo, 1 pavimento. Capacidade para bicicletas, veículos utilitários e passeio. Cancela eletrônica, sistema automatizado de vaga, sistema de circulação de ar e evacuação de CO2, sistema contra incêndio, pavimentação, sinalização, iluminação, monitoramento telemático, 3 elevadores comercial capacidade para 12 pessoas. [Texto TR: Implantação obrigatória, em subsolo, no interior do lote e na proporção mínima de 1 vaga de automóvel para cada 50m2 de área construída e 1 vaga para bicicleta para cada		3.200,00			Público
	Circulação horizontal subsolo	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.	20,00				
	Fosso elevador sem casa de máquinas	Área operacional do elevador.	Ambiente dedicado a estrutura mecânica dos elevadores. Estimado 3 elevadores.		20,00			
	Prumada principal	Área operacional instalações.	Ambiente dedicado as instalações hidráulica, elétrica, lógica e congêneres.		10,00			
	Sala de controle do elevador sem casa de máquinas - área técnica	Área de controle do elevador.	Ambiente dedicado a estrutura lógica e de comando dos elevadores.		20,00			
	Área técnica – Circulação vertical no subsolo escada de emergência	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.		30,00			
	Rampa de acesso	Fluxo de veículos.	Área dedicada ao fluxo mão dupla de veículos.		480,00			
	Sala de máquinas ar condicionado	Central do ar condicionado.	Sala com maquinários dedicados ao controle e funcionamento setorizado/individualizado do Ar Condicionado. Permitindo a automação individualizada a partir da necessidade técnica do acervo e de bem estar humano.	30,00				Restrito
	Sala de máquinas outros sistemas	Área operacional de equipamentos.	Ambiente dedicado as instalações e operações de outros sistemas de controle, automação e/ou fornecimento.		70,00			
	Transformador	Área operacional do transformador.	Ambiente dedicado ao transformador.		50,00			
	Copa e cozinha colaboradores	Copa e cozinha.	Copa padrão para atendimentos à Diretoria e Sala de Reuniões. Cozinha padrão para atendimento e bem estar dos colaboradores do Museu.	30,00				Restrito

Sala Infraestrutura e Manutenção	Marcenaria, Pintura, Luminotécnica, Oficina técnica e Armazenagem operacional.	Sala com maquinários padrão para pequenas práticas de marcenaria, pintura e luminotécnica voltadas ao funcionamento diário do Museu e ambiente para estocagem de materiais operacionais e coleta de lixo seletiva e material especial (como lâmpadas e solventes, por exemplo).	200,00					Restrito
WC e vestiário - operacional	WC.	Masculino. Feminino. PNE. Vestiário com chuveiro.	60,00					Restrito
Sala de armazenagem e trânsito material de limpeza	Sala de limpeza.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e equipamentos de limpeza predial e de escritório.	50,00					Restrito
			390,00	3.880,00	0,00	0,00		
Circulação horizontal no térreo	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.	50,00					
Área técnica - Circulação vertical no térreo escada de emergência	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.		30,00				
Foyer e acolhimento ao visitante	Contagem de público. Primeiras instruções e acomodação do visitante e usuário do Museu de forma agradável, segura, interativa e familiar.	Balcão de Informações Úteis/Recepção. Bilheteria. Bebedouro. Guarda-volume automatizado. Área de liberação de acesso Wi-Fi.	450,00					Público
Instalações sanitárias	WC	Masculino. Feminino. Família. PNE. Fraldário.	88,00					Público
Sala expositiva 1 "Boas vindas!"	Imersão virtual institucional.	Sala expositiva com capacidade estrutural para mídias e experiências digitais e imersão virtual com projeção de grande formato. [vídeo institucional (Museu da Bíblia - DF). Legendas em Inglês, Espanhol. Libras.]	150,00					Público
Sala expositiva 2	Exposições de curta duração (acervo externo).	Sala expositiva com capacidade estrutural para acervo de papel, pintura, escultura, suspensos, digital, projeções de grande formato e audiovisual.	200,00					Público
Loja 1 - souvenirs	Loja de souvenirs do Museu, Teatro/Auditório e Exposições de longa e curta duração.	Ambiente com capacidade estrutural para atendimento e comercialização de souvenirs, fluxo de permanência mínima do visitante e usuário do Museu.	50,00					Público
Confeitaria	Confeitaria do Museu.	Ambiente com capacidade estrutural para atendimento, produção e comercialização produtos alimentícios sólidos e líquidos, fluxo de permanência mínima do visitante e usuário do Museu.	50,00					Público
Sala de armazenagem Loja 1 e Confeitaria	Sala de apoio técnico e operacional.	Sala com capacidade estrutural para armazenamento e controle do estoque da Loja 1 e Confeitaria.	15,00					Restrito
Sala expositiva 3	Exposições de longa duração (acervo do Museu).	Sala expositiva com capacidade estrutural para acervo de papel, pintura, escultura, suspensos, digital, projeções de grande formato e audiovisual. Exposição de longa duração. Acervo físico (originais e réplicas), digital e sensorial do Museu da Bíblia - DF e acervo bibliográfico de obras raras do Museu da Bíblia - SBB.	500,00					Público
Sala expositiva 4	Exposições de longa duração (acervo do Museu).	Sala expositiva com capacidade estrutural para acervo de papel, pintura, escultura, suspensos, digital, projeções de grande formato e audiovisual. Exposição de longa duração. Acervo físico (originais e réplicas), digital e sensorial do Museu da Bíblia - DF e acervo bibliográfico de obras raras do Museu da Bíblia - SBB.	500,00					Público
Doca	Área de carga e descarga.	Abertura mínima porta central: 6 x 4m. Observar capacidade de caminhão modelo trucado rampa hidráulica. Acesso monitorado, sistema de segurança completo e contra incêndio e climatização. Capacidade receptiva de caminhões de grande porte para carga e descarga.	100,00					Restrito
Área de trânsito e distribuição da Doca	Área de trânsito e armazenamento.	Sala com capacidade estrutural para armazenamento de embalagens de acervo e Grande Auditório. Ambiente monitorado, sistema de segurança completo e contra incêndio, climatização e capacidade de trânsito e guarda materiais, equipamentos, caixas de obras e demandas do Grande Auditório.	50,00					Restrito

TÉRREO	Camarin	Salas camarins com WC.	Sala com capacidade estrutural para atendimento aos profissionais que atuarão no Grande Auditório (teatro, música, dança e eventos em geral) e WC.	50,00				Restrito
	Teatro/Auditório	Auditório multimeios: teatro, música, dança e eventos em geral.	Capacidade para 800 pessoas. Estrutura completa de palco. Luminotécnica, Som, equipamentos multimídia, audio-visual, conectividade. Entrada principal na parte interno do Museu e uma entrada secundária independente do Museu.	600,00				Público
	Sala de apoio técnico expográfico	Sala de apoio técnico e operacional.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e insumos para montagem e desmontagem, mobiliário expográfico, vidros e molduras e apoio ao Grande Auditório.	100,00				Restrito
	Sala Atelier-Oficina 1	Práticas museológicas e de preservação e conservação do patrimônio cultural.	Sala com capacidade estrutural para práticas museológicas, com bancadas, tanque, equipamentos multimídia, conectividade e "ambiente escola".	40,00				Público
	Sala Museologia, Conservação e Restauração	Sala técnica.	Sala com capacidade estrutural técnica para gestão das práticas museológicas e das Reservas Técnicas e Laboratórios.	50,00				Restrito
	Reserva Técnica	Guarda do acervo.	Sala independente e climatizada para guarda de objetos, contígua ao Laboratório de Restauo e Centro de Digitalização, funcionando como apoio a estes. Proteção contra incêndio, inundações e outros riscos, com materiais construtivos isolantes e quimicamente inertes. Pé-direito mínimo 3,5m, portas corta-fogo, mobiliário modular prático, alarmes, detectores de fumaça. Acesso controlado e monitorado.	120,00				Restrito
	Reserva Técnica Digital	Processamento e gerenciamento do acervo digital.	Sala com capacidade estrutural física, ambiental, de segurança e de software para coleta, processamento, mineração e tratamento do acervo digital do Museu.	35,00				Restrito
	Quarentena	Diagnóstico de estado de conservação de acervo.	Sala com capacidade estrutural para análise e diagnóstico de objetos, contígua às Reservas Técnicas. Apoio temporário de acervo em processo de doação ou retorno de exposição temporária externa, por exemplo, para a investigação do estado de conservação seguida da decisão de destino dos objetos – Reservas, Sala de Museologia e Conservação, Laboratório de Restauo.	20,00				Restrito
	Laboratório de Conservação e Restauo	Restauração de obras de arte, material arqueológico e papel.	Sala com capacidade estrutural para práticas de restauo de papel, iluminura, pintura, escultura, porcelana, mobiliário. Equipamentos tecnológicos de ponta para intervenção nos objetos.	170,00				Restrito
	Centro de Digitalização	Digitalização de acervo.	Sala com capacidade estrutural para digitalização de papel e obras de arte. Equipamentos tecnológicos com suporte para os softwares necessários e desenvolvimento de base de dados e gestão da informação e gerenciamento em nuvem.	35,00				Restrito
	Sala segurança	Sala de segurança.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e equipamentos da equipe de segurança.	25,00				Restrito
	Sala de armazenagem e trânsito material de limpeza	Sala de limpeza.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e equipamentos de limpeza predial e de escritório.	10,00				Restrito
					3.458,00	30,00	0,00	0,00
	Sala expositiva 5	Exposições de curta duração (acervo externo).	Sala expositiva com capacidade estrutural para acervo de papel, pintura, escultura, suspensos, digital, projeções de grande formato e audio-visual.	500,00				Público
	Sala expositiva 6	Exposições de curta duração (acervo externo).	Sala expositiva com capacidade estrutural para acervo de papel, pintura, escultura, suspensos, digital, projeções de grande formato e audio-visual.	500,00				Público

1o. PAVIMENTO	Sala de armazenagem e trânsito material de limpeza	Sala de limpeza.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e equipamentos de limpeza predial e de escritório.	10,00				Restrito
	Área técnica – Circulação vertical no primeiro pavimento escada de emergência	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.		30,00			
	Circulação horizontal no primeiro pavimento	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.	30,00				
	Pequeno Auditório	Auditório multimeios: reuniões, congressos, fóruns, seminários e projeções.	Capacidade para 120 pessoas. Luminotécnica, Som, equipamentos multimídia, audio-visual, conectividade.	100,00				Público
	Sala de Articulação Cultural e de Participação	Ação Educativa.	Sala com capacidade estrutural para atividades culturais e pedagógicas, com equipamentos multimídia, conectividade e "ambiente escola".	300,00				Público
	Espaço multiuso	Ambiente para descanso e experiência ao visitante.	Sala com capacidade para ambiente de descanso, com equipamentos multimídia, experiências digitais e virtuais, conectividade.	100,00				Público
	Jardim 1	Estufa, jardim e área expositiva de árvores, plantas e flores.	Espaço com capacidade para ambiente de cultivo e apreciação de flores e plantas presentes nas narrativas da Bíblia. Experiência sensorial.			614,00		Público
	Sala Atelier-Oficina 2	Práticas de investigação e estudos bíblicos. Preservação e difusão do patrimônio linguístico universal. Tradutores e traduções.	Sala com capacidade estrutural para investigação e estudos, com equipamentos multimídia, conectividade e "ambiente escola".	150,00				Público
	Instalações sanitárias	WC	Masculino. Feminino. Família. PNE. Fraldário.	44,00				Público
	Sala de apoio técnico expográfico	Sala de apoio técnico e operacional.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e insumos para montagem e desmontagem de exposição, mobiliário expográfico, vidros e molduras.	30,00				Restrito
				1.764,00	30,00	614,00	0,00	
	Circulação horizontal no segundo pavimento [área estimada]	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.	20,00				
2o. PAVIMENTO	Área técnica – Circulação vertical no segundo pavimento escada de emergência [área estimada]	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.		30,00			
	Mirante			50,00				Público
	Sala Gestão de Eventos. Produção e Projetos Culturais. Sala Assessoria de Imprensa e Mídias Sociais. Design Gráfico	Sala técnica.	Sala com capacidade estrutural administrativa e ambiente de reunião com equipamentos multimídia, conectividade e ambiente video conferência.	60,00				Restrito
	Sala de Gerenciamento Digital e de Rede	Central de Tecnologia da Informação e Comunicação.	Sala de controle e gerenciamento de rede informática, tecnologia da informação, base de dados e telecomunicação.	30,00				Restrito
	Sala Telemática	Central de monitoramento.	Sala de controle de câmeras externas e internas e telecomunicação (Rádio, Telefonia e Internet) interna e externa incluindo canal exclusivo com Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, SAMU e congêneres.	25,00				Restrito
	Sala Direção. Secretaria Executiva. WC.	Sala administrativa e de reunião.	Sala com capacidade estrutural administrativa. Sala de reunião com equipamentos multimídia, conectividade e ambiente video conferência. WC exclusivo Direção e Reunião.	40,00				Restrito
	Sala Parcerias e Desenvolvimento Institucional	Sala técnica.	Sala com capacidade estrutural administrativa e ambiente de reunião com equipamentos multimídia, conectividade e ambiente video conferência.	20,00				Restrito
	Sala Administrativo. Financeiro. Recursos Humanos. Jurídico. Compras e Contratos	Sala técnica.	Sala com capacidade estrutural administrativa e ambiente de reunião com equipamentos multimídia, conectividade e ambiente video conferência.	30,00				Restrito
	Loja 2 e Livraria	Loja e Livraria do Museu.	Ambiente com capacidade estrutural para atendimento e comercialização de produtos não alimentícios.	200,00				Público e Restrito
	Restaurante	Restaurante do Museu.	Ambiente com capacidade estrutural para atendimento, produção e comercialização de produtos alimentícios sólidos e líquidos. Ambiente de convivência do visitante e usuário do Museu.	300,00				Público e Restrito
	Instalações sanitárias	WC	Masculino. Feminino. Família. PNE. Fraldário.	44,00				Público

	Sala de armazenagem e trânsito material de limpeza	Sala de limpeza.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e equipamentos de limpeza predial e de escritório.	10,00				Restrito
	Sala de armazenagem Loja 2	Sala de apoio técnico e operacional.	Sala com capacidade estrutural para armazenamento e controle do estoque da Loja.	20,00				Restrito
	Sala de armazenagem Restaurante	Sala de apoio técnico e operacional.	Sala com capacidade estrutural para armazenamento e controle do estoque do Restaurante.	30,00				Restrito
	Jardim 2	Estufa, jardim e área expositiva de árvores, plantas e flores.	Espaço com capacidade para ambiente de cultivo e apreciação de flores e plantas presentes nas narrativas da Bíblia. Experiência sensorial.			1.300,00		Público
	Sala Atelier-Oficina 3	Práticas manuais e artesanais. Arte e ofícios bíblicos e do mundo do trabalho ancestral	Sala com capacidade estrutural para práticas manuais e artesanais, com bancadas, tanque, equipamentos multimídia, conectividade e "ambiente escola".	100,00				Público
	WC e vestiário - operacional	WC.	Masculino. Feminino. PNE. Vestiário com chuveiro.	45,00				Restrito
	Sala de apoio técnico ao paisagismo e jardinagem	Sala de apoio técnico e operacional.	Sala de apoio operacional e armazenamento de materiais e equipamentos de limpeza e manutenção da área verde.	40,00				Restrito
				<b>1.064,00</b>	<b>30,00</b>	<b>1.300,00</b>	<b>0,00</b>	
COBERTURA	Jardim 3	Estufa, jardim e área expositiva de árvores, plantas e flores.	Espaço com capacidade para ambiente de cultivo e apreciação de flores e plantas presentes nas narrativas da Bíblia. Experiência sensorial.			1.444,00		Público
	Circulação horizontal na Cobertura [área estimada]	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.	10,00				
	Hall de elevadores	Recepção Cobertura.	Área dedicada ao fluxo de usuários dos elevadores.	30,00				
	Caixa d'água e barrilete	Caixa d'água.	Caixa d'água utilizando elemento escultórico buscando equacionamento de área construída, bem como apropriação de soluções sustentáveis.	30,00				
	Área técnica – Circulação vertical no terraço escada de emergência	Fluxo de usuários.	Área dedicada a distribuição de fluxo do usuário.		30,00			
				<b>70,00</b>	<b>30,00</b>	<b>1.444,00</b>	<b>0,00</b>	

## 7. DIRETRIZES TÉCNICAS E CONCEITUAIS DO PROJETO

O projeto deve levar em consideração questões relativas à qualidade e à sustentabilidade (ambiental, econômica, social e cultural), utilizando soluções que traduzam as exigências do conforto ambiental e o menor impacto possível, incorporando – sempre que conveniente –, novas tecnologias que acarretem em maior eficiência, inclusive no seu aspecto funcional, não só no que diz respeito a recursos financeiros como também aos recursos naturais.

Por se tratar de um edifício institucional/cultural, este deverá traduzir esse caráter em sua forma e relação com o entorno, integrando-se à paisagem de caráter monumental e bucólico, reforçando os valores da cidade verde sustentável e do conjunto urbanístico tombado.

Ao lado dos aspectos estéticos, tecnológicos e de sustentabilidade ambiental envolvidos, a solução arquitetônica deve privilegiar a economicidade e a agilidade construtiva. No projeto legal é importante que sejam utilizados sistemas construtivos que demandem menor tempo de execução sem prejuízo à qualidade, à economicidade e à sustentabilidade. A proposta deverá apresentar a implantação da obra em 2 etapas, sendo uma das premissas é que permitam o funcionamento da primeira etapa do projeto, sem prejuízo da continuidade das obras da etapa seguinte, permitindo-se adequar ao fluxo técnico-financeiro do empreendimento. Deve observar as condições de acessibilidade e de conforto humano, com implicações no espaço de circulação de pedestres, previstas nas normas técnicas.

## 8. Documentos a serem apresentados no Concurso e a forma de apresentação

### 8.1 Documentos a serem apresentados

O projeto legal do presente concurso deverá seguir a NBR 13.532 e apresentar os seguintes documentos:

a) desenhos:

- planta geral de implantação;
- planta de terraplenagem;
- cortes de terraplenagem;
- plantas dos pavimentos;
- plantas das coberturas;
- cortes (longitudinais e transversais);
- elevações (fachadas);
- detalhes (de elementos da edificação e de seus componentes construtivos);
- plantas de estruturas;
- plantas e cortes de água, esgoto, drenagem pluvial;
- orçamento.

b) texto:

- memorial descritivo da edificação;
- memorial descritivo dos elementos da edificação, dos componentes construtivos e dos materiais de construção.

## 8.2 Forma de apresentação

O projeto deverá ser apresentado de duas formas:

## 1. Pranchas em A3

As pranchas de apresentação do projeto devem ter como conteúdo mínimo as seguintes informações:

- memorial descritivo e justificativo;
- planta de implantação do projeto no terreno, com eventuais ajustes projetuais em função de especificidades topográficas, de insolação, de ventos etc.;
- plantas de todos os níveis e planta de cobertura;
- cortes e elevações em conformidade com o nível de Projeto legal;
- esquema de construção do museu, considerando a total implantação em duas etapas, de forma que o programa mínimo da primeira etapa seja atendido, sem prejuízo ao seu funcionamento.
- especificações genéricas dos materiais a empregar, com a definição dos processos e das técnicas construtivas, de acordo com as exigências das Bases do Concurso e da legislação aplicável, considerando sempre as limitações de desenvolvimento do projeto e de representação típicas do nível de Estudo Preliminar;
- perspectivas ou renderizações.

## 2. Pendrive

A apresentar todos os projetos constantes no item 8.1.

As pranchas de apresentação do projeto serão apresentadas em PDF conforme edital.

O pendrive deverá conter todo o projeto definido no item 8.1 em PDF e em DWG e ser entregue conforme edital.

Informações técnicas a serem produzidas deveram ser necessárias e suficientes ao atendimento das exigências legais para os procedimentos de análise e de aprovação do projeto legal e da construção, nos órgãos públicos e nas concessionárias de serviços públicos.

## 9. DOCUMENTOS TÉCNICOS DE REFERÊNCIA

Documentos de referência sobre museus

Instituições de referência:

*International Council of Museums* (ICOM)

[www.icom.com](http://www.icom.com)

*International Committee for Architecture and Museum Techniques* (ICAMT)

<http://icamt.mini.icom.museum/>

Instituto Brasileiro de Museus (IBRAM)

[www.museus.gov.br](http://www.museus.gov.br)

Museu da Bíblia (MUBI)

[www.museudabiblia.org.br](http://www.museudabiblia.org.br)

Museum of the Bible (MOTB)

[www.museumofthebible.org](http://www.museumofthebible.org)

## Referências de apoio:

BRASIL. Lei n.º 7.287, de 18 de dezembro de 1984. Dispõe sobre a Regulamentação da Profissão de Museólogo. **Diário Oficial da União**, 19 dez. 1984.

BRASIL. Decreto n.º 91.775, de 15 de outubro de 1985. Regulamenta a Lei n.º 7.287, de 18 de dezembro de 1984, que dispõe sobre a profissão de Museólogo e autoriza a criação do Conselho Federal e dos Conselhos Regionais de Museologia.

BRASIL. Lei n.º 11.904, de 14 de janeiro de 2009. Institui o Estatuto de Museus e dá outras providências. **Presidência da República**: Casa Civil, Brasília, 15 jan. 2009a. Disponível em: <[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2007-2010/2009/lei/l11904.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2007-2010/2009/lei/l11904.htm)>. Acesso em: 29 jul. 2020.

COHEN, Regina; DUARTE, Cristiane; BRASILEIRO, Alice. **Acessibilidade a museus**. Brasília: Ministério da Cultura/Instituto Brasileiro de Museus, v. 2, 2012. Disponível em: <[https://www.museus.gov.br/wp-content/uploads/2013/07/acesibilidade\\_a\\_museu\\_miolo.pdf](https://www.museus.gov.br/wp-content/uploads/2013/07/acesibilidade_a_museu_miolo.pdf)>. Acesso em: 29 jul. 2020.

CURY, Marília Xavier. Novas perspectivas para a Comunicação Museológica e os desafios da pesquisa de recepção em museus. **Actas do I Seminário de Investigação em Museologia dos Países de Língua Portuguesa e Espanhola**, v. 1, p. 269-279, 2009. Disponível em: <<https://ler.letras.up.pt/uploads/ficheiros/8132.pdf>>. Acesso em: 29 jul. 2020.

DESVALLÉES, André; MAIRESSE, François (Ed.). **Conceitos-chave de Museologia**. São Paulo: Comitê Brasileiro do Conselho Internacional de Museus, 2013. Disponível em: <[http://www.icom.org.br/wp-content/uploads/2014/03/PDF\\_Conceitos-Chave-de-Museologia.pdf](http://www.icom.org.br/wp-content/uploads/2014/03/PDF_Conceitos-Chave-de-Museologia.pdf)>. Acesso em: 29 jul. 2020.

DUARTE CÂNDIDO, Manuelina Maria. **Orientações para gestão e planejamento de museus**. Florianópolis: FCC, Coleção estudos museológicos, v. 3, 2014. Disponível em: <<https://www.promemoria.saocarlos.sp.gov.br/acervo-files/legislacao/orientacoes-gestao-planejamento-museus.pdf>>. Acesso em: 29 jul. 2020.

IBRAM. **Cartilha gestão de riscos ao patrimônio musealizado brasileiro**. 2017. Disponível em: <[https://www.museus.gov.br/wp-content/uploads/2019/07/cartilha\\_PGRPMB\\_2017-1.pdf](https://www.museus.gov.br/wp-content/uploads/2019/07/cartilha_PGRPMB_2017-1.pdf)>. Acesso em: 29 jul. 2020.

ICCROM; IBERMUSEUS. **Guia de Gestão de Riscos para o Patrimônio Museológico**. 2017. Disponível em: <[http://www.ibermuseum.org/wp-content/uploads/2018/01/Guia\\_de\\_Gestao\\_de\\_Riscos\\_PT.pdf](http://www.ibermuseum.org/wp-content/uploads/2018/01/Guia_de_Gestao_de_Riscos_PT.pdf)>. Acesso em: 29 jul. 2020.

KLEIN, Sherry. **Outside the walls of Museum of the Bible: interreligious dialogue, library initiatives and societal solidarity**. 2017. Disponível em: <<http://library.ifla.org/1753/1/099-klein-en.pdf>>. Acesso em: 29 jul. 2020.

LEWIS, Geoffrey. **Código de Ética para Museus**. ICOM, 2006. Disponível em:

<[http://icom.org.br/wp-content/themes/colorwaytheme/pdfs/codigo%20de%20etica/codigo\\_de\\_etica\\_lusofono\\_iii\\_2009.pdf](http://icom.org.br/wp-content/themes/colorwaytheme/pdfs/codigo%20de%20etica/codigo_de_etica_lusofono_iii_2009.pdf)>. Acesso em: 29 jul. 2020.

## Documentos de referência sobre legislação urbanística e de preservação

## Base Digital

- Bases do Concurso
- Geportal: <http://www.geportal.seduh.df.gov.br>;

- Geoportal ppcub: <http://www.seduh.df.gov.br/ppcub-3/>
- Manual do Geoportal: <http://www.geoportal.seduh.df.gov.br/static/manual/manual.pdf>
- Link para Imagens:
- SISDUC: <http://www.sisdud.seduh.df.gov.br/>
- <http://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2019/03/Plano-Piloto-1.pdf>
- <http://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2019/03/Cruzeiro.pdf>
- <http://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2018/05/Atlas-do-Distrito-Federal-2017.pdf>
- <http://www.inmet.gov.br/portal/index.php?r=clima/normaisClimatologicas>

#### Legislação de Referência

- ABNT – NBR 12255 de dezembro de 1990 – Execução e utilização de passeios públicos.
- ABNT – NBR 9050 de 11.09.2015 – Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
- Lei nº 3.885 de 07.07.2006 – Assegura, na forma que especifica, política de mobilidade urbana cicloviária de incentivo ao uso de bicicleta no Distrito Federal e dá outras providências.

#### Legislação Federal

- Lei Federal nº 10.257, de junho de 2001 - Estatuto da Cidade
- Portaria n. 004/90 do IPHAN;
- Portaria n. 314/92 do IPHAN;
- Portaria nº 299, de 6 de julho de 2004 – Cria o PPSH – Plano de Preservação do Sítio Histórico Urbano;
- Portaria 420, de 22 de dezembro de 2010 – autorização para intervenção em bens edificados tombados;
- Portaria 68, de 15 de fevereiro de 2012 – Delimitação e diretrizes para a área do entorno do Conjunto Urbanístico de Brasília;
- Portaria 166, de 11 de maio de 2016 – Complementação e detalhamento da Portaria nº 314/1992;

#### Legislação Distrital

- Lei Orgânica do Distrito Federal, de 8 de junho de 1993;
- Decreto Distrital n. 10.829/87- Regulamenta o art. 38 da Lei nº 3.751/60 – preservação da concepção urbanística de Brasília;
- PDOT – Plano Diretor de Ordenamento Territorial – LC 803, de 25 de abril de 2009;
- GDF. Código de Edificações do Distrito Federal. Lei n. 6.138, de 26 de abril de 2018 e Decreto nº 39.272 de 02 de agosto de 2018.
- Tabela de Classificação de Usos e Atividades Urbanas e Rurais do Distrito Federal – Aprovada pelo Decreto 37.966, de 20 de janeiro de 2017, publicada no DODF em 23.01.2017, baseada na CNAE – Classificação Nacional de Atividades Econômicas – CNAE Subclasses – versão 2.2.

#### Documentos sobre Preservação

- Relatório do Plano Piloto de Brasília;
- Brasília Revisitada 1985/87;
- Inscrição de Brasília no Patrimônio Mundial da UNESCO;
- Brasília 57-85: do plano piloto ao Plano Piloto;
- Relatórios de Monitoramento de Brasília – UNESCO;

#### Documentos acadêmicos

- BARROSO, D. B.; REIS, C. M.; RIBEIRO, S. B. (1995). Brasília, patrimônio contemporâneo: critérios de preservação para o conjunto urbanístico do Plano Piloto de Brasília. Brasília: IPHAN/DePHA.
- BASTOS, Maria Alice Junqueira (2007). Pós-Brasília: rumos da arquitetura brasileira. São Paulo: Perspectiva.
- BRAGA, A. C.; FALCÃO, F. A. R. (1997). Guia de urbanismo, arquitetura e arte de Brasília. Brasília: Fundação Athos Bulcão.
- BRITO, J. D. de (2009). De Plano Piloto a metrópole: a mancha urbana de Brasília. Tese apresentada ao Curso de Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo, da Universidade de Brasília. Brasília: UnB.
- COSTA, L.() Brasília Revisitada, 1985/1987. Anexo I do Decreto nº 10.829/1987 - GDF e da Portaria nº 314/1992 – IPHAN.
- COSTA, L. (1991). Relatório do Plano Piloto de Brasília. Brasília, cidade que inventei. Brasília: ArPDF, Codeplan e DePHA.
- COSTA, L. (1962). Sobre arquitetura. Porto Alegre, Ceua.
- COSTA, M. E e LIMA, A. V. de (2009) “Brasília 57-85, do plano piloto ao Plano Piloto” in LEITÃO, F. (org.) Brasília 1960-2010 passado, presente e futuro. Governo do Distrito Federal.
- FARRET, R. L. (1985). O estado, a questão territorial e as bases da implantação de Brasília. In: PAVIANI, Aldo (org.). Brasília, ideologia e realidade: espaço urbano em questão. São Paulo: Projeto.
- KOHLSDORF, M. E. (2001). Manual de Aplicação do Inventário de Configuração dos Espaços Urbanos. Iphan.
- LEITÃO, F. (org.)(2009). BRASÍLIA 1960 2010. Passado presente e futuro. Brasília, Secretaria de Estado de Desenvolvimento urbano e Meio Ambiente.
- RIBEIRO, S. B. (2005). Brasília Memória, Cidadania e Gestão do Patrimônio Cultural, São Paulo, Annablume.
- REIS, C. M.; PINTO, V. C. (2007). Conjunto Urbanístico de Brasília: Exegese da Legislação De Tombamento, Brasília, agosto de 2007, Ministério da Cultura – MinC/ Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional – IPHAN/Superintendência do IPHAN em Brasília.
- JUCÁ, Jane Monte. Les réalités et potentialités des paysages de Brasília: des mythes fondateurs oubliés à l’invention d’un patrimoine mondial. Tese de doutorado, École de Géographie, Panthéon-Sorbonne, Paris I, Paris, 2005.

#### 9. Equipe Técnica

Grupo de Trabalho (constituído pela Portaria nº 05, de 22 de junho de 2020, publicada no DODF Nº 117, de 24 de junho de 2020, p. 59)

#### Elaboração:

Aquiles Ratti Alencar Brayner – Bibliotecário, Subsecretário de Patrimônio Cultural - SECEC

Romero Rocha – economista, Assessor Especial SECEC