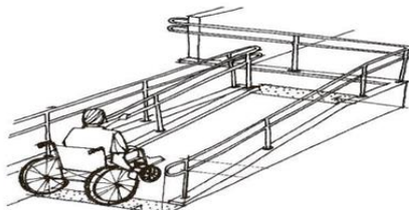




CURSO PRESENCIAL DE ACESSIBILIDADE

Faça projetos Acessíveis. Conheça e aplique a NBR 9050/2020



PROPOSTA PARA REALIZAÇÃO DE UM CURSO PRESENCIAL DE ACESSIBILIDADE APLICADA

CAPACITAÇÃO CONFORME A NBR 9050/2020, NBR 16537/2024

Lei Brasileira de Inclusão e demais leis de Acessibilidade

Tribunal de Justiça de Goiás - TJGO

a/c Déborah Arantes

Proposta Comercial nº CPH_257A_24_R1

Eduardo Ronchetti de Castro é arquiteto formado pela Universidade Mackenzie. Sócio fundador do Escritório Eduardo Ronchetti Arquitetura e Professor idealizador do Curso de Acessibilidade Aplicada.

Especializou-se em Acessibilidade e na realização de Projetos de adaptação de ambientes públicos e privados, integrou a Comissão de Acessibilidade de São Bernardo do Campo e atuou como revisor de obras particulares na Prefeitura de São Bernardo do Campo.

Já realizou mais de 635 Projetos Acessíveis, mais de 200 Laudos de Acessibilidade e capacitou mais de 4.000 profissionais em cursos por todo o Brasil.



“Minha missão é ajudar você a conhecer e aplicar as leis e normas técnicas de acessibilidade para que você também realize Laudos, Projetos e Obras 100% acessíveis.”
(Eduardo Ronchetti de Castro)

Eduardo Ronchetti Arquiteto Certificado pela própria ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) em 2023



São Paulo, 23 de fevereiro de 2024.

PROPOSTA COMERCIAL PARA UM CURSO PRESENCIAL DE ACESSIBILIDADE APLICADA

1. OBJETIVO DO CURSO 2024,

OCURSO PRESENCIAL DE ACESSIBILIDADE APLICADA é um Curso Livre, com conteúdo ATUALIZADO para 2024, conforme as NBR 9050/2020, versão corrigida em 2021, a novíssima atualização da NBR 16537/24 referente a Piso Tátil, a Lei Brasileira da Inclusão, o Estatuto do Idoso, as Resoluções do Contran para Sinalização de vagas e novos Decretos Federais 9296/2018, 9401/2018 e 9451/2018.

2. PÚBLICO

O Curso tem por objetivo capacitar Arquitetos, Engenheiros, Designers, Projetistas, Técnicos em Edificações, Funcionários Públicos e Profissionais de áreas afins, a adquirir todo o conhecimento sobre Acessibilidade para realizar Laudos e Projetos Acessíveis.

3. PROGRAMAÇÃO DO CONTEÚDO

3.1. O QUE É ACESSIBILIDADE

- Aprenda porque se adaptar e como garantir o acesso a todos.
- Quem são as pessoas com deficiência.
- Pessoas com deficiência possuem necessidades específicas que devem ser compreendidas e respeitadas.
- O conceito do “homem padrão” tem evoluído para atender às necessidades de uma arquitetura mais inclusiva.

3.2. CONCEITO E PRÁTICA DO DESENHO UNIVERSAL

- Conheça as referências nacionais e internacionais do “Universal Design”.
- Conheça os requisitos da NBR 9050 que surgiram a partir dos conceitos do Desenho Universal.

3.3. ROTA ACESSÍVEL

- O percurso e a localização dos ambientes devem estar livres de obstáculos que impeçam o acesso e sua utilização.
- A importância em definir a rota acessível em seu projeto.
- Adaptação de calçadas e utilização de piso tátil direcional e de alerta nas calçadas.



3.4. VISTORIAS E LAUDOS TÉCNICOS

- Aprenda a identificar barreiras e propor soluções de acesso.
- Aprenda a realizar os laudos de acessibilidade solicitados pelos órgãos públicos.
- Diferenças entre Laudo e Atestado de Acessibilidade.

3.5. AS LEIS E NORMAS DE ACESSIBILIDADE

- As leis de acessibilidade.
- Decifre a NBR 9050/2020 e como ela determina as medidas e condições para eliminação das barreiras arquitetônicas.
- **Decifre a novíssima atualização da NBR 16537/2024, sobre Sinalização Tátil no Piso.**

3.6. PROJETOS DE ACESSIBILIDADE

- Identificando as barreiras arquitetônicas: obstáculos que impedem o acesso e uso dos ambientes e equipamentos.
- Adaptação de imóveis públicos e privados.
- Conheça as diferenças entre construir rampas ou instalar elevadores.
- Aprenda a projetar com acessibilidade.
- Rampas e elevadores.
- Banheiros adaptados completos.
- Piso tátil.
- Calçadas.
- Balcões de atendimento.
- Mobiliário adaptado.
- Adaptação de ambientes e mobiliários.
- Conheça as Regras para adaptar a sua Calçada (Conceituação, Divisão de faixas, Faixa de travessia, Rebaixamentos de guias, Sinalização tátil, Acesso de veículos, Vegetação).
- Conheça os requisitos mínimos para um projeto ser considerado acessível.
- Conheça todos os requisitos para um Banheiro Acessível.
- Conheça os requisitos para acesso à edificação.
- Conheça os elementos que compõe a Circulação horizontal e Circulação vertical.
- Aprenda sobre projeto para Auditórios.
- Piscinas e equipamentos esportivos.
- Estacionamento.
- Comunicação e sinalização.



3.7. ESTUDO DE CASO REAL:

- Como exemplo, poderá ser analisado um Prédio Público a ser definido pelo Tribunal de Justiça de Goiás - TJGO.

4. TEMAS DEDICADOS (PERSONALIZADOS)

É possível, com antecedência, solicitar ao prof. Arqº Eduardo Ronchetti a explanação de temas específicos conforme sua demanda.

5. MÉTODOS E TÉCNICAS

- Aula Presencial expositiva com estudos de casos práticos.

6. CARGA HORÁRIA

O Curso tem carga horária de 16 horas presenciais e será ministrado pessoalmente pelo Professor Especialista em Acessibilidade Eduardo Ronchetti, a ser realizado em 2 (dois) dias consecutivos, ou no modelo Híbrido, sendo um dia Presencial e outro On LINE, com 8 horas de duração para cada dia, para até 40 alunos, distribuídos da seguinte forma:

- DIA 01

Início: 8:00

Intervalo: 10:30- 10:45

Almoço: 12:30 - 13:30

Intervalo: 16:00 - 16:15

Término: 18:00

- DIA 02

Início: 8:00

Intervalo: 10:30- 10:45

Almoço: 12:30 - 13:30

Intervalo: 16:00 - 16:15

Término: 18:00

7. MATERIAL DIDÁTICO DO CURSO

7.1. MATERIAL DIDÁTICO ONLINE

A apostila estará disponível para *download*.

7.2. BLOCOS INTELIGENTES DE CAD DOS ITENS DA NBR 9050/20

São 21 modelos de blocos de CAD, uma ferramenta que vai otimizar o tempo na hora de fazer o Projeto de Acessibilidade. São blocos de CAD inteligentes com os detalhes de acessibilidade.



7.3. CHECK LIST COMPLETO PARA LAUDO DE BANHEIRO ACESSÍVEL

O CHECK-LIST está disponibilizado através de uma tabela de Excel com fórmulas que apresentam automaticamente o resultado do item que está sendo checado. Ou seja, basta descrever o item com todas as suas medidas que a planilha dirá se está ou não de acordo com a NBR 9050/2020.

7.4. ACESSO GRATUITO AO CURSO ONLINE DE BANHEIRO, SANITÁRIO E VESTIÁRIO 100% ACESSÍVEL

Curso Online composto por 21 aulas gravadas referente a Acessibilidade para Banheiros, Sanitários e Vestiários conforme a nova NBR 9050/2020 e demais leis de acessibilidade em vigor, às quais o aluno poderá assistir no momento que quiser.

Haverá uma Vivência Prática utilizando bengala de rastreamento e uma cadeira de rodas, a qual deverá ser disponibilizada pelo Tribunal de Justiça de Goiás - TJGO

8. CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Para alunos que atingirem 75% de participação.

9. DATA PARA REALIZAÇÃO DO CURSO PRESENCIAL

A data do Curso será agendada de comum acordo entre as partes, com previsão para os dias 29 e 30 de abril 2024, sendo que recomendamos a confirmação da mesma com 45 (quarenta e cinco) dias de antecedência. A confirmação da data só é feita mediante o envio do Pedido de Compra/Empenho.

10. MÉTODOS E TÉCNICAS

Aula Presencial expositiva.

Estudos de casos práticos de Acessibilidade.

Eliminação das dúvidas de Acessibilidade dos profissionais dos mais diversos setores

Emissão de RRT -Registro de Responsabilidade Técnica

11. VALOR DO CURSO

Valor do Curso: R\$ 16.510,00 (Dezesseis mil, quinhentos e dez reais)



11.1. O VALOR INCLUI: Honorários do professor, material didático online e certificado de participação, emissão de Nota Fiscal e RRT, transporte aéreo, terrestre, alimentação do professor e hospedagem.

11.2. O pagamento será realizado em uma única parcela, 30 (trinta) dias após a realização do curso com a emissão de uma Nota Fiscal.

11.3. DESPESAS NÃO INCLUÍDAS NA PROPOSTA: locação do espaço para realizar as aulas, mesas com cadeiras para todos os alunos, COFFEE- BREAK (café e lanche) nos 4 intervalos, locação de equipamentos audiovisuais de projeção (datashow e telão) para a realização das aulas, 1 Quadro branco ou “Flip Shart” com canetas, almoço dos alunos, disponibilidade de uma cadeira de rodas e material didático impresso.

11.4. Impostos: Todos os impostos incidentes sobre a emissão da nota fiscal estão inclusos.

11.5. Palestra sobre a importância de adaptação das edificações utilizando acessibilidade arquitetônica para a Comunidade local.

Conscientização da população civil, empresários, lojistas, comerciantes, associações de classe, engenheiros, arquitetos, designers, técnicos de edificação, agentes de fiscalização de projetos e obras e estudantes para conhecimento das leis, práticas e normas de acessibilidade arquitetônica.

Esta Palestra é opcional, poderá ser ministrada num horário diferente do Curso de Acessibilidade Arquitetônica e tem um custo diferenciado o qual poderá ser solicitado a parte

12- LOCAIS ONDE RECENTEMENTE MINISTREI OS CURSOS DE ACESSIBILIDADE ARQUITETÔNICA:

- Prefeitura de CONSELHEIRO LAFAIETE/MG,
- Secretaria de Obras do Estado de Rondônia (SEOSP/RO),
- Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte (TRE/RN),
- Universidade Federal de Rondônia (UNIR/RO),
- Prefeitura de Marechal Rondon / Pr,
- Prefeitura de Cianorte/Pr,
- Assembleia Legislativa do Mato Grosso,
- Prefeitura de Dourados/MS,
- TRT 5º região em Salvador,
- Escola Judicial do Poder Judiciário do Pará,
- Prefeitura Municipal de Pindamonhangaba,
- Prefeitura Municipal de Belo Horizonte



- Associação dos Engenheiros e arquitetos do Guarujá
- YDUQS - (Universidade Estácio/RJ)
- Clube dos Engenheiros de Divinópolis/MG
- AEASC -AEAPLAM - São Bento do Sul
- Prefeitura Municipal de Amparo/SP;
- Prefeitura Municipal de Itapetininga/SP;
- Porto Seguro Companhia de Seguros Gerais

13. VALIDADE DESTA PROPOSTA

13.1. Esta proposta tem validade por 60(sessenta) dias a partir da data da elaboração da mesma.

13.2 - Após esta data os valores, prazos e condições deverão ser atualizados.

14. CONTRATAÇÃO ATRAVÉS DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO

- A Lei n. 14.133/2021 (a nova Lei de licitações) em seu inciso III do artigo 74, com enquadramento em Serviços técnicos profissionais especializados de natureza predominantemente intelectual com profissionais ou empresas de notória especialização, em seu subitem letra f) treinamento e aperfeiçoamento de pessoal;
- A CONTRATAÇÃO PODERÁ ACONTECER VIA NOTA DE EMPENHO POR INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO (Lei Federal no 8.666/1993, Art. 25 inciso II e Art. 13 inciso VI.) – PROFISSIONAL COM NOTÓRIO SABER, sendo que Atestados, Empenhos, Notas Fiscais e Certificados de Acervo do CAU poderão ser encaminhados em anexo.

15. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

NOME DA EMPRESA: ACESSIBILIDADE APLICADA CURSOS, TREINAMENTOS E CONSULTORIA LTDA ME

CNPJ: 26.741.293/0001-51

ENDEREÇO: Av. Paulista 1.471, Conj. 1110 CXPST 213 – Bela Vista – São Paulo/SP

TELEFONE: (11) 4332 3144

CCM/SP: 5.648.126-8

CONTATO: ARQUITETO EDUARDO RONCHETTI DE CASTRO

TELEFONE: (11) 991604718

E-MAIL: eduardo@eduardoronchetti.com.br

CPF.: 274.474.398-43



16. FÓRUM DE ELEIÇÃO

16.1 Aprovação da proposta, mesmo por meio digital, tem força de contrato entre as partes; caso de acordo solicitamos que assine no campo abaixo e nos envie conjuntamente com os dados para emissão da fatura

16.2 Para dirimir qualquer litígio decorrente da presente Proposta Comercial/ Contrato fica eleito pelas partes o Foro da comarca de São Paulo/SP.

Coloco-me à disposição para quaisquer dúvidas que se fizerem necessárias.

São Paulo, 23 de fevereiro de 2024.

Atenciosamente,

ACESSIBILIDADE APLICADA

Cursos de Acessibilidade.

Capacitação conforme Nova NBR 9050/2020





ACEITE DO CLIENTE

PROPOSTA COMERCIAL _ CPH_257A_24_R1

Declaro estar de pleno conhecimento e de concordância com todos os termos da Requisição de Proposta

DATA DO ACEITE: ____/____/____

Tribunal de Justiça de Goiás - TJGO

CNPJ

ASSINATURA(S) ELETRÔNICA(S)

Tribunal de Justiça do Estado de Goiás

Para validar este documento informe o código 814838409097 no endereço <https://proad-v2.tjgo.jus.br/proad/publico/validacaoDocumento>

Nº Processo PROAD: 202402000489911 (Evento nº 2)

CYBELLE SAAD SABINO DE FREITAS FARIA

DIRETORA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA.

SECRETARIA EXECUTIVA DA DIRETORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Assinatura CONFIRMADA em 23/02/2024 às 18:23

