

Serviços Digitais Disponíveis

1. E-mail Serpro

- **Descrição:** E-mail institucional fornecido pela UFSB para comunicação oficial.
- **Como Acessar:** Você receberá usuário e senha no e-mail fornecido a Universidade na sua entrada a instituição.
- **Link de Acesso:** [Acesse aqui](#)
- **Manual do Usuário:** [Acesse aqui](#)

2. Suporte via HelpDesk

- **Descrição:** Sistema de chamados para solicitar suporte técnico e atendimento relacionado aos serviços de TI e à Diretoria de Infraestrutura.
- **Link de Acesso:** [Acesse aqui](#)

3. ICPEdu - Certificado Digital

- **Descrição:** Serviço de Certificado Digital que permite a assinatura digital de documentos e a autenticação segura.
- **Manual do Usuário:** [Saiba mais aqui](#)

4. Assinador SouGov

- **Descrição:** Sistema de Assinatura Digital disponibilizado pelo Governo Federal.
- **Como Acessar:** [Guia de Instruções](#)

5. Moodle

- **Descrição:** Plataforma de ensino a distância usada para gerenciar cursos online.
- **Como Acessar:** [Acesse aqui](#)

6. Moodle EducaRede

- **Descrição:** Plataforma Moodle específica para cursos e atividades da EducaRede.
- **Como Acessar:** [Acesse aqui](#)
- **Manual do Usuário:** [Acesse aqui](#)

7. Rede EDUROAM

- **Descrição:** Rede internacional de acesso a rede Wifi.
- **Manual do Usuário:** [Acesse aqui](#)

8. Rede CAFe

- **Descrição:** A Comunidade Acadêmica Federada (CAFe) é uma infraestrutura de autenticação federada para instituições de ensino e pesquisa brasileiras. Com um login único e confiável, os membros da CAFe podem acessar serviços avançados e recursos digitais compartilhados, nacionais e internacionais, de maneira segura e prática.

Serviços:

ConferênciaWeb

Manual do Usuário: [Acesse aqui](#)

FileSenderRNP

Manual do Usuário: [Acesse aqui](#)

EduPlay

Como Acessar: [Acesse aqui](#)

Periódicos Capes

Como Acessar: [Acesse aqui](#)

9. Sistemas SIG (SIGAA, SIPAC, SIGEleições, SIGEventos)

- **Descrição:** Sistema Integrado utilizado para atividades acadêmicas e administrativas.
- **Como Acessar:** [Acesse aqui](#)

10. Serviços e E-mail Google for Education (GFE)

- **Descrição:** Acesso ao Google Workspace, que inclui e-mail, drive, documentos, e outros serviços educacionais.
- **Como Acessar:** Usuário e senha recebidos no e-mail fornecido a Universidade na sua entrada a instituição.
- **Como Acessar:** [Acesse aqui](#)
- **Manual do Usuário:** [Acesse aqui](#)

11. Serviços Office365

- **Descrição:** Ferramentas da Microsoft disponíveis para uso acadêmico, incluindo Word, Excel, PowerPoint, e mais.
- **Como Acessar:** [Acesse aqui](#)
- **Manual do Usuário:** [Acesse aqui](#)

12. Sistema de Reservas

- **Descrição:** Sistema para reserva de espaços físicos e transporte na UFSB.
- **Link de Acesso:** [Acesse aqui](#)
- **Manual do Usuário:** [Acesse aqui](#)

13. Acesso educacional a produtos da Autodesk

- **Descrição:** A Autodesk oferece acesso para estudantes e educadores aos mesmos softwares de projeto usados pelos principais profissionais do mundo, para ajudar a desenvolver as habilidades e o conhecimento que levam a carreiras de sucesso. São Ferramentas de Arquitetura, Engenharia, Construção, Projetos e Manufatura de Produtos, Mídia e Entretenimento.
O Plano educacional oferece acesso gratuito* e de usuário único por um ano para estudantes e educadores qualificados aos softwares e serviços da Autodesk para fins educacionais. Você pode acessar todos os softwares disponíveis na **Education Community**, e o acesso pode ser renovado anualmente, desde que você continue elegível.
- **Como Acessar:** [Acesse aqui](#)



Tinkercad



Fusion



Revit



Inventor Professional



AutoCAD



AutoCAD for Mac



AutoCAD Web



Autodesk Forma



Autodesk Construction Cloud



3ds Max



Maya



Advance Steel



Alias AutoStudio



Arnold



AutoCAD Architecture



AutoCAD Electrical



AutoCAD LT



AutoCAD LT for Mac



AutoCAD Map 3D



AutoCAD Mechanical



AutoCAD MEP



AutoCAD Plant 3D



AutoCAD Raster Design



Autodesk CFD Ultimate



Civil 3D



Fabrication CADmep



Fabrication CAMduct



Fabrication ESTmep



Factory Design Utilities



Flame



Formit Pro



Fusion with FeatureCAM



Grading Optimization for Civil 3D



HSMWorks Ultimate



InfoDrainage Ultimate



InfoWater Pro



InfoWorks ICM Ultimate



InfoWorks WS Pro



InfraWorks



Inventor CAM Ultimate



Inventor Nastran



Inventor Nesting



Inventor Tolerance Analysis



Fusion with Moldflow Adviser



Moldflow Adviser Ultimate



Moldflow Insight



Moldflow Insight Ultimate



Moldflow Synergy



MotionBuilder



Mudbox



Navisworks Manage



Netfabb Premium



Point Layout



PowerInspect Ultimate

















PowerShape Ultimate



Project Explorer for Civil 3D

13. Serviços para impulsionar a experiência acadêmica

- **Descrição:** Em colaboração com a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP) e a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), a **Universidade Federal do Sul da Bahia** oferece uma série de serviços para impulsionar a experiência acadêmica. A iniciativa visa fortalecer a pesquisa acadêmica, garantindo acesso a recursos tecnológicos de ponta e suporte especializado para a comunidade universitária.
- **Elegibilidade:** Você precisa estar matriculado atualmente em aulas educacionais. Se for solicitado o envio do comprovante de elegibilidade, você precisará fornecer um documento emitido pela instituição de ensino que mostre Nome e sobrenome, Nome da instituição de ensino e Data que mostra a inscrição atual
- **Como Acessar:** Acesse [aqui](#)

  Potencializando o analytics para todos.	  Descubra o poder da criatividade impulsionada pela tecnologia com o AutoCAD.	  Explore um mundo de podcasts sem limites e interrupções com o Spotify Premium.	  Transforme dados em ações e desvende novas perspectivas com Tableau
  Liberte sua criatividade e descubra o poder da principal plataforma de desenvolvimento 3D em tempo real do mundo	  Descubra o poder de uma solução flexível que abrange todo o processo de projeto - do início ao fim.	  A experiência de vídeo sem limites para pesquisadores e acadêmicos	

Revisão #19

Criado 28 August 2024 11:05:28 por Hayttle Soljnivisk

Atualizado 22 November 2024 03:29:12 por Mydiã Falcão Freitas