



Gilberto Neves Sudré Filho

[REDACTED]
[REDACTED]
<http://gilberto.sudre.com.br>
<http://cin.sr.ifes.edu.br/gilbertosudre>
<http://lattes.cnpq.br/7036261180355869>

Apresentação

Possuo mais de vinte e dois anos de experiência atuando como professor, pesquisador e consultor nas áreas de Segurança da Informação, Redes de Computadores e Perícia Computacional Forense.

Experiência Acadêmica

- Instrutor certificado da Academia **CISCO Network Security** (desde Maio 2022);
- Instrutor certificado EC-Council – **Certified Incident Handler - ECIH** (desde novembro 2021);
- Instrutor certificado EC-Council – **Computer Hacking Forensic Investigator – CHFI** (desde outubro 2020);
- Instrutor Certificado pela **EXIN** em **Privacy Data Protection – Foundation** (desde setembro 2019).
- Professor convidado da **Escola Nacional da Magistratura (ENM)** e **Escola da Magistratura do Estado do Rio de Janeiro (EMERJ)**, **Escola da Magistratura Regional Federal da 2ª Região (EMARF)**, **Escola de Magistratura do Tocantins (TJTO)** no Curso de Aperfeiçoamento de Magistrados - Cibercrimes (desde junho de 2017);
- Coordenador do **Cisco Academy Support Center** Ifes-ASC (desde maio de 2016);
- Instrutor da **Acadepol – Academia de Polícia Civil do Estado do Espírito Santo** na disciplina de Perícia Computacional Forense (desde agosto de 2013);
- Instrutor certificado da Academia **CISCO CyberOps Associate** (desde novembro 2020);
- Instrutor certificado da Academia **CISCO CCNAv7** (desde agosto 2020);
- Professor concursado do **IFES – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do ES**, Serra-ES (desde julho de 2008), ministrando as disciplinas de Segurança da Informação e Redes de Computadores;
- Professor da **ESESP – Escola de Serviço Público do ES** (de maio de 2008 até dezembro de 2011), ministrando a disciplina de Gestão do Conhecimento;

- Professor do curso de Pós-Graduação de Segurança da Informação da **UCL-ES** (desde setembro de 2007 a dezembro de 2009), ministrando as disciplinas de Segurança Física, Proteção de Perímetro e Planejamento de Contingências, Segurança em Infraestrutura de Rede Cabeadas e Redes sem Fios e Perícia Computacional Forense;
- Professor do curso de MBA em Gestão Empresarial da **Fundação Getúlio Vargas – FGV** (de junho de 2005 a dezembro de 2009), ministrando as disciplinas de Planejamento Estratégico de Empresas e Gerenciando a Tecnologia da Informação;
- Professor do curso de Pós-Graduação de Gestão de Tecnologia das **Centro Universitário - FAESA** (desde junho de 2005), ministrando as disciplinas de Redes de Computadores e Segurança da Informação;
- Professor do curso de Pós-Graduação de Redes de Computadores da **Universidade Federal do Espírito Santo - UFES** (de março de 2005 a dezembro de 2009), ministrando a disciplina de Projeto de Redes;
- Professor dos cursos de Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Tecnólogo em Redes de Computadores e Tecnólogo em Sistemas de Informação das Faculdades Integradas - **FAESA** (desde julho de 1997), ministrando as seguintes disciplinas Segurança da Informação e Redes de Computadores.

Participação em entidades

- Membro do **Conselho Temático de Política Industrial e Desenvolvimento Tecnológico - COPIN** da Federação das Indústrias do ES – Fines (março 2020);
- Vice Presidente da **APECOF – Associação Nacional dos Peritos em Computação Forense** (desde fevereiro de 2019);
- Liderança do **Singularity University – Capítulo Vitória** (desde março de 2018);
- Membro da **Sociedade Brasileira de Ciências Forenses** (desde janeiro de 2017);
- Membro fundador do **DC5527**, grupo local da Conferência Internacional de Segurança da Informação **DEF CON** (desde dezembro de 2016);
- Membro da **HTCIA - High Technology Crime Investigation Association** (desde agosto de 2016);
- Membro do Comitê de Tecnologia da **OAB-ES** (de julho de 2012 a dezembro de 2013);
- Membro fundador da **CSA - Cloud security Alliance – Capítulo Brasil** (desde julho de 2010);
- Membro do Comitê Técnico Membro do Comitê Técnico ABNT/CB-21: Tecnologias da Informação e Transformação Digital da **ABNT (Associação Brasileira de Normas técnicas)**, responsável pelas normas brasileiras de Segurança da Informação (desde outubro de 2007).

Experiência Profissional

- **Perito Judicial** na área de Computação Forense (desde fevereiro de 2008);
- Redator do Blog **Conexão Digital** (Gazeta On-line) e da coluna de mesmo nome no Jornal A Gazeta. (desde julho de 2007 até dezembro de 2019);
- Redator e apresentador do quadro **Tecnodicas** no **Bom Dia ES**. Veiculado na TV Gazeta (desde outubro de 2007);
- Comentarista da Rádio **CBN-Vitória** com o programa **CBN e a Tecnologia** (desde setembro de 2007);
- Diretor de Tecnologia. **UNITERA** - Tecnologia em Informática Ltda Desenvolvendo trabalhos de Consultoria em Redes de Comunicação de dados e Segurança da Informação para Empresas no Brasil e Exterior (de março de 1991 a dezembro de 2009).

Formação Acadêmica e Certificações

- Certificado EC-Council – **Certified Incident Handler - ECIH** (novembro 2021);
- Certificado ABNT - **Lead Implementer da Gestão da Privacidade da Informação** - Norma ABNT NBR **ISO/IEC 27701** (dezembro 2020);
- Certificado EC-Council – **Computer Hacking Forensic Investigator – CHFI** (outubro de 2020);
- Certificado **CISCO** CCNAv7 e CCNA CyberOps Associate (agosto de 2020);
- Certificado pela **EXIN** em **Privacy Data Protection – Foundation** (setembro 2019).
- **MBA** Gestão Empresarial da **Fundação Getúlio Vargas – FGV** (396 horas, de julho de 2000 a dezembro de 2001);
- **Pós-Graduação** em Redes de Computadores da **Universidade Federal do Espírito Santo - UFES** (de fevereiro de 1999 a outubro de 2000);
- Curso Superior de Tecnologia em Processamento de Dados, **FACIN** – Faculdade Capixaba de Informática (de janeiro de 1994 a dezembro de 1996).

Idiomas

- **Inglês**: Fluente

Livros, Artigos e Trabalhos Publicados

- **Co-Autor** do livro "**Computação e Sociedade: A Tecnologia - Volume 3**". ISBN: 9786555880489;
- Artigo "**Forensics of Things - Digital Forensics in IoT**", Franco, D P; Dantas, J R R; Sudre Filho, G N. Publicado no periódico: eForensics Magazine. Vol. 06, No 07, Issue 07/2017, Julho/2017. ISSN: 23006986;
- **Co-Autor** do livro "**Tratado de Computação Forense**". ISBN: 9788576253358;
- **Co-Autor** do livro "**Processo Judicial Eletrônico**" uma análise técnico-jurídica do Processo Judicial Eletrônico Brasileiro. ISBN: 9788579660269;
- **Co-Autor** do livro "**Marco Civil da Internet**" uma análise técnico-jurídica do Marco Civil da Internet do Brasil. ISBN: 9788522493395;
- **Co-Autor** do livro "**Segurança da Informação: como se proteger no mundo digital**" composto de textos escritos em linguagem simples com dicas de como se proteger no dia a dia no mundo digital. ISBN: 97885657480108;
- **Autor** do livro "**Redes de Computadores**" sobre conceitos e tecnologias para instalação e configuração das redes de computadores. ISBN: 9788562934223;
- **Co-Autor** do livro "**Internet: O Encontro de 2 Mundos**" com textos, desafios e reflexões de 44 dos profissionais mais admirados e influentes do mercado brasileiro da Internet. ISBN: 9788574523705;
- **Autor** do livro "**Antenado na Tecnologia**" sobre como utilizar e escolher as tecnologias mais populares. ISBN: 8588529343;
- **Articulista** de tecnologia da **Revista ES Brasil** (desde de maio de 2006 até novembro de 2010);
- **Articulista** de tecnologia da **Revista Espírito Livre** (desde de março de 2006 until marlo de 2011);
- Artigo "**Gerenciamento de redes baseado em SLAs e procedimentos remotos**", Garcia, A S; Sudré Filho, G N. Publicado no periódico: RTI – Redes, Telecom e Instalações, Ano VI, No 61, junho / 2005;
- **Articulista** do **Portal iMasters** com a coluna sobre o tema Software Livre (desde junho de 2005 até junho de 2009);
- Artigo "**Desafios do gerenciamento de Redes**", Garcia, A S; Sudré Filho, G N. Publicado no periódico: Revista do Inatel, Ano I, No 1, Março-Abril / 2004;
- **Articulista** de tecnologia do **Jornal A Gazeta** com a coluna Conexão Digital na Tecnologia (desde maio de 2002 até dezembro de 2019);

- Artigo "**Implantação de Rede Convergentes na Rede Gazeta: Um Estudo de Caso**", Sudré Filho, G. N. Canno, P. Apresentado no Congresso Internacional COMDEX 2001 em São Paulo – SP;
- "**O Papel do Papel**", artigo publicado no Jornal Gazeta Mercantil de 8 de julho de 1998;
- "**Gerência de Redes - A Estratégia do Banco do Estado do Espírito Santo**", Sudré Filho, G. N.. Apresentado na Comdex, realizado no Rio de Janeiro – RJ em março de 1994;
- "**Thresholds of electrically induced defence reaction of the rat: short and long-term adaptation mechanisms**", Sudré, Eliana C.M.; Barros, Maria R.; Sudré Filho, G. N.; Schenberg, L.C. Publicado no periódico: Behavioural Brain Research, Vol. 7, Dec 1993;
- "**Uso do Computador em Ergometria - Elaboração de um programa prático para prescrição de atividades e emissão de Laudos**", Lima, E.G.; Sudré Filho, G.N.. Apresentado no XXX Congresso Médico Estadual da AMES realizado em Vitória do Centro Universitário - FAESA – ES em outubro de 1989.