

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SUPERINTENDÊNCIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
- STI

ATA DA SEGUNDA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) COMITÊ DE GOVERNANÇA DIGITAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 11/08/2025

Ao(s) onze dia(s) do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e cinco, às quinze e zero minutos, foi realizada no(a) meet.google.com/qdz-jjfj-afq a segunda sessão ordinária do(a) Comitê de Governança Digital da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Ana Paula Santana de Vasconcellos Bittencourt (Presidente), Ednilson Silva Felipe, Marco Antonio Lopes Olsen, Paulo Alexandre Lobato, Regina Godinho de Alcantara e Valdemar Lacerda Junior. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **PAUTA 1:** "Elaboração do PDTIC para o período 2026–2029": No dia 12 de junho de 2025, a Superintendência de Tecnologia da Informação (STI) encaminhou ao Reitor o Ofício nº 28/2025 – STI/UFES, solicitando o início formal do processo de elaboração do novo PDTIC da Ufes. O documento, registrado no Processo digital nº 23068.032513/2025-67 (<https://protocolo.ufes.br/#/documentos/559>), apresenta ainda as propostas de abrangência (2026–2029), período de vigência e a indicação da equipe responsável pela sua elaboração. Em 17 de junho, o processo foi devolvido à STI com a recomendação de submissão a este Comitê de Governança Digital (CGD). Diante disso, as propostas foram submetidas à análise e deliberação deste Comitê. **Relator(a):** Paulo Alexandre Lobato. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade As propostas apresentadas no Ofício nº 28/2025 – STI/UFES, constantes do Processo digital nº 23068.032513/2025-67, foram aprovadas na íntegra por este Comitê. **PAUTA 2:** "Instruções Normativas da POSIN pendentes de aprovação (INs 05 a 13)": Na primeira reunião do CGD em 2025, realizada em 29 de abril, foram aprovadas a Política de Segurança da Informação (Posin), instituída pela Resolução Normativa CGD/UFES nº 01/2025, bem como as Instruções Normativas POSIN/STI nº 01 a 04. Permaneceram, contudo, pendentes de deliberação as Instruções Normativas POSIN/STI nº 05 a 13, que constituem o objeto da presente reunião. **Relator(a):** Paulo Alexandre Lobato. **Decisão:** Retirado(a) O CGD deliberou pela inversão da ordem da pauta, de modo que este item foi alocado para o final da reunião. Contudo, em razão de solicitação do Reitor, a presidente deste Comitê precisou se ausentar para atender a outra demanda institucional, o que levou à interrupção da reunião. Assim, a apreciação deste ponto foi transferida para a próxima reunião, cuja data ainda será definida. **PAUTA 3:** "Política de uso do serviço de impressão": O relator destacou ao CGD a relevância da Política de Uso do Serviço de Impressão, ressaltando que sua adoção é fundamental para garantir a legalidade, a transparência, a eficiência, a sustentabilidade e a segurança no uso dos recursos públicos destinados à impressão, além de alinhar-se às boas práticas de governança. Informou, ainda, que a minuta do documento foi previamente disponibilizada aos membros, juntamente com os demais materiais em pauta na reunião. **Relator(a):** Paulo Alexandre Lobato. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade O Comitê de Governança



Digital aprovou a proposta de documento em sua íntegra, sem alterações. **PAUTA 4:** "Política de uso do serviço de telefonia sobre IP (VoIP)": Os membros do CGD analisaram previamente a proposta de Política de Uso do Serviço de Telefonia sobre IP (VoIP) da Ufes e apresentaram, nesta reunião, alguns questionamentos, devidamente esclarecidos pelo relator. **Relator(a):** Paulo Alexandre Lobato. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade A Política de Uso do Serviço de Telefonia sobre IP (VoIP) foi aprovada por unanimidade, permanecendo em sua forma original, sem necessidade de ajustes. **PAUTA 5:** "Política institucional para uso da Inteligência Artificial (IA)": Em 11 de Junho de 2025, a STI encaminhou ao Reitor a proposta de Política Institucional para o Uso da Inteligência Artificial na Ufes, formalizada no Processo digital nº 23068.032109/2025-93. A iniciativa decorre do crescente uso de soluções de IA em atividades acadêmicas e administrativas, bem como da necessidade de alinhamento da Universidade à Estratégia Brasileira de Inteligência Artificial (EBIA), à Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), ao Marco Civil da Internet, às diretrizes da UNESCO e, sobretudo, aos princípios constitucionais da administração pública. Considerando a relevância e a atualidade do tema, este ponto de pauta foi objeto de ampla discussão pelo Comitê. **Relator(a):** Paulo Alexandre Lobato. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade O CGD aprovou a proposta por unanimidade, ressalvando que ela deverá ser submetida a consulta pública, com ampla divulgação e oportunidade de debate sobre o tema, antes de sua posterior submissão ao Comitê de Governança, Gestão de Riscos e Controles Internos da Ufes. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Paulo Alexandre Lobato, secretário(a) do(a) Comitê de Governança Digital, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 11 de agosto de 2025.

Ana Paula Santana de Vasconcellos
Bittencourt
(Presidente)

Ednilson Silva Felipe

Marco Antonio Lopes Olsen

Paulo Alexandre Lobato

Regina Godinho de Alcantara

Valdemar Lacerda Junior







Ata GCD 20250811

Data e Hora de Criação: 03/09/2025 às 11:53:03

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata GCD 20250811.pdf (Arquivo PDF) - 3 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 93e80b31f6a874ea9c01cdd6ba87e73a14108b0e58ab51de8cc370b573d70447

[SHA512]: 2f66c6cf24d4b006ecf7f98a4b460bd10ea8731b070b8aa79ef047f808460c9f4d0c347153b014ea770b8f250dfc963edf51cc924392a958fb042586109ebd00

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Ana Paula Santana de Vasconcellos Bittencourt (ana.bittencourt@ufes.br)

Data/Hora: 03/09/2025 - 14:51:55, IP: 200.137.65.107

[SHA256]: 371c77882fd81f2e3966e936d8b2743c0697e5f2d265d10036ce5094237042b6

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Ednilson Silva Felipe (ednilson.felipe@ufes.br)

Data/Hora: 03/09/2025 - 12:34:15, IP: 200.137.65.109

[SHA256]: 8ef6f9c08fed3a3dd353ed0dda0705ba8c4a4748490a13da3480cf37e6274b0d

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Marco Antonio Lopes Olsen (marco.olsen@ufes.br)

Data/Hora: 03/09/2025 - 19:42:06, IP: 179.151.161.196

[SHA256]: a257e5db7890b02d9bdfa5e90e32a968489b3e2a846489af71ae886fe83a11d6

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Paulo Alexandre Lobato (paulo.lobato@ufes.br)

Data/Hora: 03/09/2025 - 12:20:45, IP: 200.137.65.106, Geolocalização: [-20.273210, -40.303816]

[SHA256]: 18c79b7f54d67e4a845ed00bff96470120a09d04f46e62ba308a8cbb6b88ad8c

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Regina Godinho De Alcantara (regina.alcantara@ufes.br)

Data/Hora: 04/09/2025 - 10:09:59, IP: 200.137.67.52, Geolocalização: [-20.288018, -40.285236]

[SHA256]: f74256384c1d1fb7962ecf8a5f7efe87e15b7800bf37e1d32be87689e4ad26cd

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)



ASSINADO - Valdemar Lacerda Junior (valdemar.lacerda@ufes.br)

Data/Hora: 03/09/2025 - 12:46:50, IP: 131.255.20.137, Geolocalização: [-20.373048, -40.304406]

[SHA256]: 65a0ff9e04f6afb4bea7428bfabc812560ab553fe622ebfed3e9801b92a19cae

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)

Histórico de eventos registrados neste envelope

04/09/2025 10:09:59 - Envelope finalizado por regina.alcantara@ufes.br, IP 200.137.67.52
04/09/2025 10:09:59 - Assinatura realizada por regina.alcantara@ufes.br, IP 200.137.67.52
04/09/2025 10:09:33 - Envelope visualizado por regina.alcantara@ufes.br, IP 200.137.67.52
03/09/2025 19:42:06 - Assinatura realizada por marco.olsen@ufes.br, IP 179.151.161.196
03/09/2025 14:51:55 - Assinatura realizada por ana.bittencourt@ufes.br, IP 200.137.65.107
03/09/2025 12:46:50 - Assinatura realizada por valdemar.lacerda@ufes.br, IP 131.255.20.137
03/09/2025 12:46:31 - Envelope visualizado por valdemar.lacerda@ufes.br, IP 131.255.20.137
03/09/2025 12:34:15 - Assinatura realizada por ednilson.felipe@ufes.br, IP 200.137.65.109
03/09/2025 12:20:45 - Assinatura realizada por paulo.lobato@ufes.br, IP 200.137.65.106
03/09/2025 12:20:11 - Envelope visualizado por paulo.lobato@ufes.br, IP 200.137.65.106
03/09/2025 11:54:32 - Envelope registrado na Blockchain por cibele.cabanne@ufes.br, IP 179.82.189.90
03/09/2025 11:54:31 - Envelope encaminhado para assinaturas por cibele.cabanne@ufes.br, IP 179.82.189.90
03/09/2025 11:53:05 - Envelope criado por cibele.cabanne@ufes.br, IP 179.82.189.90