INSTRUMENTO DE REGISTRO DE AUTOAVALIAÇÃO	Turma: 1DES-SESI	Componente: AITO	Instrutor: Lucas e Wellington
------------------------------------------	------------------	------------------	-------------------------------

INSTRUMENTO DE REGISTRO DE AUTOAVALIAÇÃO Tu				rma: 1DES-SESI Componente: AITO							Instrutor: Lucas e Wellington										Data: 13/06/2024												
														g g			Δ	Alunos	s		S												
Natureza dos Critérios	Fundamentos Técnicos e Científicos ou Capacidades Técnicas	Critérios de avaliação Critico Desejável Não Atingiu F Formativa S Somativa	Beatriz Gabrielle Vizeu de Salles	Dahra Felix Fagionato	Eloá Pereira Florêncio	Emily Cristini Chaves Goulart	Gabriel Araujo de Oliveira	Gabriel Barbosa Zanon	Gabriela Helena Demori	Guilherme Canina	Guilherme Stafocher Massucatto	Heloisa Bordini Mendonça	Henrico Ramalho	Isabelle Cristina de Oliveira Almeida	João Lucas Ribeiro Leite	Kauê Henrique Fidelis Cirqueira	Laila Casadei Macêdo	Leonardo Fernandes de Oliveira	Lohaine Vitória de Mattos Silva	Lucas Gonçalves Giachetto	Lucas Hasmann Tavares Gonçalves	Lucas Henrique Menegon	Lucas Manuel Colombo	Marcos Vinicius de Oliveira	Maria Clara Pavan Caleffi	Maria Eduarda Bruna Berto	Maria Eduarda da Silva Barroso	Matheus dos Santos Neves	Milena Felisbelo da Silva	Miriam Bordini Mendonça	Nicole Araujo dos Santos	Olavo Marques da Silva	Pedro Henrique de Lima Batista
	Identificar as topologias empregadas nas redes de computadores	Identificou tipos de rede em estrela, barra, anel conforme cabeamento em exercícios	4																														
cias	Identificar modelos e protocolo TCP/IP de rede e suas aplicações na comunicação entre sistemas computacionais	Identificou IP, Gateway, Mascara e realizou cálculos de máscara	A .																														
Competências Técnicas	3 Utilizar ativos e passivos que compõem uma rede de computadores	Utilizou notebooks, conectou a rede cabeada ou wireless, utilizou simuladores	A .																														
8	4 Aplicar arquitetura de hardware em IoT	Criou experimentos nos simuladores ThinkerCAD ou Packet Tracer	4																														
	5 Configurar os tipos de serviços fundamentais de redes	Identifica configuração de IPv4 Local e dinâmico (IP,Mascara,Gateway)	A .																														
	1 Demonstrar autogestão	Seguiu instruções dos instrutores em avaliações e atividades	A .																														
tências sstão	2 Demonstrar pensamento analítico	Relacionou os conceitos estudados para resolver desafios propostos	A .																														
Competências de Gestão	3 Demonstrar inteligência emocional	Não permitiu que fatores externos atrapalhacem seu desempenho, atuou com impessoalidade em trabalhos em grupo	A .																														
	4 Demonstrar autonomia	Auxiliou ou foi auxiliado por colegas resolvendo conflitos e tomando atitudes positivas de aprendizagem	A .																														
	Nível de Desempenho																																
	Nota	1																														, 7]