



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019,
DE 1 DE JULHO DE 2019**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: SANDRO SANTOS DA SILVA	Matrícula Siape: 1194709
Classe / Nível: D404	
Lotação: Coordenadoria de Física	
Período de avaliação: 2022-1	

Justificativa de cumprimento

1 . Atividade de ensino

Física Geral 1 – Diário 375888 – Nota: 34,72

Física Aplicada – Diário 380948 – Nota: 33,12

Física 1 – Eletrotécnica – Diário 381502 – Nota: 36,40

Física 1 – Estradas – Diário 381582 – Nota: 38,93

Física Geral 1 – Diário 387164 – Nota: 30,00

Física I – dependência – Diários 398300, 398090, 398627 – Nota: DISCIPLINAS NÃO AVALIADAS NO SISTEMA ACADÊMICO

Nota Final : 34,63

1.2 - Disciplinas Ministradas

Técnico em Edificações	Física Aplicada	2:30
Engenharia Elétrica	Física Geral 1	7:00
Técnico em Eletrotécnica	Física 1	2:30
Técnico em Estradas	Física 1	2:30
Turma de dependência em Física 1	Física 1	2:30
Carga horária total		17h00

2 - Atividade de apoio ao ensino

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

Data: 29 de agosto de 2022



Emitido em 15/09/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 9/2022 - VIT-CF (11.02.35.01.09.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/10/2022 13:28)

ELIAS GONCALVES
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CF (11.02.35.01.09.02.04)
Matrícula: 270499

(Assinado digitalmente em 14/10/2022 13:28)

SANDRO SANTOS DA SILVA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CF (11.02.35.01.09.02.04)
Matrícula: 1194709

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **9**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **13/10/2022** e o código de verificação: **dacc2dd7b**