



# CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC

O diretor de pós-graduação e extensão do Centro Universitário Senac, no uso de suas atribuições e tendo em vista os resultados obtidos, confere o certificado de pós-graduação lato sensu - especialização em Segurança da Informação

área de conhecimento: computação e tecnologias da informação e comunicação (tic) a

## Vinicius Arnom Neves dos Santos Diniz

nacionalidade brasileira, natural do Estado de São Paulo, nascido a 26 de setembro de 1991, RG nº 349573967 - SSP/SP

e outorga-lhe o presente certificado, de acordo com o disposto na Resolução CNE/CES nº 1 de 6/4/2018.

São Paulo, 4 de outubro de 2023

Maria Stela Reis Crotti

Diretora de relacionamento e serviços ao aluno

Concluinte

Diretor de pós-graduação e extensão

https://diplomadigital.sp.senac.br/3985.43497bafdc5d86e281e475fbea876c1bcef8ab1065e5871acaa0bd1af5f81

CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial CNPJ 03.709.814/0064-71 Recredenciamento pela Portaria MEC nº 494, de 11/04/2017 Diário Oficial da União nº 71, Seção 1, página 13, de 12/04/2017 Diretor de pós-graduação e extensão: Ozeas Vieira Santana Filho Diretora de relacionamento e serviços ao aluno: Maria Stela Reis Crotti

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU - ESPECIALIZAÇÃO EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

## CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC

Diretoria de Relacionamento e Serviços ao Aluno Secretaria Acadêmica Setor de Registros de Certificados e Diplomas

Certificado registrado de acordo com a Resolução CNE/CES nº 1 de 6/4/2018

Data de conclusão: 29/04/2023 Processo n° 2023.0000041964 Registro n° 0000041964

Data e local de registro: São Paulo, 4 de outubro de 2023 Coordenadora de registros: Marcia Aparecida da Silva Lima

Diretora de relacionamento e serviços ao aluno: Maria Stela Reis Crotti



## Senac

## CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC

Portaria de recredenciamento MEC nº 494, de 11/04/2017, publicada no DOU nº 71, Seção 1, página 13, de 12/04/2017 Av. Eng. Eusébio Stevaux, 823 - Santo Amaro - São Paulo - SP - CEP: 04696-000

## HISTÓRICO ESCOLAR

Curso de Pós-graduação lato sensu: ESPECIALIZAÇÃO EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

Fundamentação legal: Resolução CONSUNI nº 012/2015, de 28/09/2015, publicada em 28/09/2015

Nome: Vinicius Arnom Neves dos Santos Diniz

RA: 1140101510

CPF: 22946697894

Data nascimento: 26/9/1991

Natural do Estado: São Paulo

Nacionalidade: brasileira

RG nº: 349573967 Órgão Expedidor: SSP UF: SP

Ano	Componentes Curriculares	C.H.	Nota Final	Resultado	Docente	Qualificação
2022	CRIPTOGRAFIA E PROTEÇÃO DE DADOS	40:00	10	Aprovado	Adenilson Boccato de Almeida	Mestrado
2022	ETHICAL HACKING	40:00	8.0	Aprovado	Renata Maria Nogueira de Oliveira	Doutorado
2022	FORENSE COMPUTACIONAL E DE REDES	40:00	9.0	Aprovado	Renata Maria Nogueira de Oliveira	Doutorado
2022	GESTÃO FINANCEIRA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	20:00	7.5	Aprovado	Fernando Rodrigues da Silva	Mestrado
2022	RISCOS, AUDITORIA E RESPOSTA A INCIDENTES	40:00	9.5	Aprovado	Valdir Barreto Andrade Filho	Mestrado
2022	SEGURANÇA EM COMUNICAÇÕES MÓVEIS	20:00	10	Aprovado	Cacilda Jorge de Andrade	Mestrado
2022	SOLUÇÕES DE CLOUD COMPUTING	40:00	8.5	Aprovado	Maria Helena Mauro	Mestrado
2022	TRANSFORMAÇÃO DIGITAL E INOVAÇÃO	40:00	9.5	Aprovado	Alexandre Lopes Machado	Doutorado
2023	GOVERNANÇA DIGITAL	40:00	10	Aprovado	Cacilda Jorge de Andrade	Mestrado
2023	SOLUÇÕES DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	40:00	10	Aprovado	Adenilson Boccato de Almeida	Mestrado

Total da carga horária do curso:	360:00
Total da carga horária cursada:	360:00

Periodo de realização: 11/04/2022 a 02/04/2023		
Conclusão do curso: 29/04/2023	Data de expedição do certificado: 04/10/2023	

Declaramos que o referido curso cumpre todas as disposições da Resolução CNE/CES nº 1, de 6/4/2018, publicada no DOU de 9/4/2018.

O presente documento não contém emendas ou rasuras. Ficam para todos os efeitos invalidados os espaços inutilizados.

São Paulo, 10 de outubro de 2023



Maria Stela Reis Crotti Diretora de relacionamento e serviços ao aluno RG nº 12.367.251-X/SP

 $\label{linear_https://diplomadigital.sp.senac.br/index.cfm?} https://diplomadigital.sp.senac.br/index.cfm? page=diploma&h=3985.43497bafdc5d86e281e475fbea876c1bcef8ab1065e5871acaa0bd1af5f81c00$ 

3985.43497 bafdc 5d86e 281e 475f be a 876c1bc ef8 ab 1065e 5871 acaa 0bd1 af5f81c00





## Datas e horários baseados em Brasília, Brasil Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON) em

29/10/2023 às 17:34:00





## Certificado de Conclusão Vinicius Arnom Neves dos Santos Diniz - Especialização

Data e Hora de Criação: 10/10/2023 às 15:48:44

Documentos que originaram esse envelope:

- Certificado.pdf (Arquivo PDF) 2 página(s)
- Historico.pdf (Arquivo PDF) 2 página(s)



[SHA256]: 05bcee1ae8bde38b7edaff4b55e50985dbdaa4bbebdf4778312fde77e00d0fb6

[SHA512]: 277fed04acd2d95a4a231d6b9ee88a10a17e5b9e043ba0b19bc5fffa555e83c54e8dcebc2250eab0e2f51bdf8bfa7db30a5c356321969a75126e509a70890202

### Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



#### ASSINADO - Maria Stela Reis Crotti (mcrotti@sp.senac.br)

Data/Hora: 17/10/2023 - 19:07:56, IP: 187.56.44.56, Geolocalização: [-23.621979, -46.685875] [SHA256]: 18c87fe777d8084e78a8328ad158f91f903a19422ec1fb26134f425554ec17ac

MARIA STELA REIS CROTTI



#### ASSINADO - Ozeas Vieira Santana Filho (ozeas@sp.senac.br)

Data/Hora: 29/10/2023 - 17:34:00, IP: 186.204.247.52, Geolocalização: [-23.580118, -46.634859] [SHA256]: 7284a301f062008598331399da666f79199812c485d982456703b4ed89ccdf04

Ozeas Vieira Santana Filho

#### Histórico de eventos registrados neste envelope

29/10/2023 17:34:00 - Envelope finalizado por ozeas@sp.senac.br, IP 186.204.247.52

29/10/2023 17:34:00 - Assinatura realizada por ozeas@sp.senac.br, IP 186.204.247.52

17/10/2023 19:07:56 - Assinatura realizada por mcrotti@sp.senac.br, IP 187.56.44.56

10/10/2023 15:48:47 - Envelope registrado na Blockchain por diplomadigital@sp.senac.br

10/10/2023 15:48:46 - Envelope encaminhado para assinaturas via API por diplomadigital@sp.senac.br

10/10/2023 15:48:46 - Envelope criado via API por diplomadigital@sp.senac.br







