


ATIVIDADES DE EXTENSÃO

ATIVIDADES	HORAS/SEMESTRE	HORAS ATUAIS	COMPROVAÇÃO	RESULTADO (horas)
Participação em Congressos, Seminários, Simpósios na área afim	1 hora de evento = 1 hora de AC	100	Certificado de participação	16
Iniciação Científica incluindo pesquisas realizadas fora da IES	10 horas por trabalho	80	Relatório do professor orientador	-
Apresentação de trabalhos em eventos	Até 2 horas por trabalho	16	Certificado de apresentação	-
Publicação de artigos na área	Até 4 horas por artigo	32	Cópia do artigo	-
Participação em Atividades de IES	Até 20 horas por semestre	100	Relatório do professor orientador	
Eventos diversos promovidos pela IES	1 hora = 1 hora de AC	100	Certificado de participação	
Eventos diversos fora da IES	1 hora = 1 hora de AC	50	Certificado de participação	
Trabalho Voluntário orientado e assistido pela Faculdade	Até 20 horas por semestre	80	Relatório do professor orientador	
Grupo de Estudos orientado e assistido pela Faculdade	Até 10 horas por semestre	40	Relatório do professor orientador	
Palestras, Cursos e Mini-cursos	1 hora de evento = 1 hora de AC	50	Certificado de participação	40

Total: 431 horas

Apto


 Coordenadora do Curso

APROVEITAMENTO DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES

SEMESTRE: 2023.1

DISCENTE: WALLACE LINCOLN DA SILVA HERCULANO

ATIVIDADES DE ENSINO

ATIVIDADES	HORAS/SEMESTRE	HORAS ATUAIS	COMPROVAÇÃO	RESULTADO (horas)
Disciplinas Afins cursadas fora da IES em até 2 anos antes de ingressar	Até 40	80	Histórico acadêmico e plano de ensino	40
Visitas Técnicas fora da Carga Horária da Disciplina	Até 4 horas por visita	20	Relatório do professor orientador	-
Monitorias	Até 50	100	Relatório do professor orientador	100
Estágio Extracurricular	30% da CH Total do estágio	30% da CH Total do estágio	Declaração da Empresa constando atividades desenvolvidas, carga horária e profissional responsável pelo acompanhamento do estágio	225



Faculdade da
Fraternidade de
Valença

FACULDADE DE TECNOLOGIA DE VALENÇA

Travessa Rita de Cassia s/n Graça - GRAÇA - VALENÇA - BA - CEP: 45400-000
http://faculadefactiva.com.br
Recredenciada pela Portaria 1.144 de 01/11/2018, publicada no D.O.U, nº 212, Seção 01, pág. 36 de 05/11/2018

Histórico Escolar

Aluno: WALLACE LINCOLN DA SILVA HERCULANO

Matrícula: 1549

Informações do Curso

Curso: Engenharia Civil - Portaria de autorização Nº 362 de 02/07/2014, publicado no D.O.U nº 125, Seção 1, pág. 32 de 03/07/2014, Portaria de reconhecimento Nº, de 00/00/0000, publicado no D.O.U nº, Seção, pág de 00/00/0000.

Informações Pessoais

Sexo: M
Data Nasc.: 07/04/1998
CPF: 067.408.005-02
Nome Pai: Luis Fernando Herculano

Identidade: 1519559305
Nacionalidade: BRASILEIRO
Naturalidade: Valença-BA
Nome Mãe: Edna Nunes da Silva

Ensino Médio

Estabelecimento: INSTITUTO FEDERAL DA BAHIA
Município:

Ano Conclusão: 2016
UF:

Informações Acadêmicas

Tipo admissão: ENEM
Mês/Ano admissão: 02/2018
Data Colação: -
Data Exp. Diploma: -
Exame Nacional

Situação Atual: CURSANDO
Qtd Periodos Curso: 10
Período Atual: -
Turno: NOTURNO

Luizete Aparecida R. Santos
Aux. de Secretaria Acadêmica
FACTIVA

Ano/Sem.	Mód/Per.	Disciplina	C.H.	Créditos	Nota	Situação Final	Docente/Titulação
2018/1	1	CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL I	72	4	7.8	AP	Gilberto Augusto Araújo Muniz - Mestre
2018/1	1	DESENHO TÉCNICO I	72	4	7.0	AP	Kleber Cássio De Assis Da Silva - Especialista
2018/1	1	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I	72	4	8.3	AP	Lais Dos Santos Jorge - Especialista
2018/2	1	GEOMETRIA ANALÍTICA	72	4	8.3	AP	Igor Laélío Barbosa Souza - Mestre
2018/2	1	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	72	4	8.3	AP	Alana Grochoualski Araujo - Especialista
2018/2	2	ALGÉBRA LINEAR	72	4	7.8	AP	Gilberto Augusto Araújo Muniz - Mestre
2018/2	2	CÁLCULO FUNDAMENTAL	-	4	7.7	AP	Gilberto Augusto Araújo Muniz - Mestre
2019/1	2	CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL II	72	4	7.9	AP	Gustavo Canario Gomes - Mestre
2018/2	2	DESCRITIVA I	72	4	8.3	AP	Jonas Grisente Dos Reis - Especialista
2019/1	2	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II	72	4	8.9	AP	Gabriel Oliveira Viana - Especialista
2018/1	2	QUÍMICA GERAL	72	4	8.8	AP	Laureana Fonseca Lanna Marinho - Mestre
2018/1	3	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO	36	2	7.0	AP	José Moacir Fortes Saraiva - Especialista
2019/2	3	CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL III	72	4	8.0	AP	Gilberto Augusto Araújo Muniz - Mestre
2019/2	3	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL III	72	4	7.1	AP	Malu Correia Bastos - Especialista
2019/2	3	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I	72	4	8.4	AP	Gustavo Canario Gomes - Mestre
2018/1	3	METODOLOGIA CIENTÍFICA	36	2	7.2	AP	Márcia Gonçalves Bezerra - Mestre
2019/2	3	PROGRAMAÇÃO E LÓGICA	72	4	9.1	AP	Fernando Da Silva Oliveira - Especialista
2020/2	4	CÁLCULO NUMÉRICO	72	4	9.0	AP	Igor Laélío Barbosa Souza - Mestre
2019/2	4	ELETRICIDADE	72	4	8.8	AP	Malu Correia Bastos - Especialista
2019/2	4	ESTÁTICA	72	4	7.1	AP	Edvaldo Nascimento Conceição - Especialista
2020/1	4	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	72	4	9.3	AP	Alan Cunha Mendes - Especialista
2020/1	4	MÉTODOS ESTATÍSTICOS	72	4	9.9	AP	Gilberto Augusto Araújo Muniz - Mestre
2019/1	5	FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO	72	4	8.0	AP	Gustavo Canario Gomes - Mestre
2020/1	5	FUNDAMENTOS DA GEOLOGIA	72	4	9.5	AP	Lucas Farias Palma - Mestre
2020/2	5	LEGISLAÇÃO SOCIAL	72	4	7.8	AP	Thyara Espíndola Negrão Guimarães - Especialista
2020/2	5	MECÂNICA DOS SÓLIDOS I	72	4	9.7	AP	Fernando Da Silva Oliveira - Especialista
2019/1	6	TOPOGRAFIA I	72	4	7.8	AP	Gustavo Canario Gomes - Mestre
2020/1	8	CONSTRUÇÃO CIVIL I	72	4	9.2	AP	Albert De Sousa Araujo - Especialista
2020/1	9	OPATIVIA III	72	4	9.3	AP	William Da Silva Pereira - Especialista
2020/2	10	ECONOMIA E FINANÇAS	72	4	10.0	AP	Marcelo Nogueira Guimaraes - Mestre
2021/1	6	GEOPROCESSAMENTO	72	4	8.3	AP	Gabriel Alcantara Dourado De Oliveira E Silva - Mestre
2021/1	6	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II	72	4	9.2	AP	Caroline Silva Sena - Mestre
2021/1	6	MECÂNICA DOS SÓLIDOS II	72	4	8.5	AP	Gustavo Canario Gomes - Mestre
2020/2	9	CONSTRUÇÃO CIVIL II	72	4	8.2	AP	Albert De Sousa Araujo - Especialista

REQUERIMENTO DE GERAL

NOME: <u>WALLACE LINCOLN DA SILVA MERCULANO</u>		NADA CONSTA FINANCEIRO:
CURSO: <u>ENG. CIVIL</u>	SEMESTRE: <u>10º</u>	BIBLIOTECA:
E-MAIL: <u>ENG.WALLACE LINCOLN @ GMAIL . COM</u>	TELEFONE: <u>75 98815-5709</u>	

Ao requerer mais de um documento, o prazo de entrega será o maior dentre os itens requeridos. Verificar no mural o prazo de retorno das solicitações.

ITENS REQUERIDOS:

- () 1- Atestado/Declarações
- () 2-Aproveitamento de Disciplina
- () 4-Revisão de Prova
- () 3-Certificado de Conclusão de Curso
- () 5-Colação de Grau
- () 6-Expedição de Diploma
- () 7-Transferência de Curso
- () 8-Histórico
- () 9- Prova Substitutiva
- () 10- Programa de Disciplina
- () 11- Atendimento Domiciliar
- () 12-Transferência Externa
- () 13-Trancamento Geral
- 14-Outros:

JUSTIFICAR A SOLICITAÇÃO:

ENTREGA DE CERTIFICADO

VALENÇA/BA 31 de AGOSTO /2023

Wallace

ASSINATURA DO REQUERENTE

Serge

SRA



PARECER:

O aluno alcançou as horas solicitadas

Serge

Data da Notificação / /

Assinatura-Diretoria/Coordenação/AFA

NOME:	DATA:
CURSO:	
ITEM SOLICITADO:	

SRA





Certificado de conclusão

Certificamos que o aluno:

Wallace Lincoln da Silva Herculano

concluiu o **Curso de Revit**

No período de 15/04/2023 a 04/05/2023 com Carga Horária de 40 horas
Com 100% de aproveitamento - Certificado nº 2806-2023-1743-37528

GYN CURSOS ONLINE
CNPJ 32.970.217/0001-10
gyncursos.com.br

ALUNO
CPF: 067.408.005-02

CÓDIGO DE VALIDAÇÃO



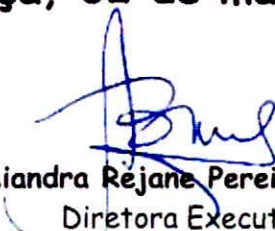


CERTIFICADO

Certificamos que **Wállace Lincoln da Silva Herculano**, aluno do curso de Engenharia Civil da Faculdade Zacarias de Góes Vasconcelos, participou do programa de Monitoria da disciplina de Nivelamento Matemático, no período 2022.1, totalizando uma carga horária de 60 horas.

Faculdade Zacarias de Góes

Valença, 02 de maio de 2023.



Aiandra Rejane Pereira Bruno
Diretora Executiva



CERTIFICADO

Certificamos que **Wállace Lincoln da Silva Herculano**, aluno do curso de Engenharia Civil da Faculdade Zacarias de Góes Vasconcelos, participou do programa de Monitoria da disciplina de Cálculo I, no período 2022.1, totalizando uma carga horária de 60 horas.

Valença, 02 de maio de 2023.



Aiandra Rejane Pereira Bruno
Diretora Executiva




FACULDADE DE TECNOLOGIA DE VALENÇA

Credenciada no MEC pela Portaria nº 576 de 13/05/2011 publicada no D.O.U. 16/05/2011
Trav. Rita de Cássia, s/n, Graça, 45.400-000 - Valença - BA

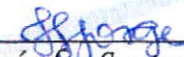
Certificado

Certificamos que Wallace Lincoln da Silva Herculano participou do I Simpósio Valenciano de Engenharia Civil – SIVVEC, promovido pelo curso de Engenharia Civil da Faculdade de Tecnologia de Valença- FACTIVEA, realizado nos dias 25, 26 e 27 de outubro de 2018, com carga horária de 16 horas.

Valença, 27 de outubro de 2018



Marcelo Nogueira Guimarães
Diretor




Laís dos Santos Jorge
Coordenadora do SIVVEC


Certificado

Certificamos que Wallace Lincoln da Silva Herculano participou do curso: Impermeabilização de Estruturas de Concreto, proferido pelo Engenheiro Prof. Ms. Cleidson Carneiro Guimarães - IBRACON/Bahia, promovido pela Coordenação de Extensão da Faculdade de Tecnologia de Valença- FACTIVA, realizado no dia 02 de Setembro de 2018, com carga horária de 10 horas.

Valença - BA, 02 de Setembro de 2018.



Marcelo Nogueira Guimarães
Diretor



Jacqueline Araújo dos Santos
Coordenadora de Extensão

TERMO DE REALIZAÇÃO DE ESTÁGIO EXTRACURRICULAR

Declaramos, para os devidos fins, que o estudante **Wállice Lincoln da Silva Herculano**, matriculado na instituição de ensino: FAZAG (Faculdade Zacarias de Goes), CPF sob o nº 067.408.005-02, realizou na **INOVARE ENGENHARIA**, sito na Rua Antônio Wellington de Jesus, nº 78, Bairro São Felipe, Taperoá-BA, com CNPJ sob nº 40.394.717/0001-80, estágio extracurricular, no período de **04/07/2022 a 23/12/2022, totalizando a carga horária de 750 (setecentos e cinquenta) horas**, sob a supervisão do Engenheiro Civil Jociel dos Santos de Jesus, CREA/BA nº 052084999-0 (CEO). Durante esse período, o estagiário realizou as seguintes atividades:

- Diligências Técnicas para realização de trabalhos como "as built" e afins;
- Cadastros Arquitetônicos em edificações que estão sob intervenção de requalificação;
- Acompanhamento na execução de obras privadas;
- Elaboração de projetos residenciais unifamiliares, desde o briefing até a entrega do projeto;
- Elaboração de orçamento de obras públicas, durante algumas prestações de serviços realizados pela empresa;
- Elaboração de projetos comerciais;
- E outras atividades afins e correlatas.

O desempenho do estagiário no exercício das atividades mencionadas foi considerado muito bom sob todos os aspectos, destacadamente em relação à iniciativa, pontualidade, interesse e desempenho geral. Ficamos, portanto, à disposição para quaisquer esclarecimentos de eventuais dúvidas relativas ao referido estágio, por meio do e-mail: inovareengenhariataperoa@gmail.com e/ou telefone (75) 9 9949-7856 (WhatsApp).

Taperoá – BA, 23 de janeiro de 2022.



Jociel dos Santos de Jesus

INOVARE ENGENHARIA

CEO / Engenheiro Civil