



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

ANEXO I

VISITA TÉCNICA À

UHE-Mascarenhas-Paraty Energias (ex EDP/Escelsa), Baixo Guandu/ES

Nome do(s) docente(s) responsável (eis) pela visita:

Wilson Obéd Emmerich.

Jardel Merlim Faria.

São Mateus/ES

ANO: 2023



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

1. ESPECIFICAÇÃO DA VISITA

Empresa ou instituição: **Paraty Energias (ex EDP/Escelsa); UHE-Mascarenhas**

Endereço: ROD. BR 259, KM 9,2 – Mascarenhas – Baixo Guandu – ES
CEP 29730-000

Início e Término / Local de saída e de chegada

Saída

Data: 13/12/2023

Horário: 08h:30min

Local: Igreja Velha, São Mateus/ES

Chegada:

Data: 13/12/2023

Horário: 14:00 h

Local: UHE-Mascarenhas

Obs:Previsão de almoço: 12:00 as 13:30h em Baixo Guandu.

De

Retorno/

Data: 13/12/2023

Horário: 17:00 h

Local: UHE-Mascarenhas

Chegada/Término da visita

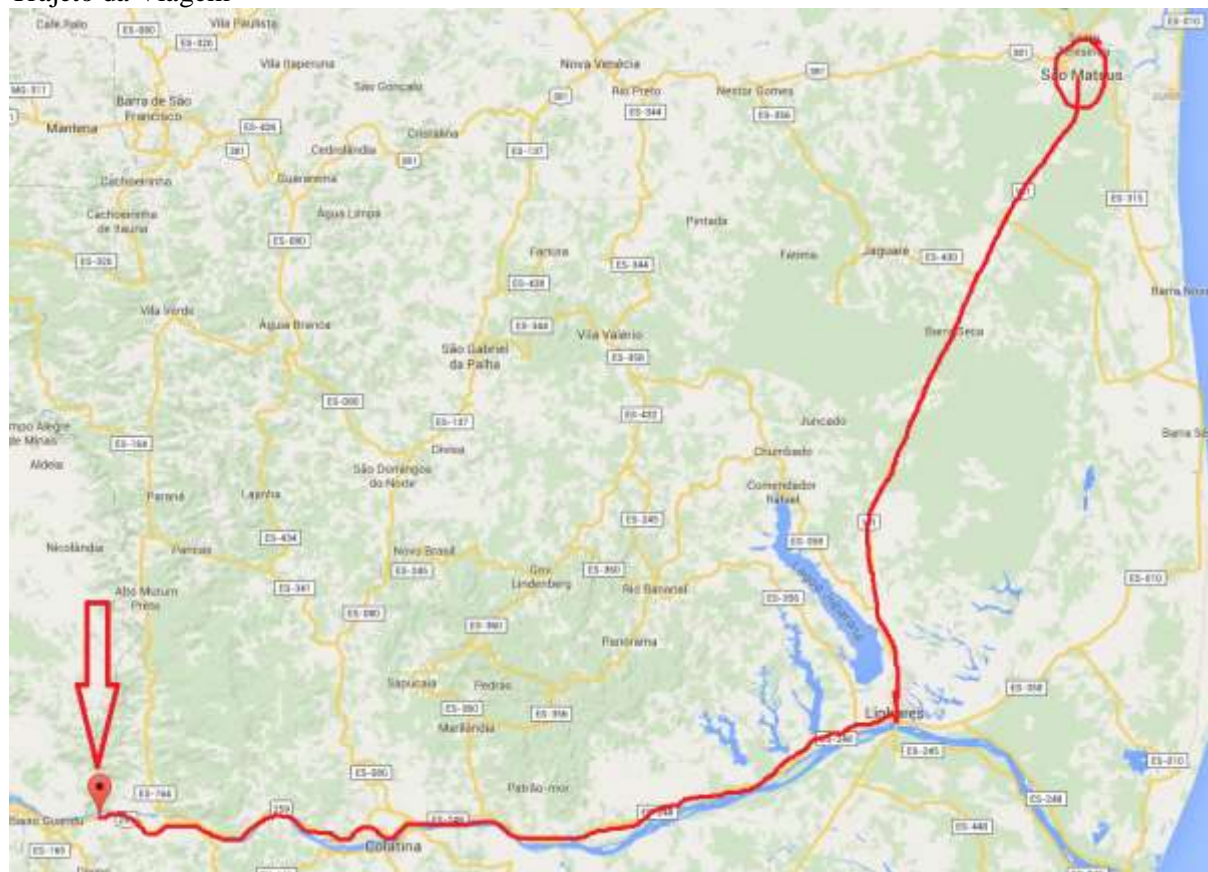
Data: 13/12/2023

Horário: 20h

Local: Igreja Velha, São Mateus/ES

Carga Horária da Visita Técnica: 3h

Trajetos da Viagem



Áreas a serem visitadas:

- CASA DE FORÇA (geração de energia elétrica)
- BARRAGEM
- SUBESTAÇÃO/TRANSMISSÃO

Área(s) de Concentração da Visita:

Sistema Elétrico de Potência.

Disciplina(s) envolvida(s): Subestações Elétricas, Sistemas Elétricos de Potência, Geração de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

Energia Elétrica, Automação Elétrica, Transmissão de Energia Elétrica, Máquinas Elétricas.
Carga horária da visita para efeito de registro nas disciplinas envolvidas: 3h
Docente(s) responsáveis: Wilson Obéd Emmerich; Jardel Merlim Faria.
Público Alvo (Turma/Curso) 4EN/ Eletrotécnica Concomitante; 4EIV/ Eletrotécnica Integrado.
Parcerias:
2. JUSTIFICATIVA (descrever a natureza da visita, relevância da mesma para os componentes curriculares em questão, bem como para a aprendizagem dos estudantes. A visita é necessária, pois mostra a parte prática das disciplinas de Sistemas Elétricos de Potência, Subestações Elétricas, Automação, Manutenção; Transmissão de EE, Máquinas Elétricas; na 4º série dos Cursos Técnico em Eletrotécnica (Concomitante e Integrado). Os laboratórios do IFES-campos São Mateus, ainda não possuem todos os equipamentos e sistemas estudados como estes de uma Usina Hidroelétrica de grande porte (UHE), essenciais para a aprendizagem conforme proposição da ementa. Desta forma é essencial para a formação dos estudantes a realização de visitas técnicas que complementem o aspecto prático dos conteúdos aprendidos na instituição. Durante a visita os alunos tomarão conhecimento dos riscos de uma área industrial, serão obrigados a utilizar equipamentos de proteção individual e terão orientações de segurança. Serão beneficiados, aproximadamente, 11 alunos do 4º ano do Curso Técnico em Eletrotécnica-Concomitante e 27 alunos do Eletrotécnica Integrado (4 EIV). Os alunos terão contato com o processo de geração de energia elétrica através da maior usina hidrelétrica do ES, 198 MW; assim como uma visita à subestação e linha de transmissão de energia que se conecta ao Sistema Interligado Nacional(SIN). Esta visita serve também para estreitar os laços profissionais entre o Ifes e a EDP Mascarenhas, proporcionando aos alunos a oportunidade de conhecerem e participarem do processo seletivo de estágio e contratação da empresa.
3.OBJETIVOS (Descrever de forma clara e direta os objetivos a serem alcançados com a visita)
3.1 Gerais: Proporcionar ao estudante o conhecimento sobre o processo de geração de energia através de uma hidrelétrica, a transformação (subestação) e transmissão desta energia, mostrando ao aluno toda a dinâmica, tecnologia e logística utilizada neste processo de produção de energia elétrica e envio para utilização. 3.2 Específicos: - Conhecer o funcionamento de uma usina hidrelétrica (aspectos gerais). - Conhecer o processo de geração de energia elétrica através de uma hidrelétrica; - Conhecer o sistema de transformação(subestação) e saída das linhas de transmissão. - Integrar o conhecimento teórico na prática industrial. - Apresentar um ambiente profissional de atuação do Técnico em Eletrotécnica e Eng Elétrica.
4. METODOLOGIA (Deve atender aos objetivos propostos. Descrever o passo a passo respondendo aos questionamentos: o que se pretende fazer? Como fazer? Com o que? Traçar as estratégias e caminhos para a execução da visita.
Estratégias e caminhos para a execução: Método: contextualização com os alunos no local com funcionários da empresa e professores. 1ª parte: Visita à casa de força. Conhecimentos sobre a turbina e gerador síncrono,



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

bem como a equipamentos e dispositivos que se conectam ao sistema de geração de energia elétrica. Visita à sala de supervisão/controlado do sistema de geração.

Local: meio da barragem da Usina hidroelétrica.

2ª parte: Barragem da usina hidroelétrica. Conhecimento da barragem, lago, vertedouro e comportas. Funcionamento e detalhes de manutenção do sistema.

3ª parte: Conhecer o sistema de transformação(subestação) e saída das linhas de transmissão. Detalhes do transformador de elevação de tensão para transmissão. Conhecimento externo da Subestação de Transmissão e Linhas de Transmissão.

5. AVALIAÇÃO (Descrever que de forma será avaliada a visita em questão, por meio de relatórios técnicos, produção de trabalho, estudos dirigidos, dentre outros).

Após Visita Técnica (VT) os alunos a serem avaliados, entregarão/apresentarão um Relatório de resenha da VT [1]; como também [2]: informações técnicas das instalações elétricas e importância desta empresa (esta última[2] também para alunos que não puderem ir). A pontuação será conforme prevista no Plano de Curso da Disciplina e que servirá também para os alunos que não puderem ir.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

PROGRAMAÇÃO

Data	Horário	Atividade	Local
13/12/2023	08:30h	Saída de São Mateus, Igreja Velha	Igreja Velha
13/12/2023	12:00h	Chegada para almoço no restaurante em Baixo Guandu	Baixo Guandu/ES
13/12/2023	13:30h	Saída do almoço, embarque no ônibus para UHE Mascarenhas	Baixo Guandu/ES
13/12/2023	14:00h	Chegada a UHE Mascarenhas e identificação na portaria	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	14:15h	Apresentação dos instrutores;	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	14:20h	Vídeo de apresentação da UHE Mascarenhas;	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	14:30h	Orientação de segurança e comportamento dentro da empresa com o técnico de segurança da área.	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	14:45h	Visita à casa de força	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	14:45h	Barragem	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	16:15h	Visita à subestação e linhas de transmissão	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	17:00h	Fim da visita técnica	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	17:00h	Retorno a São Mateus-ES	UHE - Usina hidroelétrica
13/12/2023	20 as 20:30h	Chegada em São Mateus-ES (Centro)	São Mateus/ES

ORÇAMENTO (Valores custeados pelos estudantes)

Item	Valor/Discente	Quant. Discente	Valor
Almoço	*R\$ 50,00		
Café/lanche	R\$ 25,00		
Janta			
Hospedagem			
Transporte			
		Total	

*Valor estimado de R\$ 50,00 para um self service à kilo, e R25,00 para um lanche.

O que será custeado pelo aluno: **lanche e almoço.**

O que será custeado pela instituição: **transporte para a visita**

São Mateus, _____ de Dezembro de 2023.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000**ANEXO II _ LISTA DE PRESENÇA****VISITA TÉCNICA À Usina Hidrelétrica de Mascarenhas, Paraty Energia, Baixo Guandu/ES.**

Data da visita: 13 / 12 / 2023			
Nome	Matrícula	Data/Nasc	Assinatura
4 EIV			
1- Ana Beatriz Furtado Soares	<u>20201ELETIN0073</u>	30/12/2004	
2- Anderson Cordeiro de Sousa	20201ELETIN0308	17/07/2004	
3- Bruno Trevizani Ribeiro	20201ELETIN0014	10/01/2005	
4- Carlos Augusto C Silva Santos	20201ELETIN0154	21/11/2004	
5- Davi Claudino Corrêa	20201ELETIN0235	16/12/2003	
6-Dennis Francisco G.O Baracho	20201ELETIN0103	13/07/2004	
7- Dihego Albuquerque Oliveira	20201ELETIN0162	19/06/2004	
8- Eduardo Vicente S. Pereira	20201ELETIN0090	14/10/2003	
9- Gabriel Boschetti	20201ELETIN0219	18/04/2003	
10- Giulia Cristiny Nico Santos	20211ELETIN0320	08/06/2004	
11- Guilherme Mengali Carvalho	20201ELETIN0251	17/11/2004	
12- Gustavo Henrique M. Vignati	20201ELETIN0057	15/07/2005	
13- Yula Paula Marques Barcelos	20201ELETIN0227	28/06/2004	
14- Ana Julia Costa Pereira	20201ELETIN0294	17/07/2004	
15- Gabriella Ribeiro Lopes	20201ELETIN0286	26/01/2004	
16- Hiago Santos Meireles	20201ELETIN0197	05/07/2004	
17- Isabela de Jesus Silva Souza	20201ELETIN0316	23/01/2005	
18- Kamilly Victória S. Batista	20201ELETIN0243	27/07/2004	
19- Lanna Giulia de Paula	20201ELETIN0065	19/07/2004	
20- Maria Eduarda G. Gasparini	20201ELETIN0332	02/11/2003	
21- Marianna S. Arvellos Pontes	20201ELETIN0146	08/09/2004	
22- Pedro de Aguiar Sossai	20201ELETIN0200	10/03/2005	
23- Ray Rodrigues Serafim	20201ELETIN0138	06/07/2004	
24- Sales Neres Nobre	20201ELETIN0260	16/01/2005	
25- Sarah Yolette V. Pinha	20201ELETIN0022	10/06/2005	
26- Soraia Pereira Carvalho	20201ELETIN0189	10/08/2004	
27-Vinicius Leite Loureiro	20201ELETIN0030	20/12/2004	
4 EN			
28- Abner Monteiro dos Santos	20221ELETRO0129	11/08/1996	
29-Alcidimar Selles Batista	20221ELETRO0331	12/09/1988	
30-Davi Rodrigues B. Duarte	20221ELETRO0013	02/04/2004	
31- Derick Moreira Costa	20221ELETRO0234	10/02/1995	
32- Filipe da Vitoria A. Santos	20221ELETRO0269	27/01/2005	
33-Guilherme Rodrigues Pozzatti	20221ELETRO0137	09/12/2002	
34- Lorrán Alves Ricardino	20221ELETRO0293	09/05/1993	
35- Luan do Carmo	20201ELETRO0142	20/03/1994	
36- Marco Antônio C. Ribeiro	20221ELETRO0315	30/07/2004	
37- Mateus de Aguiar Pinto	20221ELETRO0323	19/08/2001	
38- Rafael Bissaro S. Rodrigues	20221ELETRO0196	07/11/2003	
PROFESSORES			
39- Jardel Merlim Faria	1988572	01/06/1983	
40- Wilson Obéd Emmerich	1570980	27/03/1968	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

ANEXO III

TERMO DE AUTORIZAÇÃO DOS PAIS (Exceto para maiores de 18 anos)

Estudante:		Matrícula:
End.:		
Curso:		Turma:
Nome do pai, mãe ou responsável legal:		
Documento de identidade:	Órgão expedidor:	CPF:
Telefone residencial: () _____	Telefone celular: () _____	Telefone trabalho: () _____
Evento/Local: Baixo Guando/ES; Usina Hidroelétrica de Mascarenhas		Período de realização: 13/12/2023; de 8:30h as 20:30h
Professores responsáveis: Wilson Obéd Emmerich, Arthur Eduardo A. Amorim.		
O estudante possui alguma restrição alimentar? () SIM () NÃO	Se SIM, de que tipo?	
O estudante possui plano de saúde? () SIM () NÃO	Se SIM, QUAL?	Número para contato com o plano:
O estudante possui alguma alergia? () SIM () NÃO	Se SIM, de que tipo?	
O estudante: Tipo sanguíneo: _____ Fator RH: _____	Toma alguma remédio controlado? () SIM () NÃO	Se SIM, QUAL?
Autorizo o estudante a participar do evento, acima mencionado, promovido pelo Instituto Federal do Espírito Santo – <i>Campus</i> São Mateus.		
São Mateus, ____ de _____ de _____.		

Assinatura dos pais e/ou responsáveis



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

ANEXO IV

AVALIAÇÃO DA VISITA

01. Participantes

- Número previsto de estudantes: _____

- Número de estudantes que efetivamente participaram: _____

02. Objetivos previstos

() Atingidos totalmente.

() Atingidos parcialmente.

() Não atingidos (Justificar).

2.1. Programação da visita técnica

() Cumprida na íntegra.

() Cumprida parcialmente.

() Não cumprida (Justificar)

03. Caso tenha ocorrido alguma intercorrência digna de nota relate abaixo:

04. Relatar abaixo:

a) Pontos positivos: _____

b) Pontos negativos: _____

c) Pontos relevantes a serem observados na próxima visita: _____

Observação:

Anexar a este relatório lista de presença dos participantes e registro fotográfico (caso haja).



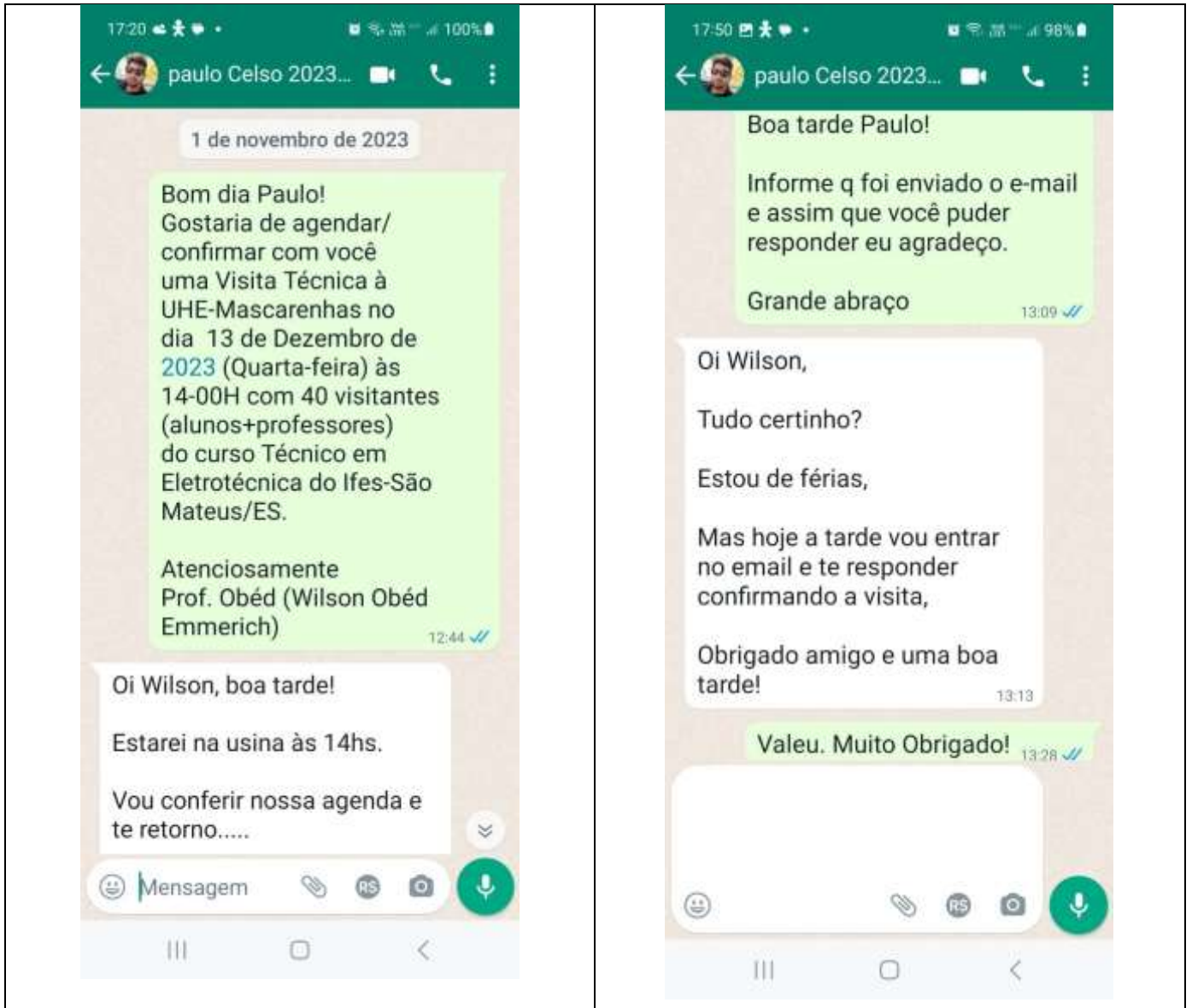
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

OUTROS ANEXOS





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

Visita Técnica à UHE-Mascarenhas por alunos do If



Paulo Celso De Carvalho Junior <paulo.celso@paratyenergy.com.br>

sáb 09/12, 06:36

Wilson Obéd Emmerich ✉

Prezado, bom dia!

Confirmada visita dos alunos do Curso Técnico em Eletrotécnica para o dia **13 de Dezembro de 2023 as 14h.**

Na oportunidade aproveito para atentar as vestimentas obrigatório:

Lembrando que temos uma passagem de nível próximo a portaria Empresa Vale, sendo obrigatório que PARE – OLHE – ESCUTE – antes

Será uma satisfação recebê-los na USINA DE MASCARENHAS.

Qualquer dúvida estou à inteira disposição!

Atenciosamente,



Paulo Celso De Carv.
Mantenedor Junior
UHE Mascarenhas – Paraty Ener

1/1

Visita Técnica à UHE-Mascarenhas por alunos do Ifes-São Mateus [Paulo Celso De Carvalho Junior <paulo.celso@paratyenergia.com.br>](mailto:paulo.celso@paratyenergia.com.br)

Responder a todos |

sáb 09/12, 06:36

Wilson Obéd Emmerich

Prezado, bom dia!

Confirmada visita dos alunos do Curso Técnico em Eletrotécnica do Ifes de São Mateus na UHE Mascarenhas para o dia **13 de Dezembro de 2023 as 14h.**

Na oportunidade aproveito para atentar as vestimentas obrigatórios: **calçado fechado, calça, camisa de manga.**

Lembrando que temos uma passagem de nível próximo a portaria da usina com grande fluxo de locomotivas da Empresa Vale, sendo obrigatório que PARE – OLHE – ESCUTE – antes de transpor a passagem de nível.

Será uma satisfação recebê-los na USINA DE MASCARENHAS.

Qualquer dúvida estou à inteira disposição!



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

Atenciosamente,

Paulo Celso De Carvalho Junior

Mantenedor Junior

UHE Mascarenhas – Paraty Energia

Rod. BR 259, km92, Cx.Postal 62 -29730-000-Mascarenhas-Baixo Guandu/ES

+55 27 9.971-4268 / +55 27 3183-3572

paulo.celso@paratyenergia.com.br

www.paratyenergia.com.br

Wilson Obéd Emmerich

sex 08/12, 18:04

Boa tarde Paulo, Estou enviando o controle de visitantes solicitado pela Paraty Energia. Confirmando, mais uma vez, a Visita em 13 Dezembro de 2023, quarta feira, as 14:00h. Atenciosamente Wilson Obéd Emmerich. Engº Eletricista Professor da CCEE Ifes, campus

Wilson Obéd Emmerich



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

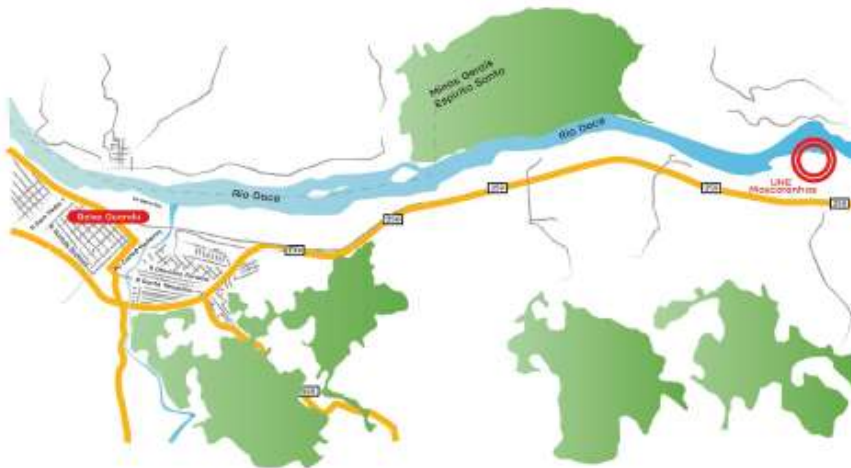
CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000



A EDP já agendou a sua visita à **Usina de Mascarenhas**. Para que o seu grupo aproveite ao máximo, fique atento aos procedimentos de segurança.

- Chegue ao local 15 minutos antes do horário da visita.
- Estacione o seu veículo de ré e apenas nas áreas delimitadas.
- Utilize calçado fechado, calça e camisa com manga (curta ou comprida).
- Será disponibilizado capacete, óculos de segurança e protetor auricular. Utilize todos eles durante o acesso à usina.
- Para acessar qualquer área interna, você precisa estar acompanhado de um profissional da usina.



Em caso de dúvidas: ligue (27) 3183-3540.
Local: Usina de Mascarenhas - BR 259, Km 9,2
Baixo Guandu – ES.





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000

ANEXO IV

AVALIAÇÃO DA VISITA

01. Participantes:

- Número previsto de estudantes: **38**
- Número de estudantes que efetivamente participaram: **33**

02. Objetivos previstos

- Atingidos totalmente.
 - Atingidos parcialmente.
 - Não atingidos (Justificar):
-
-

2.1. Programação da visita técnica

- Cumprida na íntegra.
 - Cumprida parcialmente.
 - Não cumprida (Justificar):
-
-

03. Caso tenha ocorrido alguma intercorrência digna de nota relate abaixo:

Não houve.

04. Relatar abaixo:

a) Pontos positivos:

- 1) **Cumprimento da Programação: Saída, almoço, chegada na UHE-Mascarenhas, Visita Técnica, volta e chegada em São Mateus; todos em seus respectivos horários previstos, exceto a volta que teve um atraso devido a parada para lanches.**
- 2) **Participação de 86,8 % dos alunos previstos.**

b) Pontos a serem melhorados:

A princípio não vemos.

Observação:

Anexar a esta avaliação lista de presença dos participantes e registro fotográfico (caso haja).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
 27 3767-7000

ANEXO II
LISTA DE PRESENÇA

VISITA TÉCNICA À Usina Hidrelétrica de Mascarenhas, Paraty Energia, Baixo Guandu/ES.

Data da visita: 13 / 12 / 2023			
Nome	Matrícula	Data/Nasc	Assinatura
4 EIV			
1- Ana Beatriz Furtado Soares	20201ELETIN0073	30/12/2004	Ana Beatriz Furtado
2- Anderson Cordeiro de Sousa	20201ELETIN0308	17/07/2004	
3- Bruno Trevizani Ribeiro	20201ELETIN0014	10/01/2005	Bruno Trevizani Ribeiro
4- Carlos Augusto C Silva Santos	20201ELETIN0154	21/11/2004	Carlos Augusto Cordeiro S. Santos
5- Davi Claudino Corrêa	20201ELETIN0235	16/12/2003	Davi Claudino Corrêa
6-Dennis Francisco G.O Baracho	20201ELETIN0103	13/07/2004	
7- Dihego Albuquerque Oliveira	20201ELETIN0162	19/06/2004	
8- Eduardo Vicente S. Pereira	20201ELETIN0090	14/10/2003	Eduardo Vicente S. Pereira
9- Gabriel Boschetti	20201ELETIN0219	18/04/2003	Gabriel Boschetti
10- Giulia Cristiny Nico Santos	20211ELETIN0320	08/06/2004	
11- Guilherme Mengali Carvalho	20201ELETIN0251	17/11/2004	Guilherme Mengali
12- Gustavo Henrique M. Vignati	20201ELETIN0057	15/07/2005	Gustavo Henrique M. Vignati
13- Yula Paula Marques Barcelos	20201ELETIN0227	28/06/2004	
14- Ana Julia Costa Pereira	20201ELETIN0294	17/07/2004	Ana Julia Costa P
15- Gabriella Ribeiro Lopes	20201ELETIN0286	26/01/2004	Gabriella Ribeiro Lopes
16- Hiago Santos Meireles	20201ELETIN0197	05/07/2004	Hiago Santos Meireles
17- Isabela de Jesus Silva Souza	20201ELETIN0316	23/01/2005	Isabela de J. S. Souza
18- Kamilly Victória S. Batista	20201ELETIN0243	27/07/2004	Kamilly Victória S. Batista
19- Lanna Giulia de Paula	20201ELETIN0065	19/07/2004	Lanna Giulia de Paula
20- Maria Eduarda G. Gasparini	20201ELETIN0332	02/11/2003	Maria Eduarda G. Gasparini
21- Marianna S. Arvellos Pontes	20201ELETIN0146	08/09/2004	Marianna S. Arvellos Pontes
22- Pedro de Aguiar Sossai	20201ELETIN0200	10/03/2005	Pedro de Aguiar Sossai
23- Ray Rodrigues Serafim	20201ELETIN0138	06/07/2004	Ray Rodrigues Serafim
24- Sales Neres Nobre	20201ELETIN0260	16/01/2005	Sales Neres Nobre
25- Sarah Yolette V. Pinha	20201ELETIN0022	10/06/2005	Sarah Yolette V. Pinha
26- Soraia Pereira Carvalho	20201ELETIN0189	10/08/2004	Soraia Pereira Carvalho
27-Vinicius Leite Loureiro	20201ELETIN0030	20/12/2004	Vinicius Leite Loureiro
4 EN			
28- Abner Monteiro dos Santos	20221ELETRO0129	11/08/1996	Abner Monteiro
29-Alcidimar Selles Batista	20221ELETRO0331	12/09/1988	Alcidimar S. Batista
30-Davi Rodrigues B. Duarte	20221ELETRO0013	02/04/2004	Davi Rodrigues B. Duarte
31- Derick Moreira Costa	20221ELETRO00234	10/02/1995	Derick Moreira Costa
32- Filipe da Vitoria A. Santos	20221ELETRO0269	27/01/2005	Filipe da Vitoria A. Santos
33-Guilherme Rodrigues Pozzatti	20221ELETRO0137	09/12/2002	Guilherme R. Pozzatti
34- Lorrán Alves Ricardino	20221ELETRO0293	09/05/1993	LORRAN ALVES RICARDINO
35- Luan do Carmo	20201ELETRO0142	20/03/1994	LUAN DO CARMO
36- Marco Antônio C. Ribeiro	20221ELETRO0315	30/07/2004	Marco Antonio C. Ribeiro
37- Mateus de Aguiar Pinto	20221ELETRO0323	19/08/2001	Mateus de Aguiar Pinto
38- Rafael Bissaro S. Rodrigues	20221ELETRO0196	07/11/2003	Rafael Bissaro S. Rodrigues
PROFESSORES			
39- Jardel Merlim Faria	1988572	01/06/1983	Jardel Merlim Faria
40- Wilson Obéd Emmerich	1570980	27/03/1968	Wilson Obéd Emmerich



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SÃO MATEUS

Rodovia BR 101-Norte – Km 58 – Bairro Litorâneo – 29932-540 – São Mateus – ES
27 3767-7000