

CERTIFICADO

Certificamos que Adrielly Oliveira de Castro participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Almyeri Jihad Gomes de Brito participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Amanda Bezerra de Sousa Pino participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Ana Beatriz Teixeira Braga participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Ana Clara de Moura Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Ana Karoline Pinheiro Bezerra participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Ana Luiza Silva de Araújo participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Ana Yasmim Adriano de Sousa participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Antonio Lucas Costa Soares participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Aquiles Renan Gomes Pereira participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Beatriz Miranda participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Bruna Mikaelli Pinho da Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Caio Cezar de Oliveira Basilino participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Clara Beatryz Gomes Vieira participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Emanuel Francisco Marcos Lima e Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naira Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Êmilly Pereira Torres participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Andrew Kauan Carvalho Campos participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Fernanda Carolina Monteiro Ismael participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Francisca Adriana Fernandes Simões participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Gabriel Dias da Costa participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Isadora Kayllane Tavares de Almeida participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Jadyne Ester Matos e Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Jheovanna da Silva Mendes participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que João Marcos da Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que João Paulo Ferreira de Lacerda participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Josefa Rayane Soares de Lima participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Júlia Nicole Dantas Melo participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Juliana Medeiros Brito participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Karine Rodrigues Santana Felix participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Larissa do Nascimento Alencar participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Lyndyanne Dias Martins participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Marcela da Cruz Cardoso participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Márcia Mirelly André da Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Marcos Pereira de Araújo participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Maria Aline de Alcântara Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Maria Allyne Sousa Oliveira participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Maria Antonia Lyvia Souza Lins de Oliveira participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Maria da Guia dos Santos participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Maria Letícia Dantas de Azevedo participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Maria Rita Alves Soares participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Mariana Alves de Moura participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Mariane de Souza Rodrigues Leal participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Marlon Breno Sousa Lucena participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Naila Tainá da Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Natália Florentino Lacerda participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Pedro Henrique Felix Ferreira da Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Pedro Queiroz Dionizio participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Rafael Gomes de Carvalho participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Samuel Patricio da Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Sanara de Sousa Ribeiro participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Sebastião Ferreira Linhares participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Talis David Vidal participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Profa. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Tharlan Alisson Vasconcelos Monte participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Vitoria Gomes Silva participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Walison Bezerra Maia participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)

CERTIFICADO

Certificamos que Yannice Tatiane da Costa Santos participou do minicurso intitulado “Diagnóstico Operacional e de Performance de Estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)”, ministrado pela Ma. Marise Daniele Maciel Lima, no I Congresso de Tecnologia e Sustentabilidade Ambiental (I CONTESA), realizado no dia 13 de setembro de 2024, no Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA), da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) *campus* de Pombal-PB, com uma carga horária total de 4 horas.

Pombal-PB, 24 de setembro de 2024.



Prof. Dra. Naiara Angelo Gomes
Presidente da Comissão Organizadora do I CONTESA



Prof. Dr. Anielson dos Santos Souza
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA)