

12. EQUIPE TÉCNICA

O Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) do projeto da **Usina Solar Fotovoltaica – UFV Lavras** constituída pelas **UFV Lavras 1, UFV Lavras 2, UFV Lavras 3, UFV Lavras 4, UFV Lavras 5, UFV Lavras 6, UFV Lavras 7 e UFV Lavras 8**, ser instalado no município de Caucaia – CE, foi elaborado pela empresa Geo Soluções Ambientais Ltda., com escritório à Avenida Barão de Studart, 2360 – Edifício Torre Empresarial Quixadá, 5º andar, Sala 508 – Joaquim Távora, nesta Capital.

Participaram da elaboração do RIMA os seguintes profissionais:

Amanda Batista da Silva Pereira

GEÓLOGA (UFC, 2016)
 CREA-CE Nº. 0615619916-D – CTF-IBAMA Nº. 7059636
 MESTRE EM GEOLOGIA – GEODINÂMICA (UFC, 2018)

Ducilene Maria Pinheiro de Aragão

ARQUEÓLOGA E CONSERVADORA DE ARTE RUPESTRE (UFPI, 2012)
 MESTRE EM ARQUEOLOGIA (UFPI, 2015)

Filipe Rolim Farias

BIÓLOGO (UFC, 2014)
 CRBIO Nº. 99.554-05-D – CTF-IBAMA Nº. 5888030

Geraldo Leal Júnior

ENGENHEIRO FLORESTAL, (UFRPE, 1997)
 CREA-PE Nº. 26.666-D – CTF-IBAMA Nº. 993384
 ESPECIALISTA EM GESTÃO INTEGRADA DE RECURSOS HÍDRICOS E DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (UFC, 2008)

Helissandra Helena Silva Botão

GEÓGRAFA (UECE, 2000),
 CREA-CE Nº. 38.708-D – CTF-IBAMA Nº. 611015
 MESTRE EM GEOGRAFIA HUMANA (UECE, 2004),
 ESPECIALIZAÇÃO EM SAÚDE MENTAL E ATENÇÃO PSICOSSOCIAL (ESTÁCIO, 2018) E
 ESPECIALIZAÇÃO EM PSICOPEDAGOGIA CLÍNICA E INSTITUCIONAL (UECE, EM ANDAMENTO).

José Orlando Carlos da Silva

GEÓLOGO, (UFC, 1997)
 CREA-CE Nº. 13.003-D – CTF-IBAMA Nº. 83809
 MESTRE EM DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE (UFC, 2004)
 ESPECIALISTA EM ENGENHARIA AMBIENTAL E SANEAMENTO BÁSICO (ESTÁCIO/FIC, 2013)

Maria Lucinaura Diógenes Olímpio

GEÓLOGA, (UNIFOR, 1989)
 CREA-CE Nº. 10.068-D – CTF-IBAMA Nº. 32195
 ESPECIALISTA EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL (UECE, 2002)
 ESPECIALISTA EM PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL (UECE, 2013)
 GRADUAÇÃO EM PSICOLOGIA (ESTÁCIO-CE, EM ANDAMENTO)

Pedro Henrique Santos Gaspar

ARQUEÓLOGO E CONSERVADOR DE ARTE RUPESTRE, (UFPI, 2011)
 CTF-IBAMA Nº. 6010754
 MESTRE EM ANTROPOLOGIA E ARQUEOLOGIA (UFPI, 2014)

Tamara Fernandes Marques Pires

ENGENHEIRA AMBIENTAL E SANITARISTA, (UNIFOR, 2015)
 CREA-CE Nº. 56.767-P – CTF-IBAMA Nº. 6191038
 ESPECIALISTA EM GESTÃO INTEGRADA DA QUALIDADE E SISTEMAS DE CERTIFICAÇÕES SUSTENTÁVEIS (UNIFOR, 2018)
 ESPECIALIZAÇÃO EM GEOPROCESSAMENTO E GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS (INBEC, EM ANDAMENTO)



Verusca Lima Cabral

GEÓGRAFA, (UECE, 1997)
CREA-CE N°. 13.996-D – CTF-IBAMA N°. 327414
ESPECIALISTA EM GESTÃO DA QUALIDADE AMBIENTAL (UFC-UFSC, 2001)
ESPECIALISTA EM GEOPROCESSAMENTO E GEORREFERENCIAMENTO (UNIP, 2010)

Equipe Técnica de Apoio:

Francisco Edivando Ferreira Pontes – Químico (UECE, 2017)

Estagiários:

Francisco Rocha Barreto Filho – Graduando em Geografia (UECE)

Angélica Maria da Silva – Graduanda em Geografia (UFC)

Francisco Ícaro Carvalho Aderaldo – Graduanda em Eng. Ambiental e Sanitária (IFCE)

Equipe Administrativa de Apoio:

Alanita Bruna Dote Maciel Cruz – Graduanda em Nutrição (ESTÁCIO-CE)

Samya Lima Machado – Graduanda em Direito (ESTÁCIO-CE)

Consultoria Técnica:

Tadeu Dote Sá – Geólogo (UNIFOR, 1982)

Doutor em Desenvolvimento e Segurança Humana com ênfase em Desenvolvimento Regional (UB-UMA, 2010), Diploma de Estudos Avançados em Análise Geográfica Regional (UB, 2003), Mestre em Geologia - Geologia de Aplicação (UFC, 1998), Especialista em Engenharia Urbana (UNIFOR, 1999), Graduação em Arquitetura e Urbanismo (ESTÁCIO/FIC, em andamento) e Pós-Graduação em Direito Ambiental (ESTÁCIO/SP, em andamento).

Estudo de Análise de Risco – EAR, Programa de Gerenciamento de Risco – PGR e PLANO de Resposta à Emergência – PRE

Francisco Olímpio Moura Carneiro – Engenheiro Mecânico (UFC, 2008), Especialista em Engenharia de Segurança do Trabalho (Facads, 2011), Mestre em Processos, Equipamentos e Sistemas para Energias Renováveis (UFC, 2011) e Doutorando em Engenharia Mecânica (Unicamp)

Danilo César Rodrigues Azevedo – Engenheiro Mecânico (UFC, 2011), Engenheiro de Segurança do Trabalho (Facads, 2012), Mestre em Processos, Equipamentos e Sistemas para Energias Renováveis (UFC, 2015) e Doutorando em Engenharia Mecânica (UFMG)

Fortaleza, Abril de 2019.



Avenida Barão de Studart, 2360 - Ed. Comercial Torre Quixadá, Sl. 508
Bairro Joaquim Távora – Fortaleza – Ceará. CEP: 60.120-002
Fone: (85) 99823-0061 / (85) 99823-0062
email: geosolucoes.br@gmail.com