



**GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE
SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO
ADMINISTRAÇÃO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2024 - ADEMA/SE**

EDITAL Nº 01/2024, DE 20 DE MARÇO DE 2024

RETIFICADO (19/04/2024)

ANEXO I - DOS REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES DOS CARGOS

NÍVEL TÉCNICO
301 - TÉCNICO AMBIENTAL
Requisitos: Habilitação Formação de Nível Médio completo em instituição de Ensino regularmente reconhecida pelo MEC
Atribuições: Prestação de suporte e apoio técnico especializado às atividades dos Gestores e Analistas Ambientais; execução de atividades de coleta, seleção e tratamento de dados e informações especializadas voltadas para as atividades finalísticas; orientação e controle de processos voltados às áreas de conservação, pesquisa, proteção e defesa ambiental; e atuação em atividades administrativas e logísticas de apoio relativas ao exercício das competências constitucionais e legais a cargo da ADEMA.
NÍVEL SUPERIOR
401 - ANALISTA AMBIENTAL (ÁREA 1- GEOLOGIA E GEOGRAFIA)
Requisitos: Formação de nível superior completa em Geologia ou Geografia em instituição de ensino regularmente reconhecida pelo MEC.
Atribuições: Regulação, controle, fiscalização, licenciamento e auditoria ambiental; monitoramento ambiental; gestão, proteção e controle da qualidade ambiental; ordenamento dos recursos florestais e pesqueiros; conservação dos ecossistemas e das espécies neles inseridas, incluindo seu manejo e proteção; estímulo e difusão de tecnologias, informação e educação ambientais; e atuação em atividades administrativas e logísticas de apoio relativas ao exercício das competências constitucionais e legais a cargo da ADEMA. As atividades mencionadas podem ser distribuídas por áreas de especialização ou agrupadas de modo a caracterizar um conjunto mais abrangente de atribuições.
402 - ANALISTA AMBIENTAL (ÁREA 2 - BIOLOGIA E ECOLOGIA)
Requisitos: Formação de nível superior completo em Biologia ou Ecologia em instituição de ensino regularmente reconhecida pelo MEC.
Atribuições: Regulação, controle, fiscalização, licenciamento e auditoria ambiental; monitoramento ambiental; gestão, proteção e controle da qualidade ambiental; ordenamento dos recursos florestais e pesqueiros; conservação dos ecossistemas e das espécies neles inseridas, incluindo seu manejo e proteção; estímulo e difusão de tecnologias, informação e educação ambientais; e atuação em atividades administrativas e logísticas de apoio relativas ao exercício das competências constitucionais e legais a cargo da ADEMA. As atividades mencionadas podem ser distribuídas por áreas de especialização ou agrupadas de modo a caracterizar um conjunto mais abrangente de atribuições.
403 - ANALISTA AMBIENTAL (ÁREA 3 - ENGENHARIA CIVIL, ENGENHARIA SANITÁRIA, ENGENHARIA AMBIENTAL, ENGENHARIA QUÍMICA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA MECÂNICA)
Requisitos: Formação de nível superior completo em instituição de ensino regularmente reconhecida pelo MEC, em uma das seguintes áreas: Engenharia Civil, Engenharia Sanitária, Engenharia Ambiental, Engenharia Química, Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica.
Atribuições: Regulação, controle, fiscalização, licenciamento e auditoria ambiental; monitoramento ambiental; gestão, proteção e controle da qualidade ambiental; ordenamento dos recursos florestais e pesqueiros; conservação dos ecossistemas e das espécies neles inseridas, incluindo seu manejo e proteção; estímulo e difusão de tecnologias, informação e educação ambientais; e atuação em atividades administrativas e logísticas de apoio relativas ao exercício das competências constitucionais e legais a cargo da ADEMA. As atividades mencionadas podem ser distribuídas por áreas de especialização ou agrupadas de modo a caracterizar um conjunto mais abrangente de atribuições.

404 - ANALISTA AMBIENTAL (ÁREA 4 - ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA FLORESTAL, MEDICINA VETERINÁRIA, ENGENHARIA DE PESCA, ZOOTECNIA)

Requisitos: Formação de nível superior completo em instituição de ensino regularmente reconhecida pelo MEC, em uma das seguintes áreas: Engenharia Agrônômica, Engenharia Florestal, Medicina Veterinária, Engenharia De Pesca e Zootecnia.

Atribuições: Regulação, controle, fiscalização, licenciamento e auditoria ambiental; monitoramento ambiental; gestão, proteção e controle da qualidade ambiental; ordenamento dos recursos florestais e pesqueiros; conservação dos ecossistemas e das espécies neles inseridas, incluindo seu manejo e proteção; estímulo e difusão de tecnologias, informação e educação ambientais; e atuação em atividades administrativas e logísticas de apoio relativas ao exercício das competências constitucionais e legais a cargo da ADEMA. As atividades mencionadas podem ser distribuídas por áreas de especialização ou agrupadas de modo a caracterizar um conjunto mais abrangente de atribuições.

405 - ANALISTA AMBIENTAL (ÁREA 5 - ÁREAS DIVERSAS)

Requisitos: Formação de Nível Superior completo em instituição de Ensino regularmente reconhecida pelo MEC

Atribuições: Regulação, controle, fiscalização, licenciamento e auditoria ambiental; monitoramento ambiental; gestão, proteção e controle da qualidade ambiental; ordenamento dos recursos florestais e pesqueiros; conservação dos ecossistemas e das espécies neles inseridas, incluindo seu manejo e proteção; estímulo e difusão de tecnologias, informação e educação ambientais; e atuação em atividades administrativas e logísticas de apoio relativas ao exercício das competências constitucionais e legais a cargo da ADEMA. As atividades mencionadas podem ser distribuídas por áreas de especialização ou agrupadas de modo a caracterizar um conjunto mais abrangente de atribuições.