

COSEAC – COORDENAÇÃO DE SELEÇÃO ACADÊMICA

CONCURSO PÚBLICO DESTINADO AO PROVIMENTO DE CARGOS PARA O QUADRO PERMANENTE DA SECRETARIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL  
DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ – RJ EDITAL N° 1/2019

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – NÍVEL SUPERIOR**

**CARGO: METEOROLOGISTA**

### **RESPOSTAS AOS RECURSOS**

N° DA QUESTÃO	JUSTIFICATIVA DA BANCA	RESULTADO
21	A alegação do candidato não procede. A bibliografia indicada corrobora com a resposta correta para a questão. Não existe “confundimento”. Conforme bibliografia “Estas frações decimais são posteriormente transformadas, para mensagem sinóptica, em oitavos (Oktas), com o auxílio de uma tabela de conversão, de 1/8 a 8/8 (neste último caso, com o céu totalmente enconberto por nuvens),”, assim a questão foi formulada para que o candidato, cm os seus conhecimentos, marcasse a resposta mais correta. Questão elaborada conforme: Introdução à Climatologia. Fillipe Tamiozzo Pereira Torres e Pedro José de Oliveira Machado, p49.	INDEFERIDO
23	A alegação do candidato não procede. Não existe “confundimento”. A questão foi formulada para que o candidato, com os seus conhecimentos, marcasse a resposta mais correta. Em termos de dificuldade pode-se considerar esta questão como mais difícil. Questão elaborada conforme: Introdução à Climatologia. Fillipe Tamiozzo Pereira Torres e Pedro José de Oliveira Machado, p38.	INDEFERIDO
24	A alegação do candidato não procede. A bibliografia indicada corrobora com a resposta correta para a questão. Não existe “confundimento”. A questão foi formulada para que o candidato, com os seus conhecimentos, marcasse a resposta mais correta. Em termos de dificuldade pode-se considerar esta questão como mais difícil. Questão elaborada conforme: Introdução à Climatologia. Fillipe Tamiozzo Pereira Torres e Pedro José de Oliveira Machado, p40.	INDEFERIDO

35	A alegação do candidato não procede. Entre outros, consta em "...Conceitos básicos fundamentais em Meteorologia e Climatologia. Conforto térmico; Noções de hidrometeorologia...". Questão elaborada conforme: VAREJÃO-SILVA, M. A. Meteorologia e Climatologia. v.d.2. Recife: INMET, 2006. Pg89.	INDEFERIDO
40	A alegação do candidato não procede. Questão elaborada conforme: VIANELLO, R. L.; ALVES, A. R. Meteorologia Básica e Aplicações. 2.ed. Viçosa: Editora UFV, 2013. 460p. p.70; e VAREJÃO-SILVA, M. A. Meteorologia e Climatologia. v.d.2. Recife: INMET, 2006. Pg146.	INDEFERIDO
49	A alegação do candidato não procede. Questão elaborada conforme: VIANELLO, R. L.; ALVES, A. R. Meteorologia Básica e Aplicações. 2.ed. Viçosa: Editora UFV, 2013. 460p. p.347. p.362.	INDEFERIDO