

EA-EAOEAR 2014 – GABARITO OFICIAL

CONHECIMENTOS ESPECIALIZADOS: ENGENHARIA CIVIL

VERSÃO A	
QUESTÃO	GABARITO
31	D
32	D
33	A
34	A
35	D
36	C
37	A
38	C
39	D
40	D
41	C
42	#
43	D
44	B
45	C
46	C
47	A
48	C
49	C
50	B
51	D
52	B
53	D
54	D
55	D
56	A
57	A
58	D
59	#
60	B

VERSÃO B	
QUESTÃO	GABARITO
31	A
32	A
33	D
34	#
35	B
36	D
37	B
38	D
39	D
40	D
41	C
42	A
43	C
44	C
45	B
46	C
47	A
48	C
49	D
50	D
51	D
52	D
53	A
54	A
55	D
56	C
57	#
58	D
59	B
60	C

- As questões com # foram anuladas;
- As demais questões permaneceram inalteradas.

JUSTIFICATIVA DA BANCA EXAMINADORA PARA ANULAÇÃO DAS QUESTÕES

42 VERSÃO A / 57 VERSÃO B

RECURSO PROCEDENTE – QUESTÃO ANULADA

Após análise dos dados em relação a questão em tela, verificou-se um equívoco na indicação da bibliografia, uma vez que a NBR 6122 foi revisada em 2010, sendo a versão utilizada para elaborar a questão a de 1996 já sido revogada.

59 VERSÃO A / 34 VERSÃO B

RECURSO PROCEDENTE – QUESTÃO ANULADA

De acordo com o livro A Técnica de Edificar, pág 173, para fins de projeto e execução, as investigações geotécnicas do terreno de fundação (solo ou rocha ou mistura de ambos) abrangem, para investigações locais, todas as alternativas apresentadas na questão em tela. Permeabilidade também pode ser estudado "in situ".

Bibliografia: Yazigi,Walid. A Técnica de Edificar. Pág.173.