



O MUNICÍPIO DE BARRA VELHA – SC
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
PROCESSO SELETIVO EDITAL 001/2018



EDITAL DE RETIFICAÇÃO AO GABARITO OFICIAL DAS FUNÇÕES DE FONOLAUDIÓLOGO, ARQUITETO E URBANISTA E FISIOTERAPEUTA DO NASF

O Município de Barra Velha, por meio da Secretaria Municipal da Administração, sob a organização da empresa **Excelência Seleções & Concursos Público Ltda-ME**, na forma prevista no artigo 37, inciso IX, da Constituição Federal e regida de acordo com Lei Complementar nº. 189/2015 de 14 de outubro de 2015, **torna público** que está disponível no site www.institutoexcelenciapr.com.br, a Retificação do Gabarito Oficial do Processo Seletivo Edital nº 001/2019, referente às funções de Fonoaudiólogo, Arquiteto e Urbanista, Fisioterapeuta do NASF.

Artigo 1º - Justifica-se tal retificação tendo em vista que foi constatado após o período recursal erro material na divulgação (erro de digitação) do Gabarito Oficial inerente apenas às funções expressadas acima, sanando-se desta tal equívoco.

Artigo 2º - O Gabarito Oficial Retificado às Funções de Fonolaudiólogo, Arquiteto e Urbanista e Fisioterapeuta do NASF, constam no Anexo Único deste Edital.

Artigo 3º - Este Edital entra em vigor na data de sua publicação.

Barra Velha-SC, 12 de fevereiro 2019

Valter Marino Zimmermann
Prefeito



O MUNICÍPIO DE BARRA VELHA – SC
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
PROCESSO SELETIVO EDITAL 001/2018



ANEXO I – GABARITO OFICIAL RETIFICADO

FONOAUDIOLOGO																													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	B	C	A	D	A	D	A	B	C	B	*	A	B	C	A	D	B	A	D	C	A	C	B	B	C	C	D	B	C

ARQUITETO E URBANISTA																													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	B	C	A	D	A	D	A	B	C	B	*	A	B	C	A	D	B	A	D	A	A	B	B	A	C	B	A	C	A

FISIOTERAPEUTA DO NASF																													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	C	A	A	C	A	C	A	D	A	A	A	C	A	B	C	A	B	A	C	A	C	C	A	B	A	A	D	C	D