

PEDIDO DE ANOTAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

Preenchimento obrigatório para Geólogos, Engenheiros de Minas e Técnicos em Mineração.

1) Dados do profissional:

Nome: _____ Título: _____ E-mail: _____

Município onde reside: _____ UF _____ Telefone para contato: (_____) _____

2) Dados da empresa:

Razão Social: _____ Município (para mineradoras, informar o(s) município(s) da(s) mina(s)): _____

Empresas de extração mineral: Produção ANUAL declarada no RAL: _____ () m³ () t Bem mineral explorado: _____

Porte da empresa * Porte 1 () Porte 2 () Porte 3 () Porte 4 ()

Empresas de perfuração de poços: Nº e tipo de equipamentos de perfuração: _____

Média de poços perfurados nos últimos 6 meses: _____ Porte da empresa *: Porte 1 () Porte 2 () Porte 3 () Porte 4 ()

* ver itens 20 e 21 do anexo único da Norma 01/2005.

3) Listar as empresas em que já é Responsável Técnico perante o CREA, preenchendo as colunas do quadro abaixo:

Empresa (razão social)	Município Para mineradoras, informar o(s) município(s) da(s) mina(s)	Carga horária mensal de atendimento técnico estabelecida no contrato de trabalho	Produção anual (m ³ ou t, idem RAL) → somente para mineradoras	Bem mineral explorado → somente para mineradoras

PEDIDO DE ANOTAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

Preenchimento obrigatório para Geólogos, Engenheiros de Minas e Técnicos em Mineração.

4) Informar as atividades técnicas desenvolvidas nas empresas em que é RT perante o CREA (quadro do item 3):

--

5) Informar as atividades técnicas que serão desenvolvidas na empresa em que se está pleiteando a anotação, compatível com a carga horária declarada no contrato:

--

6) Exerce outras atividades além das responsabilidades técnicas anotadas no CREA : () Sim () NãoCaso positivo, preencher a tabela abaixo:

Relação de empresas ou órgãos públicos onde exerça atividade (de qualquer natureza, técnica ou não):

Empresa ou Órgão Público	Município da atividade	Carga horária mensal dedicada

DECLARO SER VERDADEIRAS AS INFORMAÇÕES ACIMA PRESTADAS_____
Assinatura do profissional._____
Local e Data