



ABAS – Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

QUALIFICAÇÃO DE EMPRESAS NAS ATIVIDADES DE HIDROGEOLOGIA E ÁGUAS
SUBTERRÂNEAS

CREDENCIAMENTO E SELO DE QUALIDADE

Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

Rua Dr. Candido Espinheira, 560 – Conj. 32 - Perdizes

05004-000 - São Paulo - SP

Fone/Fax: (11) 3871-3626

e-mail: info@abas.org

web-site: www.abas.org



São Paulo, 2008.

Prezado(a) Colega,

Segue em anexo o texto completo do novo ***“Sistema de Qualificação de Empresas nas Atividades de Hidrogeologia e Águas Subterrâneas - Credenciamento e Selo de Qualidade”***.

Como já deve ser de seu conhecimento, este tem por objetivo estabelecer, através do credenciamento, parâmetros técnicos no mercado de águas subterrâneas.

Encaminhe os documentos necessários para seu credenciamento para a sede da ABAS.

Para que seu credenciamento seja efetuado, é necessário que a empresa esteja quite com a anuidade 2008.

Temos a certeza que a nova sistemática muito contribuirá para a melhoria dos padrões do setor.

Atenciosamente,

Secretaria da ABAS



CRENCIAMENTO DA ABAS

QUALIFICAÇÃO DE EMPRESAS COM ATIVIDADES EM HIDROGEOLOGIA E ÁGUAS SUBTERRÂNEAS

1 – Critério para Definição da Categoria Econômica da Empresa:

- Faturamento Anual da Empresa, conforme Balanço Contábil do Ano Fiscal imediatamente anterior à data da solicitação do Credenciamento, devendo ser considerado os prazos fornecidos pela Receita Federal. Sugerimos que até 30 de Junho de 2006 seja válido aquele do Ano 2005, por exemplo, e após essa data apenas o do ano 2006.
- Micro Empresa – Registrada como ME ou com faturamento anual de até R\$ 200.000,00.
- Pequena Empresa – Faturamento anual entre R\$ 201.000,00 e R\$ 500.000,00.
- Média Empresa – Faturamento entre R\$ 501.000,00 e R\$ 5.000.000,00
- Grande Empresa – Faturamento acima de R\$ 5.000.000,00.

2 – Diferenciação dos valores a serem cobrados das Empresas.

Os Custos do Processo poderiam ter a seguinte configuração:

- Os custos das diligências da Auditoria, quando houver, seriam válidos para todas as empresas, pois estariam apenas ressarcindo as despesas;
- Os Auditores seriam orientados a buscar as informações com precisão, priorizando ao máximo evitar-se despesas desnecessárias e diligências onerosas à micro e pequenas empresas;

	AUDITORES	ABAS	CRENCIAMENTO	VALOR TOTAL DO CRENCIAMENTO
MICROS	R\$ 300,00	R\$ 200,00	R\$ 1.000,00	R\$ 1.500,00
PEQUENAS	R\$ 350,00	R\$ 300,00	R\$ 1.700,00	R\$ 2.350,00
MÉDIAS	R\$ 400,00	R\$ 400,00	R\$ 2.000,00	R\$ 2.800,00
GRANDES	R\$ 500,00	R\$ 500,00	R\$ 2.500,00	R\$ 3.500,00

Os valores acima poderão ser parcelados em até 3 vezes sem juros

Dados bancários

Banco Itaú
Agência 0383 - CC 77616-8
Em nome da Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

(*) Encaminhar o comprovante de depósito juntamente com a documentação, por fax (11) 3871-3626 ou por e-mail info@abas.org

Associação Brasileira de Águas Subterrâneas
Rua Dr. Candido Espinheira, 560 – Conj. 32 - Perdizes
05004-000 - São Paulo - SP
Fone/Fax: (11) 3871-3626
e-mail: info@abas.org
web-site: www.abas.org



OBJETIVOS:

Valorização do principal Produto das Águas Subterrâneas – o POÇO TUBULAR PROFUNDO – através de um Programa de Qualificação de seus vários segmentos (Empresas, Serviços e Profissionais). Buscar produzir através dessa Diferenciação, uma MARCA de Confiabilidade e Valor, que consolidada deverá se constituir em poderoso instrumento mercadológico para a Divulgação Institucional de todos os Segmentos das Águas Subterrâneas.

CATEGORIAS:

1 – EMPRESAS DE CONSTRUÇÃO DE POÇOS TUBULARES PROFUNDOS:

A - CONSTRUÇÃO DE POÇOS EM ROCHAS CRISTALINAS

- A – 1 ATÉ 200 METROS DE PROFUNDIDADE;
- A - 2 DE 201 a 300 METROS DE PROFUNDIDADE;
- A - 3 DE 301 a 500 METROS DE PROFUNDIDADE.

B - CONSTRUÇÃO DE POÇOS EM ROCHAS SEDIMENTARES

- B - 1 ATÉ 150 METROS DE PROFUNDIDADE;
- B – 2 DE 151 a 300 METROS DE PROFUNDIDADE;
- B – 3 DE 301 a 500 METROS DE PROFUNDIDADE;
- B – 4 DE 501 a 800 METROS DE PROFUNDIDADE;
- B – 5 DE 801 a 1.000 METROS DE PROFUNDIDADE e
- B – 6 DE 1.001 a 1.500 METROS DE PROFUNDIDADE.

2 – EMPRESAS DE INSTALAÇÃO DE CONJUNTOS DE BOMBEAMENTO E MANUTENÇÃO DE POÇOS TUBULARES PROFUNDOS

- A – ATÉ 7,5 kW (10 HP);
- B – DE 7,6 a 22,5 kW (11 a 30 HP);
- C – DE 22,6 a 45 kW (31 a 60 HP);
- D – MAIOR QUE 45 kW (60 HP).

3 - EMPRESAS DE CONSULTORIA E SERVIÇOS EM HIDROGEOLOGIA E ÁGUAS SUBTERRÂNEAS

- A – ESTUDOS HIDROGEOLÓGICOS; LOCAÇÃO E PROJETO TÉCNICO – CONSTRUTIVOS DE POÇOS TUBULARES PROFUNDOS;
- B – SONDAGENS E INVESTIGAÇÕES GEOFÍSICAS;
- C – PERFILAGENS ELÉTRICAS E RADIOATIVAS;
- D – PERFILAGENS ÓTICAS OU ENDOSCOPIA OU TELEDIAGNÓSTICO;
- E – MODELAGENS MATEMÁTICAS E PROGRAMAS DE SIMULAÇÕES;
- F – ESTUDOS E RELATÓRIOS DE IMPACTOS AMBIENTAIS;
- G – FISCALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS;
- H – LICENCIAMENTOS E OUTORGAS DE OBRAS E SERVIÇOS.



PRÉ – REQUISITOS

I – PERSONALIDADE JURÍDICA :

- 1 – Contrato Social constando no seu Objeto Social a(s) Atividade(s) solicitadas / pretendidas registrado na Junta Comercial.
- 2 – Sócio Coletivo da ABAS.

II – IDONEIDADE ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA :

- 1 – Certidão Negativa de Falência e Concordatas;
- 2 - Certidão Negativa do(s) Cartório(s) de Protesto ;
- 3 – Certidões Negativas de Débito com o INSS e Receita Federal (CND);
- 4 – Certidão de Regularidade com o FGTS.

III – TÉCNICO – PROFISSIONAL:

- 1 - Registro da Empresa junto ao CREA, com Responsável Técnico habilitado, contratado e anotado.
- 2 - Atestados Técnicos dos Objetos pretendidos realizados para empresas de direito público ou privado, com acervo técnico junto ao CREA.

REQUISITOS ESPECÍFICOS PARA QUALIFICAÇÃO

- 1 - Informações passíveis de comprovação sobre:
 - a) Equipamentos de Perfuração (Perfuratrizes; Compressores; Colunas de Perfuração; Bombas de Lama) – Tipos / Marcas / Modelos e Capacidades.
 - b) Equipamentos de Desenvolvimento; Testes de Bombeamento; Instalação e Remoção de Conjuntos de Bombeamento e Manutenção e Recuperação de Poços (Sondas; Guinchos; Torres; Pescadores; Compressores; Geradores; Bombas e Instrumentos de Medição) – Tipos / Marcas / Modelos e Capacidades.
 - c) Equipamentos de: Perfilagem Elétrica; Perfilagem Ótica e Sondagens Geofísicas – Tipos / Marcas / Modelos / Tipos de Serviços e Capacidades.
 - d) Relação dos Profissionais Especializados e suas funções – Geólogos; Engenheiros; Sondadores; Eletricistas; Mecânicos; Técnicos de Hidráulica e Eletrônica.
 - e) Modelo/Cópia de Proposta / Orçamento Contrato para cada uma das atividades.
 - f) Modelo/Cópia de Relatórios dos Trabalhos realizados (Poço; Instalação de Conjuntos de Bombeamentos; Manutenção de Poços; Perfilagens Elétrica e Ótica; Investigações Geofísicas; Estudos Hidrogeológicos; Projetos Técnico-Constructivos de Poços; Relatórios de Trabalhos Ambientais e Licenciamento de Poços).
 - g) Banco de Dados dos Trabalhos realizados.

PROCESSO DE QUALIFICAÇÃO

Após a Divulgação pela ABAS dos Critérios e Categorias para a Qualificação das Empresas, os procedimentos deverão seguir a seguinte cronologia:

Solicitação, Envio de Informações, Auditoria, Análise e Homologação.



1 – A Empresa solicita seu credenciamento através de Requerimento, especificando sua Qualificação e mencionando a(s) Categoria(s) desejada(s).

2 – A Empresa recebe Questionário com todas as informações a serem fornecidas. O mesmo deve ser remetido preenchido para a ABAS, anexando-se cópia de toda Documentação prevista requerida.

3 – O Conselho da ABAS durante reunião ordinária, nomeará 2 sócios, sendo um do Núcleo e outro fora dele para a realização da Auditoria de cada empresa solicitante , devendo neste processo serem considerados os seguintes pontos :

- a) Os auditores escolhidos deverão possuir Qualificação para o tipo de atividade em tela;
- b) Para cada Qualificação deverá ser cobrado antecipadamente da empresa requerente, valor pré – definido numa Tabela (aprovada pelo Conselho), fazendo parte os honorários, despesas com deslocamento e ou viagens requeridas e custos da ABAS;
- c) As Informações e os Documentos apresentados pelos Requerentes serão analisados pela Auditoria, que caso julgue ser necessário, deverá então comprova-los através de diligência. Essas informações e o relatório da Auditoria serão então encaminhadas ao Conselho, sendo, porém sigilosas e deverão ficar depositadas na secretaria da ABAS.

4 – A Qualificação das empresas, quando aprovadas, deverão ter sua validade por um ano, a partir da data da aprovação do Conselho. Todavia, a qualquer momento, função de denúncias ou situações de comprovado grau de irregularidades inerentes à Categoria da Qualificação, o Conselho poderá nomear nova comissão para apuração, que preparará e enviará ao mesmo relatório, inocentando ou sugerindo a cassação da mesma.

5 – Após o recebimento do relatório da auditoria, havendo a aprovação da pretensão da empresa, a mesma será então Homologada pelo Conselho, estando apta a receber o Certificado de Qualificação ou Credenciamento.

6 – Custos do Processo:

Haverá os seguintes CUSTOS, a saber:

- a) Auditoria – faz parte os custos com Honorários e despesas de deslocamentos e viagens dos auditores, assim como custos da secretaria da ABAS. Tendo em vista as distâncias Continentais do Brasil, deverá ser apresentada e aprovada Tabela com 3 ou 4 tipos de distâncias . Um exemplo: Honorários de empresa grande porte = R\$ 500,00 (R\$ 250,00 cada); Despesas = Até 200 km da sede do Núcleo = R\$ 250,00; de 201 a 500 km = R\$ 800,00 e acima de 501 km = R\$ 1.000,00; Custos da ABAS = R\$ 500,00. Lembramos que as Despesas serão cobradas se os Auditores julgarem necessário a realização da diligência.
- b) Certificado/Credenciamento + Uso do Selo = R\$ 1.000,00 a R\$ 2.500,00 / ano. Esses valores seriam destinados a um Fundo da ABAS para divulgação institucional das Águas Subterrâneas.
- c) Após a aprovação pelo Conselho, a secretaria da ABAS enviará comunicado à empresa dando ciência do credenciamento, oportunidade que solicitará que a mesma retorne, informando a quantidade desejada de selos adesivos de qualidade. Lembramos que a mesma deverá ser remunerada conforme a quantidade.



7 – Outras Considerações;

- a) As empresas que foram qualificadas no ano anterior deverão no próximo ano, desde que mantendo sua categoria, receber nos itens que não envolvem ressarcimento de despesas, um desconto, sugestão de 20%, pois também será diminuído o número de documentação e tempo para análise;

Sugere-se ao Conselho, que nomeie comissão para estudo e proposição de Metodologia para a Seleção dos Auditores, devendo até mesmo sugerir um Programa de Treinamento e Qualificação dos mesmos.

**QUALIFICAÇÃO DAS EMPRESAS – ABAS
QUESTIONÁRIO**

Nº	TIPO DE INFORMAÇÕES	DADOS COMPLETOS DA INFORMAÇÃO
1	Razão Social Completa	
2	Objeto Social	
3	Endereço completo: sede e filiais	
4	Proprietários - Nomes e %	
5	Diretoria	
6	Responsáveis Técnicos	Com números dos respectivos CREA's
7	EQUIPAMENTOS	
7.1	Perfuratrizes	Número; Tipo (Rotativa com Mesa; Roto-pneumática ou Percussora); Capacidade de perfuração (profundidade e diâmetro); Marca e Modelo.
7.2	Compressores	Número; Tipo (Parafuso, Pistão ou Palheta); Capacidade kN(psi) x m ³ /h.minuto(pcm); Marca e Modelo.
7.3	Bombas de Lama	Número; Tipo (Pistão ou centrífuga); Capacidade - ex. 3"x 4"; Marca e Modelo.
7.4	Geradores de Força	Número; Tipo de Energia; Capacidade em kVA.
7.5	Bombas para Teste de Bombeamento	Número; Modelo; Marca; Capacidade m ³ /hmt ; Potência em kW (HP); Voltagem.
7.6	Guinchos e Torres para Desenvolvimento, Ensaio de Vazão e Manutenção de Poços e Instalações e Retirada de Bombas	Número; Tipo; Marca; Capacidade em Kilogramas;
7.7	Medidores de Nível d'agua	Número; Tipo e comprimento do cabo.
7.8	Outros	Descrição especificada - Perfilagens Elétricas e Óticas E Sondagens Geofísicas.

Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

Rua Dr. Candido Espinheira, 560 – Conj. 32 - Perdizes
05004-000 - São Paulo - SP
Fone/Fax: (11) 3871-3626
e-mail: info@abas.org
web-site: www.abas.org

Nº	TIPO DE INFORMAÇÕES	DADOS COMPLETOS DA INFORMAÇÃO
8	Veículos Leves, Pesados	Número; Tipo; Modelo; ano de fabricação
9	PESSOAL	
9.1	Área Técnica	Mencionar nº, função e Qualificação (Geólogo, Engenheiro, Encarregado de Sonda, Sondadores - Rotativas, Roto-pneumáticas e Percussoras, Instaladores Bombas, Eletricistas, Mecânicos, Motoristas, Técnicos Nível Médio e Auxiliares/Ajudantes de sonda).
9.2	Outras Áreas	Mencionar número e qualificação dos profissionais de nível superior.
10	Sistema de Informações	Cópia de Proposta/Orçamento para Poço; Cópia de Relatório Final do Poço; Banco de Dados - Possui, Manual ou Informatizado.
11	Carta de Responsabilidade por eventuais Atos de desabono	A proponente enviará Documento com base em Modelo encaminhado pela ABAS, assinado por seus Diretores ou responsáveis (cf. C. Social), assumindo obedecendo as Normas legais vigentes, assim como a responsabilidade por Atos excluídos a essa qualificação, isentando a ABAS de quaisquer comprometimentos.
12	Atestados Técnicos Discriminados emitidos por empresas de Direito público ou privado em nome dos profissionais Responsáveis Técnicos e seus Co – Autores	Esses Atestados somente serão validados, quando estiverem acervados pelos respectivos CREAs dos Estados onde foram realizados os serviços e obras.

CARTA MODELO ITEM 11

PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

Cidade, dd/mm/aa

À

Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

Senhor Presidente,

A <empresa>, CNPJ _____, CREA _____, estabelecida à <endereço>, por seu Sócio-Diretor abaixo assinado, assume, neste ato, obedecer às normas legais vigentes para a perfuração de poços tubulares profundos, manutenção em poços tubulares profundos, instalação de conjuntos de bombeamento em poços tubulares profundos e a fiscalização e gerenciamento de obras e serviços relativos à hidrogeologia e águas subterrâneas, comprometendo-se ainda a cumprir as normas de regularização junto ao DAEE.

Responsabiliza-se por atos exclusivos à qualificação expedida, isentando a Associação Brasileira de Águas Subterrâneas de quaisquer comprometimentos.

Sem mais para o momento, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,

Assinatura Sócio Diretor

PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

Modelo – solicita categorias

Cidade, dd/mm/aa

À

Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

Av. Brigadeiro Luis Antonio, 317 – Conj 53

01317-901 – São Paulo – SP

____<empresa>____, CNPJ _____, estabelecida à
____<endereço>____, vem através desta solicitar, junto a esta associação, o credenciamento no sistema de qualificação de empresas nas atividades de hidrogeologia e águas subterrâneas, de acordo com as seguintes categorias:

CATEGORIA 1:

CONSTRUÇÃO DE POÇOS TUBULARES PROFUNDOS:

CONSTRUÇÃO DE POÇOS EM ROCHAS CRISTALINAS

- 1 ATÉ 200 METROS DE PROFUNDIDADE;
- 2 DE 201 a 300 METROS DE PROFUNDIDADE;
- 3 DE 301 a 500 METROS DE PROFUNDIDADE.

CONSTRUÇÃO DE POÇOS EM ROCHAS SEDIMENTARES

- 1 ATÉ 150 METROS DE PROFUNDIDADE;
- 2 DE 151 a 300 METROS DE PROFUNDIDADE;
- 3 DE 301 a 500 METROS DE PROFUNDIDADE;
- 4 DE 501 a 800 METROS DE PROFUNDIDADE;
- 5 DE 801 a 1.000 METROS DE PROFUNDIDADE e
- 6 DE 1.001 a 1.500 METROS DE PROFUNDIDADE.

CATEGORIA 2:

INSTALAÇÃO DE CONJUNTOS DE BOMBEAMENTO E MANUTENÇÃO DE POÇOS TUBULARES PROFUNDOS:

- ATÉ 7,5 kW (10 HP);
- DE 7,6 a 22,5 kW (11 a 30 HP);
- DE 22,6 a 45 kW (31 a 60 HP);
- MAIOR QUE 45 kW (60 HP).

CATEGORIA 3:

CONSULTORIA E SERVIÇOS EM HIDROGEOLOGIA E ÁGUAS SUBTERRÂNEAS

- ESTUDOS HIDROGEOLÓGICOS; LOCAÇÃO E PROJETO TÉCNICO – CONSTRUTIVOS DE POÇOS TUBULARES PROFUNDOS;
- SONDAGENS E INVESTIGAÇÕES GEOFÍSICAS;
- PERFILAGENS ELÉTRICAS E RADIOATIVAS;
- PERFILAGENS ÓTICAS OU ENDOSCOPIA OU TELEDIAGNÓSTICO;
- MODELAGENS MATEMÁTICAS E PROGRAMAS DE SIMULAÇÕES;
- ESTUDOS E RELATÓRIOS DE IMPACTOS AMBIENTAIS;
- FISCALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS;
- LICENCIAMENTOS E OUTORGAS DE OBRAS E SERVIÇOS.

Sem mais para o momento, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,

PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

Modelo – solicita categorias

Assinatura Sócio Diretor