

FORMULÁRIO PARA CADASTRO DE POÇOS RASOS (até 20 metros de profundidade) E POÇOS TUBULARES PROFUNDOS (mais de 20 metros), OUTORGA DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS, ÁGUAS SUPERFICIAIS E CONSTRUÇÃO DE OBRA HÍDRICA.

1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELO POÇO E/OU EMPREENDIMENTO:					
NOME:					
IDENTIDADE:				ÓRGÃO EXPEDIDOR:	
ENDEREÇO:					
BAIRRO/LOCALID./DISTR.:				CEP:	
MUNICÍPIO:				UF:	
TELEFONE:			E-MAIL:		
1.a ATIVIDADE DO EMPREENDIMENTO					
RAZÃO SOCIAL:					
NOME FANTASIA:					
CNPJ:			INSC. ESTADUAL:		
INSC. MUNICIPAL:			Nº CADASTRO/SRH		
ENDEREÇO:					
BAIRRO/LOCALID./DISTR.:				CEP:	
MUNICÍPIO:				UF:	
TELEFONE:			E-MAIL:		
2. SOLICITAÇÃO DE CARTA DE ANUÊNCIA AMBIENTAL PARA:					
OUTORGA DE ÁGUA SUPERFICIAL	OUTORGA DE ÁGUA SUBTERRÂNEA	POÇO TUBULAR PROFUNDO	POÇO RASO	CONSTRUÇÃO DE OBRA HÍDRICA	
2.a TIPO DE SOLICITAÇÃO PARA OUTORGA:					
1ª SOLICITAÇÃO	RENOVAÇÃO	TRANSFERÊNCIA	DESISTÊNCIA		
ALTERAÇÃO	OUTROS	ESPECIFICAR:			
2.b TIPO DE SOLICITAÇÃO PARA POÇO:					
SOLICITAÇÃO DE ABERTURA	CADASTRAMENTO	PARA LICENCIAMENTO	PARA LIBERAÇÃO DE ALVARÁ		
RENOVAÇÃO DE ALVARÁ	TRANSFERÊNCIA	DESISTÊNCIA	ALTERAÇÃO		
OBJETO DA(S) ALTERAÇÃO(ÕES):			ALTERAR DE:		PARA:
JUSTIFICATIVA:					

3. TIPO DE CAPTAÇÃO:	SURGÊNCIA (FONTE, OLHO D'ÁGUA, ETC)	POÇO (PERFURAÇÃO, ESCAVAÇÃO, ETC)
-----------------------------	--	--

4. DADOS DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELA OBRA E/OU RESPONSÁVEL TÉCNICO:			
EMPRESA PERFURADORA:			
NOME FANTASIA:		CNPJ:	
ENDEREÇO:			
BAIRRO/LOCALID./DISTR.:		CEP:	
MUNICÍPIO:			UF:
FONE:	FAX	REGISTRO NO CREA Nº:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			
FONE;	E-MAIL:		
PROFISSÃO:		REGISTRO PROFISSIONAL:	
MÉTODO DE PERFURAÇÃO:			
DATA DE CONCLUSÃO (MÊS/ANO): /		LICENÇA DE INSTALAÇÃO Nº.	

5. DADOS DO EMPREENDIMENTO:			
5.a MODALIDADE		5.b FINALIDADE	
CAPTAÇÃO		ABAST. INDUSTRIAL/COMERCIAL	LANÇAMENTO DE EFLUENTES
		ABASTECIMENTO HUMANO	EXTRAÇÃO MINERAL
		DESSEMENTAÇÃO ANIMAL	COMERCIALIZAÇÃO DE ÁGUA
DILUIÇÃO		AQUICULTURA/CARCINICULTURA	OUTROS (ESPECIFICAR)
		GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
		IRRIGAÇÃO	
CONSTRUÇÃO DE OBRA HÍDRICA (apresentar projeto com estudo hidrológico, exceto para barragens com volume de acumulação menor que 500.000 m ³)		VOLUME ≥ 500.000 m ³	VOLUME < 500.000 m ³
		BARRAGEM	OBRA DE TERRAPLANAGEM
		AÇUDE	OBRAS DE DRENAGEM
		REPRESA	REVESTIMENTO DE CANAL
		PONTES DIVERSAS	OUTROS (ESPECIFICAR)
		TRAVESSIA DE DUTOS	
		DIQUE	
5.c FINALIDADE DO USO DA ÁGUA			
ABASTECIMENTO PÚBLICO	RESIDENCIA	CONDOMÍNIO	ESCRITÓRIO
PONTO COMERCIAL	LAVANDERIA	RESTAURANTE	HOTEL
POSTO DE COMBUSTÍVEL	LAVA JATO	CARRO-PIPA	INDÚSTRIA
ESCOLA	HOSPITAL	CLÍNICA MÉDICA	IRRIGAÇÃO
MATADOURO/ABATEDOURO	PECUÁRIA	OUTROS:	

6. DADOS DO POÇO									
6.a LOCALIZAÇÃO									
COORDENADAS GEOGRÁFICAS			S		W		ALTITUDE GEOG.		
COTA DO TERRENO (m)					DATA DA PERFURAÇÃO / /				
VAZÃO (m ³ /h)					JORNADA DIÁRIA (horas/dia)				
6.b TIPO DE POÇO									
1. TUBULAR		2. AMAZONAS (CACIMBÃO)			3. PONTEIRA		4. OUTRO		
PROFUNDIDADE (m)		NÍVEL ESTÁTICO (m)			NÍVEL DINÂMICO (m)		DIÂMETRO DE TUBO DE BOCA (mm)		
MATERIAL DO(S) FILTRO(S)		DIÂMETRO DO FILTRO (mm)		DIÂMETRO DE PERFURAÇÃO (mm)		DIÂMETRO DO REVESTIMENTO (mm)			
1- _____		1- _____		1- _____		1- _____			
2- _____		2- _____		2- _____		2- _____			
3- _____		3- _____		3- _____		3- _____			
TIPO DE REVESTIMENTO:									
1- AÇO PRETO		2- AÇO INOX		3- GALVANIZADO		4- PVC		5- ALVENARIA	
6- ANÉIS POROSOS		7- OUTROS (DESCREVA O TIPO)							
ACABAMENTO:									
1- TAMPA DE CONCRETO		2- TAMPA DE MADEIRA		3- CIMENTADO		4- LAJE		OUTROS	
EQUIPAMENTO INSTALADO - TIPO DE BOMBEAMENTO									
INJETORA		SUBMERSA			CENTRÍFUGA		OUTROS		
MARCA			MODELO			POTÊNCIA			
6.c HIDRÔMETRO									
Nº DE SÉRIE			LEITURA (m ³)			DATA DA LEITURA / /			
6.d ESTADO DO POÇO									
1. EM USO		2. ABANDONADO			3. EM MANUTENÇÃO		4. OUTRO		
7. REGISTRO DE ANÁLISE									
LABORATÓRIO RESPONSÁVEL					DATA DA ANÁLISE / /				
TÉCNICO RESPONSÁVEL					Nº CRQ				
CARACTERÍSTICAS HIDROQUÍMICAS GERAIS						CARACTERÍSTICAS MICRO- BIOLÓGICAS			
PH		CLORETOS (mg/l)		CÁLCIO (mg/l)		COLIFORMES FECAIS			
RESÍDUO SECO (mg/l)		CARBONATO+BICARBONATO (mg/l)		MAGNÉSIO (mg/l)		_____/_____/_____/_____			
CONDUTIVIDADE ELÉTRICA (µS/cm)		SULFATOS (mg/l)		SÓDIO+POTÁSSIO (mg/l)		COLIFORMES TOTAIS			
DUREZA TOTAL (mg/l)		NITRITOS (mg/l)		NITRATOS (mg/l)		_____/_____/_____/_____			
ALCALINIDADE TOTAL (mg/l)		FERRO (mg/l)		COR APARENTE					
7.a DOCUMENTOS ANEXOS									
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA		ANÁLISE BACTERIOLÓGICA			PERFIL CONSTRUTIVO DO POÇO		PERFIL LITOLÓGICO		

8. CROQUIS DE LOCALIZAÇÃO DO POÇO



INFORMAR CLARAMENTE:

1) CITAR E LOCALIZAR VIAS DE ACESSO; 2) MENCIONAR OCUPAÇÕES DAS ÁREAS VIZINHAS COM INDICAÇÕES DE DISTÂNCIA; 3) INDICAR POÇOS VISINHOS E A PRESENÇA, NAS PROXIMIDADES, DE FONTES DE POLUIÇÃO REAIS E POTENCIAIS.

LOCAL E DATA

NOME POR EXTENSO DO RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES		CPF
CARGO/FUNÇÃO:	PROFISSÃO	Nº CREA

ASSUMO SOB AS PENAS DA LEI, QUE AS INFORMAÇÕES PRESTADAS SÃO VERDADEIRAS.

_____ ASSINATURA

ANEXO 1

LEMBRETE:

Este requerimento deve ser preenchido em letra de forma com todos os campos preenchidos ou marcados obrigatoriamente.

DOCUMENTOS À SEREM COLOCADOS EM ANEXO:

- 1 - O LICENCIAMENTO DA CPRH PARA ÁGUAS PROFUNDAS, É OBRIGATÓRIO EM CASO DE COMERCIALIZAÇÃO DE ÁGUA, USO COMERCIAL E/OU INDUSTRIAL, SERVIÇOS DE SAÚDE, MINERAÇÃO, E EMPREENDIMENTOS AGROPECUÁRIOS EM GERAL. TAMBÉM DEVERÃO SER ABRESENTADOS OS ANEXOS DA APAC (Agência Pernambucana de Águas e Clima)
- 2 - DRDH (declaração de reserva de disponibilidade hídrica emitido pela ANA – Agencia Nacional de Águas)
- 3 - DADOS ENSAIO DE BOMEAMENTO
- 4 - EM CASO DE TRANFERÊNCIA ANEXAR A CARTA DE ANUÊNCIA DO ATUAL TITULAR.
- 5 - EM CASO DE ALTERAÇÃO NO OBJETO DO REQUERIMENTO INFORMAR EM OFICIO-FORMULÁRIO DA SECRETARIA.
- 6 - COORDENADAS GEOGRÁFICAS DEVERÃO TER DATUM E COTA (m²)
- 7 - PERFILAGENS

REQUERIMENTO PARA ANUÊNCIA AMBIENTAL

Nº DE PROTOCOLO

COM FINALIDADE DE LICENCIAMENTO E EXPEDIÇÃO DE ALVARÁ

Requeiro a V. Sª. Carta de Anuência Ambiental para fins abaixo descrito, do qual dou ciência de minhas atividades em descritivo formulário em anexo, sabendo que a Secretaria de Meio Ambiente do Município de Buíque terá um prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar da data de protocolo de solicitação, para deferir ou indeferir o presente requerimento, ressalvados os casos em que houver necessidade de elaboração de Estudos de Impacto Ambiental - EIA e respectivo Relatório de Impacto Ambiental - RIMA, ou audiência pública, quando o prazo será de até 90 (noventa) dias, de acordo com a Resolução nº 237, de 19 de dezembro de 1997, do CONAMA.

1. TIPO DE CARTA DE ANUÊNCIA

- () Licença Prévia -LP () Alvará de Funcionamento - AF
() Licença de Instalação- LI () Licença de Operação- LO
() Autorização de Funcionamento Temporário
() Outros (especificar): _____

2. DADOS DO REQUERENTE (PESSOA FÍSICA/FUNCIONÁRIO)

Nome: _____
Endereço: _____ nº _____
Bairro/Localidade/Distrito: _____ Município: _____
UF: _____ CEP: _____ - Fone: (____) _____ Fone: (____) _____
CPF: _____ RG: _____ Órgão Emissor: _____ Emissão: _____

3. DADOS DO PROPRIETÁRIO / EMPREENDEDOR

Nome do Proprietário: _____
Endereço: _____ nº _____
Bairro/Localidade/Distrito: _____ Município: _____
UF: _____ CEP: _____ - Fone: (____) _____ Fone: (____) _____
CPF: _____ RG: _____ Órgão Emissor: _____ Emissão: _____

4. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome: _____
Endereço: _____ nº _____
Bairro/Localidade/Distrito: _____ Município: _____
UF: _____ CEP: _____ - Fone: (____) _____ Fone: (____) _____
Cargo/Função: _____ Registro Profissional: _____

5. DADOS DO EMPENDIMENTO

Descrição: _____ Nome Fantasia: _____
Razão Social: _____
Endereço: _____ nº _____
Bairro/Localidade/Distrito: _____ Município: _____
UF: _____ CEP: _____ - Fone: (____) _____ Fone: (____) _____
CNPJ/CPF: _____ Insc. Estadual: _____

Nestes termos pede deferimento.

Buíque, _____ de _____ de 20 ____.

(Assinatura do Requerente)