
	<b>GERÊNCIA DE ENGENHARIA</b>  <b>UNIDADE DE PROJETO, FISCALIZAÇÃO E CADASTRO</b>	Código <b>FORMULÁRIO 02</b>	Revisão <b>00</b>
		Data <b>02/01/2018</b>	Página <b>1 de 2</b>
<b>TÍTULO: PROCEDIMENTOS DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL</b>			

Eu, engenheiro (a) \_\_\_\_\_, inscrito(a) no CREA sob nº \_\_\_\_\_, estabelecido(a) na cidade de \_\_\_\_\_, à Rua / Av. \_\_\_\_\_, fone (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, responsável pela execução das redes de água e/ou esgoto do empreendimento denominado \_\_\_\_\_, venho através da presente **DECLARAR** que estou ciente quanto aos procedimentos para fiscalização das obras, conforme descrição abaixo:

1. Proceder ao nivelamento “in loco” para garantir as cotas de acordo com o projeto aprovado. Qualquer alteração de projeto deve ser encaminhada ao DAAE, por escrito, e só será executada após aprovação da fiscalização;
2. Apresentar ART de execução do serviço do engenheiro discriminado acima;
3. Toda rede e ligação deverão ser imediatamente cadastrado com as amarrações das redes em relação ao alinhamento predial e das ligações em relação aos PVs. Após a conclusão da obra entregar o cadastro geral ao DAAE;
4. Todo o serviço executado, bem como a segurança dos funcionários será responsabilidade do engenheiro designado pelo empreendedor. Não cabe a fiscalização do DAAE, em hipótese alguma, a responsabilidade pelas condições de segurança da obra;
5. Todo serviço executado deverá ser precedido da sinalização necessária dentro das normas de trânsito vigentes;
6. Comparecer diariamente ao local da obra acompanhando o andamento dos serviços, orientando e esclarecendo as dúvidas apresentadas. Quando necessário deverá comparecer ao DAAE ou programar com a fiscalização para esclarecimentos de dúvidas ou procedimentos de serviços;
7. Todo serviço deverá ser executado atendendo as normas de segurança e trabalhista vigentes;
8. Não cabe ao DAAE, nem a sua fiscalização, qualquer responsabilidade quanto às condições de segurança, trabalhista e danos a terceiros, que por ventura venham a ocorrer;

	<b>GERÊNCIA DE ENGENHARIA</b>  <b>UNIDADE DE PROJETO, FISCALIZAÇÃO E CADASTRO</b>	Código <b>FORMULÁRIO 02</b>	Revisão <b>00</b>
		Data <b>02/01/2018</b>	Página <b>2 de 2</b>
<b>TÍTULO: PROCEDIMENTOS DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL</b>			

**9.** Após a conclusão dos serviços, proceder ao teste das redes de água e esgoto acompanhado da fiscalização. Em não se constatando nenhuma irregularidade, encaminhar o cadastro das redes e solicitar o recebimento provisório. O recebimento definitivo deverá ser solicitado após a conclusão da pavimentação asfáltica do loteamento, junto com a apresentação do cadastro geral, sendo que o empreendedor será responsável pela manutenção das redes e ligações até a emissão deste último;

**10.** Estar ciente, cumprir e fazer cumprir os procedimentos.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_ de \_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Eng. Responsável

**OBS.: Anexar ART de execução do serviço do engenheiro discriminado acima.**