

EMPRESA: SABESP

Certidão de Acervo Técnico do CREA

 <h1 style="margin: 0;">CREA-SP</h1> <p style="margin: 0;">Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo</p>						
<h2 style="margin: 0;">CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO</h2> <p style="margin: 0;">(Válida somente com autenticação do CREA)</p>		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>N°</td> <td style="text-align: right;">B.449/98</td> </tr> <tr> <td>FOLHA(S):</td> <td style="text-align: right;">01/01</td> </tr> </table>	N°	B.449/98	FOLHA(S):	01/01
N°	B.449/98					
FOLHA(S):	01/01					
						
<p>CERTIFICAMOS, a requerimento da parte interessada e para fins de Acervo Técnico, de conformidade com o artigo 6º e seu parágrafo único da Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA, que o profissional <b>CELSO LUIS QUAGLIA GIAMPA</b>, encontra-se registrado neste Conselho como Engenheiro Químico, portador do CREA/SP nº 0600615095, expedido em 02/10/78, com atribuições da Resolução 68/47, do CONFEA.</p>						
<p>CERTIFICAMOS mais que, conforme Anotações de Responsabilidade Técnica ART's n's 0600615095/96-003, 96-008 e 96-009 e Anotações de arquivo deste Regional, o referido profissional desempenhou os cargos de Engenheiro; Engenheiro Júnior; Gerente Seccional e Engenheiro Especialista II com Comissão Função de Gerente de Setor, respectivamente nos períodos de 21/08/89 à 31/12/89; 01/01/90 à 30/06/90; 01/07/90 à 30/11/91 e 01/12/91 à 15/11/92, e no desempenho de suas funções foi o Responsável pela Supervisão junto aos Sistemas de Distribuição de Água das Cidades de Queluz e Lorena, sendo Responsável Técnico pelo Tratamento da Água dos mesmos, junto a "Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo - SABESP", registrada neste Conselho sob o nº 020.780-6.-.-.-.</p>						
<p>CERTIFICAMOS finalmente que, faz parte integrante da presente Certidão o Atestado, emitido pela Contratante, a quem cabe a responsabilidade pela exatidão e veracidade do que nele consta, e cuja cópia encontra-se arquivada no processo A-674/96, deste CREA/SP.-.-.-.-.-.</p>						
<p>São Paulo, de janeiro de 1.998.</p>						
<p>Conferido: <u>Renato Almeida Pereira</u> Analista de Serv. Administrativos DRCA</p>	 <u>Cláudio Arruda Moraes</u> Presidente Conforme Delegação de Competência nº 03/94					
<p><b>IMPORTANTE:</b> O Acervo Técnico é toda a experiência adquirida ao longo da vida do profissional, compatível com suas atribuições legais, não cabendo qualquer limitação temporal à sua validade.</p>						

201302

## Atestado Técnico do CREA

companhia de saneamento básico do estado de são paulo - sabesp

29  
50

### ATESTADO TÉCNICO

Atestamos, para os devidos fins, que o Engenheiro Celso Luiz Quaglia Giampá, residente a Rua Noêmia Areco, nº 203, cidade de Lorena, São Paulo - SP, com CREA nº 61509 e CRQ nº 0018354, foi empregado desta Companhia no período de 21/08/89 a 12/01/93, exercendo os seguintes cargos:

- de 21/08/89 a 31/12/89 = Engenheiro
- de 01/01/90 a 30/06/90 = Engenheiro Junior
- de 01/07/90 a 30/11/91 = Gerente Seccional
- de 01/12/91 a 15/11/92 = Engenheiro Especialista II  
com comissão função de Gerente de Setor

No período de 01/07/90 a 15/11/92 exerceu supervisão junto aos sistemas de distribuição de água das cidades de Queluz (ETA com capacidade de 32 l/s), Lavrinhas (ETA com capacidade de 25 l/s) e Lorena (com produção de 200 l/s, 17760 ligações de água, 13293 ligações de esgoto e ETE com capacidade de 200 l/s), sendo responsável técnico pelo tratamento da água dos mesmos.

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE REGISTRO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA SP SOB N.º 279198 E SOMENTE SERÁ VÁLIDA SE ASSINADA E CARIMBADA CERTAMENTE.

SÃO PAULO

São Paulo, 28 de novembro de 1995.

Elza Assuda Novais Fagundes  
Gerente de Setor  
B.R.O.A.

Eng.º RODOLFO JOSÉ DA COSTA E SILVA JR.  
Diretor de Desenvolvimento Regional



CÓD. 11.420.115-B (MOD. C)

rua costa carvalho, 300 - tel.: 816-4822 - cep-05488-900  
cx. postal 3833 - telex 1121089 - csbp - br - pinheiros - são paulo