



CREA-SP

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT

Válida somente com autenticação do CREA-SP



CERTIDÃO N°: STS-01036

Referente à(s) ART(s) 92221220090593348, 92221220100680965, 92221220101593811

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, de acordo com a Resolução nº 1025/09 do CONFEA, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado:

Profissional	<u>RICARDO SOARES GOMES DE OLIVEIRA FILHO</u>	
Título(s)	Engenheiro Civil	
CREASP N°	0600394286	
Atribuições	dos artigos 28 e 29 do Decreto Federal nº 23.569, de 11 de dezembro de 1933.	
Atividade(s) Técnica(s) Realizada(s)	Responsável Técnico por execução, na área da Engenharia Civil - Elaboração dos projetos de fundações e estruturas de concreto e coordenação dos projetos complementares básicos de instalações hidráulicas, elétricas, eletrônicas, gases e ar condicionado para a construção de hospital universitário.	
Quantificação	Especificadas conforme atestado anexo.	
Local da obra/serviço	Av. Bernardino de Campos n. 71	
Cidade	Santos	Estado SP
Valor	R\$ 74.280,00 Maio /09)	
Período	03/07/2009 à 30/10/2009	
Contratante	Fundação UNISELVA	
Contratada	Prado & Oliveira Engenharia, Projetos e Construção Ltda	
CREASP N°	0520630	

****A presente certidão, substitui e cancela a anteriormente emitida sob o nº STS-923.****

CERTIFICAMOS, finalmente, que faz(em) parte integrante da presente Certidão o(s) documento(s) emitido(s) pela contratante ou órgão público, a quem cabe a responsabilidade pela exatidão e veracidade do que nele(s) consta(m), cuja(s) cópia(s) encontra(m)-se arquivada(s) neste Conselho no processo A-000371/02VL04

Conferido:  Shella da Silva Pereira

Santos,

terça-feira, 6 de julho de 2010


Engº Marcos Teixeira
conforme Portaria 001/20C

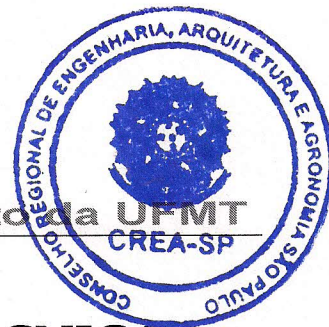
IMPORTANTE: A presente certidão é válida somente como acervo técnico do profissional certificado.

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

RICARDO SOARES GOMES DE OLIVEIRA FILHO



Fundação de Apoio e Desenvolvimento da UFMT



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que o engenheiro civil Ricardo Soares Gomes de Oliveira Filho – CREA 39.428-6, representando a Prado e Oliveira Engenharia, Projeto e Construção Ltda., CREA 520.630, situada na Av. Bernardino de Campos, nº 71, Vila Belmiro, Santos - São Paulo, coordena os projetos complementares básicos de instalações hidráulicas, elétricas, eletrônicas, gases e ar condicionado e executou os projetos de fundações e estruturas de concreto para a construção do novo Hospital Universitário Julio Müller para a Universidade Federal de Mato Grosso – Fundação UNISELVA, de acordo com o contrato nº 130/2009 – AJ – UNISELVA., bem como seus memoriais descritivos e quantitativos em conformidade com o Projeto Básico de Arquitetura.

Área Arquitetônica → 43.310,92 m²

Área Estrutural → 57.000,00 m²

Valor do Contrato → R\$ 74.280,00

HOSPITAL JÚLIO MÜLLER - QUADRO DE ÁREAS

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE
INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO
TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO
CREA-SP SOB Nº ST5-1036
Santos, 06/07/10

Sheila da Silva Pereira
Funcional 4024
Téc. em Serv. Adm.
UGI Santos - CREA-SP

SUBSOLO	
ANATOMIA PATOLÓGICA/LAVANDERIA (APOIO)	1.372,76 m ²
BLOCO ADM. - ALMOXARIFADO CENTRAL	708,74 m ²
SERVIÇOS	915,87 m ²
CIRCULAÇÃO	695,88 m ²
TOTAL DO PAVIMENTO	
3.693,25 m ²	

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE
INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO
TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO
CREA-SP SOB Nº ST5-923
Santos, 10/03/10

PAVIMENTO TÉRREO	
AMBULATÓRIO	2.151,61 m ²
BANCO DE SANGUE	749,19 m ²
PRONTO ATENDIMENTO INFANTIL	507,86 m ²
PRONTO ATENDIMENTO ADULTO	763,96 m ²
FARMÁCIA	725,36 m ²
MÉTODOS GRÁFICOS	467,86 m ²
RADIOLOGIA	937,29 m ²
PATOLOGIA CLÍNICA	634,86 m ²
NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	582,31 m ²
BLOCO ADM. - GERÊNCIA DE MATERIAIS	708,74 m ²
RECEPÇÃO	944,32 m ²
CIRCULAÇÃO	5.069,50 m ²
TOTAL DO PAVIMENTO	
14.242,86 m ²	

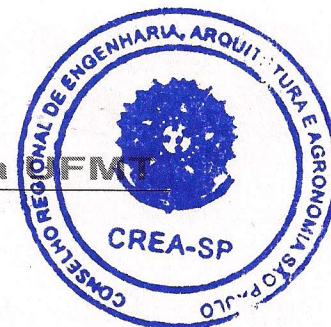
Isaura Duarte
Unidade de Gestão de Inspeção de Santos
Tec. Serv. Administrativos CREA-SP

FUNDAÇÃO DE APOIO E DESENVOLVIMENTO DA UFMT – Fundação UNISELVA
CNPJ nº 04.845.150/0001-57 – Av. Fernando Correa s/n – Campus da Universidade
Cuiabá-MT CEP 78060-900 Fone/fax: (65) 3661-3900/3628-1220
www.fundacaouniselva.org.br – e-mail: compras@uniselva.org.br





Fundação de Apoio e Desenvolvimento da UFMT



1º PAVIMENTO	
CENTRO OBSTÉTRICO	1.322,62 m²
CENTRO CIRÚRGICO/CENTRO CIR. AMBULATORIAL	1356,24 m²
ARQUIVO	838,64 m²
UTI NEONATAL / UTI PEDIÁTRICA	688,96 m²
UTI ADULTO	523,64 m²
BLOCO ADM. - APOIO ADMINISTRATIVO	708,74 m²
INTERNAÇÃO PEDIÁTRICA	1.106,23 m²
ENFERMAGEM/PEDIATRIA	682,89 m²
CIRCULAÇÃO	3.325,26 m²
TOTAL DO PAVIMENTO	
	10.553,22 m²

2º PAVIMENTO	
AUDITÓRIO	625,61 m²
ENSINO	989,23 m²
BLOCO ADM. - DIRETORIA ADMINISTRATIVA	390,38 m²
CIRCULAÇÃO	845,87 m²
TOTAL DO PAVIMENTO	
	2.853,10 m²

3º AO 8º PAVIMENTOS	
TOTAL DO PAVIMENTO	
	8.680,20 m²

9º PAVIMENTO	
TOTAL DO PAVIMENTO	
	889,63 m²

ÁREA TOTAL	
ÁREA PERMEÁVEL JARDIM	2.398,57 m²
ÁREA TOTAL EDIFICADA	40.912,35 m²
TOTAL	
	43.310,92 m²

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº STS-1036 Santos, 06/07/10

Sheila da Silva Pereira
Funcional 4024
Téc. em Serv. Adm.
UGI Santos - CREA-SP

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA NESTA DATA PELO CREA-SP SOB Nº STS-923 Santos, 10/03/10

Isaura Duarte Gomes
Unidade de Gestão de Inspeção de Santo.
Tec. Serv. Administrativos - CREA-SP

A empresa atendeu as condições do contrato em qualidade e prazo.

Cuiabá, 14 de dezembro de 2009.



Sérgio Henrique Allemand Motta

Diretor Geral
FUNDAÇÃO UNISELVA

FUNDAÇÃO DE APOIO E DESENVOLVIMENTO DA UFMT – Fundação UNISELVA
CNPJ nº 04.845.150/0001-57 – Av. Fernando Correa s/n – Campus da Universidade
Cuiabá-MT CEP 78060-900 Fone/fax: (65) 3661-3900/3628-1220
www.fundacaouniselva.org.br – e-mail: compras@uniselva.org.br



