



FUNDAÇÃO PAULISTANA DE EDUC. TECNOLOGIA E CULTURA  
NOTA DE EMPENHO

Nº 65

Estimativo  
Data de Emissão: 08/02/2018  
Processo: 2017-0.163.655-3

Identificação da Unidade

Órgão: 80.00 - Fundação Paulista de Educação Tecnologia e Cultura FPETC  
Unidade: 80.10 - Fundação Paulista de Educação Tecnologia e Cultura FPETC  
Endereço: Avenida São João - 473 - 10a - Centro - São Paulo - SP - 01035000 CNPJ: 07.039.800/0001-65  
Telefone: (11) 3106-1258

Identificação do Credor

Credor: SELMA GOMES DE OLIVEIRA  
Endereço: Rua Flor do Japão - 241 - - Vila Verde - São Paulo - SP - 08235080 CNPJ / CPF: 844.604.158-87  
Telefone: 11 2053-1587

Dados Bancários: Banco - Agência - Conta Corrente -

Identificação da Dotação

Programática: 80.10.12.363.3019.2881 - Operação e Manutenção de Unidade da Fundação Paulista - FPETC  
Despesa: 3.3.90.36.00 - Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física  
Fonte de Recurso: 02 - Transferências Federais

Especificação da Despesa

SubElemento: 06 - Serviços Técnicos Profissionais  
Item: 07 - Oficineiros  
Histórico: Contratação Coordenador Pedagógico - Pronatec  
Fundamentação Legal: 77 - Lei Federal 12.513/2011 e Alterações Insti Modalidade de Licitação: 8 - Não Aplicável

Detalhamento da Ação

Código do DA: 001.00.00.00.214 - FUNDATEC - Fundação Paulista de Educação, Tecnologia e Cultura

Valor: R\$ 15.000,00 Quinze Mil Reais

Demonstrativo de Saldos na inclusão

Operação Anterior

Saldo Anterior da Dotação: R\$ 151.575,00 Reserva : 59/2018  
Saldo Anterior da Reserva: R\$ 15.000,00 Contratação : 112/2017  
Valor do Empenho: R\$ 15.000,00  
Saldo Disponível da Dotação: R\$ 136.575,00  
Saldo Disponível da Reserva: R\$ 0,00

Programação da Liquidação

Condições de Pagamento: Código 59 Descrição 15º dia do mês

Prazo(em dias) : 166 Início da Vigência : 16/11/2017

Mês	Valor	Mês	Valor	Mês	Valor	Mês	Valor
Jan	0,00	Abr	0,00	Jul	15.000,00	Out	0,00
Fev	0,00	Mai	0,00	Ago	0,00	Nov	0,00
Mar	0,00	Jun	0,00	Set	0,00	Dez	0,00

Responsável pela Área Contábil

Incluído no Sistema por D811131