

NOTA DE EMPENHO

PAGINA: 1

EMISSAO : 03Out16 NUMERO: 2016NE800252 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA  
 EMITENTE : 240129/00001 - CENTRO DE TECN. DA INF. RENATO ARCHER - CTI  
 CNPJ : 04822500/0001-60 FONE: (019) 3746-6000  
 ENDERECO : RODOVIA DOM PEDRO I KM 143,6  
 MUNICIPIO : 6291 - CAMPINAS UF: SP CEP: 13082-120

CREDOR : 11735586/0001-59 - FUNDACAO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIV  
 ENDERECO : ACADEMICO HELIO RAMOS 336 ENGENHO DO MEIO  
 MUNICIPIO : 2531 - RECIFE UF: PE CEP: 50740-530

TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

DESPESA QUE ATENDE CALIBRACAO DE CANETA DOSIMETRICA E DE SISTEMA DE  
 RADIOPROTECAO. PROC ORIGEM: 2016DI00055

CLASS : 1 24101 19572202120UL0001 090596 0100000000 339039 240129 20UL0002-01  
 TIPO : ESTIMATIVO MODALIDADE DE LICITACAO: DISPENSA DE LICITACAO  
 AMPARO: LEI 8666 INCISO: 02 PROCESSO: 01241000153201652  
 UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: SP /  
 ORIGEM DO MATERIAL :  
 REFERENCIA DA DISPENSA: ART24/02 LEI 8666/93 NUM. ORIG.:

VALOR EMPENHO : 600,00  
 SEISCENTOS REAIS\*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\*  
 \*\*\*\*\*

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 339039 SUBITEM: 17 -MANUT. E CONSERV. DE MAQUINAS  
 SEQ.: 1 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 200,00  
 VALOR DO SEQ. : 200,00

AFERICAO, CALIBRACAO E MEDICAO DE MAQUINAS / INSTRUMENTOS  
 / SENSORES / PADROES / EQUIPAMENTOS 000014427  
 Calibração de caneta dosimétrica para garantir a operação do sistema de operaç  
 ão radiológica através do monitoramento seguro dos níveis de radiação do ambie  
 nte.

SUBTOTAL : 200,00

## N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 2

EMISSAO : 03Out16 NUMERO: 2016NE800252 PROCESSO: 01241000153201652  
EMITENTE : 240129/00001 - CENTRO DE TECN. DA INF. RENATO ARCHER - CTI  
CREDOR : 11735586/0001-59 - FUNDACAO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIV  
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 2	QUANTIDADE:	1	VALOR UNITARIO:	400,00
			VALOR DO SEQ. :	400,00

AFERICAO, CALIBRACAO E MEDICAO DE MAQUINAS / INSTRUMENTOS  
/ SENSORES / PADROES / EQUIPAMENTOS 000014427

Calibração de monitor para garantir a operação do sistema de operação radiológica através do monitoramento seguro dos níveis de radiação do ambiente.

T O T A L : 600,00

-----  
ORDENADOR

-----  
GESTOR FINANCEIRO