

NOTA DE EMPENHO

PAGINA: 1

EMISSAO : 10Out19 NUMERO: 2019NE801503 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA  
EMITENTE : 153045/15224 - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA  
CNPJ : 07272636/0001-31 FONE: (085) 3366-7360/7368/7934  
ENDERECO : AV. DA UNIVERSIDADE, 2853 - BENFICA  
MUNICIPIO : 1389 - FORTALEZA UF: CE CEP: 60020-181

CREDOR : 00300400/0001-12 - MILAN MOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA  
ENDERECO : V 675 DISTRITO INDUSTRIAL  
MUNICIPIO : 9067 - CUIABA UF: MT CEP: 78098-480  
TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE  
SETOR INTERESSADO:CENTRO DE HUMANIDADES  
PROCESSO DE SOLICITACAO N° 23067.046207/2019-70  
BOLETIM N° 2220 (SEI N° 1022546) PROC ORIGEM: 2018PR00043

CLASS : 1 26233 12364208020RK0023 108223 8100000000 449052 152823 V0000G1900N  
TIPO : ORDINARIO MODAL.LICIT.: PREGAO  
AMPARO: LEI10520 INCISO: PROCESSO: 008880/2018-21  
UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: CE /  
ORIGEM DO MATERIAL : NACIONAL  
REFERENCIA: ART01 LEI10520/02 NUM. ORIG.:

VALOR ORIGINAL : 10.161,74  
DEZ MIL, CENTO E SESSENTA E UM REAIS E SETENTA E QUATRO CENTAVOS\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

## NOTA DE EMPENHO

PAGINA: 2

EMISSAO : 10Out19 NUMERO: 2019NE801503 PROCESSO: 008880/2018-21  
 EMITENTE : 153045/15224 - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA  
 CREDOR : 00300400/0001-12 - MILAN MOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA  
 ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 449052 SUBITEM: 42 -MOBILIARIO EM GERAL

SEQ.: 1	QUANTIDADE:	2	VALOR UNITARIO:	335,00
			VALOR DO SEQ. :	670,00

2,00000 UNIDADE

MESA

MESA DE REUNIÃO REDONDA, MEDIDAS: 1200 X 730 MM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA , COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 3 MM DE ESPESSURA EM TODOS OS LADOS, COM RAIOS DE 2,5 MM NAS ARESTAS, CONFORME NORMA ABNT NBR 13966, . POSSUÍ CURVATURA EM FORMA CIRCULAR. ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO É COMPOSTA POR UM TUBO REDONDO DE AÇO SAE 1020 DE DIÂMETRO DE 3 COM ESPESSURA DE 1,2 MM, NA PARTE CENTRAL DA MESA PROPORCIONANDO MAIOR ESTABILIDADE DO TAMPO. NA PARTE SUPERIOR HÁ TUBOS RETANGULARES DE AÇO SAE 1020 FINA FRIO DE 20 X 30 MM COM ESPESSURA 1,2 MM, EM FORMA DE X PARA A FIXAÇÃO DO TAMPO. A BASE É FORMADA DE 4 PÉS DE TUBULAR DE AÇO SAE 1020 DE 50 MM DIAMETRO . CADA PÉ TEM PONTEIRAS DE POLIPROPILENO COM UMA PORCA INSERTADA COM ROSCA MÍNIMA DE 5/16 E SAPATA REGULADORA DE NÍVEL DE ROSCA MÍNIMA DE 5/16 COM APLICAÇÃO DE POLIPROPILENO NA EXTREMIDADE. PINT MARCA: MILAN ITEM DO PROCESSO: 00009 ITEM DE MATERIAL: 000150942

SEQ.: 2	QUANTIDADE:	1	VALOR UNITARIO:	999,74
			VALOR DO SEQ. :	999,74

1,00000 UNIDADE

MESA

MESA DE REUNIÃO RETANGULAR, MEDIDAS: 2000 X 1100 X 730MM. TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA , COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 3 MM DE ESPESSURA EM TODOS OS LADOS, COM RAIOS DE 2,5 MM NAS ARESTAS, CONFORME NORMA ABNT NR1366, . PAINEL FRONTAL EM MADEIRA MDP DE 18 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA , COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 0,5 MM DE ESPESSURA, . ESTRUTURA LATERAL EM CHAPA AÇO SAE 1020 DE 1,06 MM NO TAMANHO DE 38 X 200 MM, COM COLUNA E HASTE DE AÇO SAE 1020 DE 20X45 MM , NA PARTE SUPERIOR UMA BARRA CHATA 3/16 X 1 ½ X 535 MM, COM FURAÇÃO EM FORMATO OBLONGULAR PARA A FIXAÇÃO DO TAMPO. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COM PORCA INSERTADA DE ROSCA MÍNIMA DE 5/16 PARA A COLOCAÇÃO DAS SAPATAS COM ROSCA MARCA: MILAN ITEM DO PROCESSO: 00011 ITEM DE MATERIAL: 000150942

SUBTOTAL	:	1.669,74
----------	---	----------

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

PAGINA: 3

EMISSAO : 10Out19 NUMERO: 2019NE801503 PROCESSO: 008880/2018-21  
 EMITENTE : 153045/15224 - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA  
 CREDOR : 00300400/0001-12 - MILAN MOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA  
 ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 3 QUANTIDADE: 11 VALOR UNITARIO: 612,00  
 VALOR DO SEQ. : 6.732,00

11,00000 UNIDADE

MESA  
 MESA RETA, MEDIDAS: 1400 X 750 X 740MM. TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 3 MM DE ESPESSURA EM TODOS OS LADOS, COM RAIOS DE 2,5 MM NAS ARESTAS, CONFORME NORMA ABNT NR1366. PAINEL FRONTAL EM MADEIRA MDP DE 18 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 0,5 MM DE ESPESSURA. ESTRUTURA LATERAL EM CHAPA AÇO SAE 1020 DE 1,06 MM NO TAMANHO DE 38 X 200 MM, COM COLUNA E HASTE DE AÇO SAE 1020 DE 20X45 MM, NA PARTE SUPERIOR UMA BARRA CHATA 3/16 X 1 ½ X 392 MM, COM FURAÇÃO EM FORMATO OBLONGULAR PARA A FIXAÇÃO DO TAMPO. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COM PORCA INSERTADA DE ROSCA MÍNIMA DE 5/16 PARA A COLOCAÇÃO DAS SAPATAS COM ROSCA MÍNIMA DE 5/16 QUE POSSUI INSERÇÃO. MARCA: MILAN ITEM DO PROCESSO: 00017 ITEM DE MATERIAL: 000150942

SEQ.: 4 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 630,00  
 VALOR DO SEQ. : 630,00

1,00000 UNIDADE

MESA  
 MESA RETA, MEDIDAS: 1500 X 750 X 740MM. TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 3 MM DE ESPESSURA EM TODOS OS LADOS, COM RAIOS DE 2,5 MM NAS ARESTAS, CONFORME NORMA ABNT NR1366. PAINEL FRONTAL EM MADEIRA MDP DE 18 MM DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 0,5 MM DE ESPESSURA. ESTRUTURA LATERAL EM CHAPA AÇO SAE 1020 DE 1,06 MM NO TAMANHO DE 38 X 200 MM, COM COLUNA E HASTE DE AÇO SAE 1020 DE 20X45 MM, NA PARTE SUPERIOR UMA BARRA CHATA 3/16 X 1 ½ X 392 MM, COM FURAÇÃO EM FORMATO OBLONGULAR PARA A FIXAÇÃO DO TAMPO. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COM PORCA INSERTADA DE ROSCA MÍNIMA DE 5/16 PARA A COLOCAÇÃO DAS SAPATAS COM ROSCA MÍNIMA DE 5/16 QUE POSSUI INSERÇÃO. MARCA: MILAN ITEM DO PROCESSO: 00018 ITEM DE MATERIAL: 000150942

SUBTOTAL : 9.031,74



NOTA DE EMPENHO

PAGINA: 4

EMISSAO : 10Out19 NUMERO: 2019NE801503 PROCESSO: 008880/2018-21  
EMITENTE : 153045/15224 - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA  
CREDOR : 00300400/0001-12 - MILAN MOVEIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA  
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 5 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 1.130,00  
VALOR DO SEQ. : 1.130,00

1,00000 UNIDADE  
MESA

MESA ANGULAR, MEDIDAS: 1700 X 1700 X 730MM COM TAMPO EM MADEIRA MDP DE 25 M  
M DE ESPESSURA NA COR CARVALHO IBIZA , COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM  
PAPÉIS IMPREGNADOS COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS  
FACES. REVESTIDAS COM FITA DE BORDA DE PVC, COM 3 MM DE ESPESSURA NA COR CARV  
ALHO IBIZA EM TODOS OS LADOS, COM RAI0 DE 2,5 MM NAS ARESTAS, CONFORME NOR  
MA ABNT NBR 13966, . PAINEL FRONTAL EM MADEIRA MDP DE 18 MM DE ESPESSURA NA CO  
R CARVALHO IBIZA , COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE PINUS COM PAPÉIS IMPREGNADOS  
COM RESINAS MELAMÍNICAS DE BAIXA PRESSÃO (BP), EM AMBAS AS FACES. REVESTIDAS C  
OM FITA DE BORDA DE PVC, COM 0,5 MM DE ESPESSURA, . ESTRUTURA LATERAL EM CHAPA  
AÇO SAE 1020 DE 1,06 MM NO TAMANHO DE 38 X 200 MM, COM COLUNA E HASTE DE A  
ÇO SAE 1020 DE 20X45 MM , NA PARTE SUPERIOR UMA BARRA CHATA 3/16 X 1 ½ X 39  
2 MM, COM FURA567890-ÇÃO EM FORMATO OBLONGULAR PARA A FIXAÇÃO DO TAMPO. PONTEI  
RAS EM POLIPROPILENO COM PORCA INSERTADA DE ROSCA MÍNIMA DE 5/16 PARA A COLOC  
MARCA: MILAN ITEM DO PROCESSO: 00036 ITEM DE MATERIAL: 000150942

T O T A L : 10.161,74

  
-----  
ALMIR BITTENCOURT SILVA  
ORDENADOR

  
-----  
KECIA MARIA M. CARNEIRO  
GESTOR FINANCEIRO