



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE GESTÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
"Ordem de Utilização de Ata"

### Dados da Ordem

<b>Número da Ordem:</b>	0014/2020	<b>Processo Utilização:</b>	0123123
<b>Orgão/Entidade:</b>	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO		
<b>Pedido Nº:</b>	003/2020	<b>Data do Pedido:</b>	18/03/20 00:00
<b>Ata Nº:</b>	005/2019-Unemat	<b>Validade da Ata:</b>	26/03/20 00:00

### Dados da Dotação Orçamentária

Órgão	Exercício	Nº Nota Dotação	Subelemento	Elemento Despesa	Plano Interno	Fonte Recurso	Valor
UNEMAT	2020	2620100052000	33903023	339030	2532.0700 - REGIAO VII -	100	5.549,50

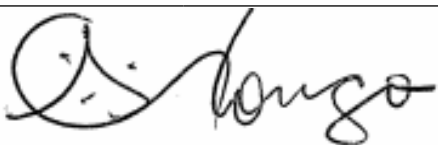
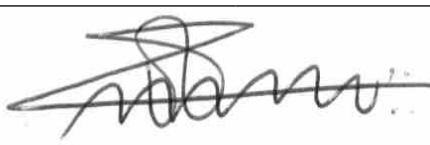
### Dados do Fornecedor

<b>Fornecedor:</b>	SOLARIS TELEINFORMATICA LTDA - EPP	<b>Telefone:</b>	(11) 5052-2662
<b>Endereço:</b>	AV SAGITARIO	<b>Bairro:</b>	ALPHAVILLE CONDE II
<b>CNPJ:</b>	11099588000107	<b>Inscrição Estadual:</b>	
<b>Banco:</b>		<b>Agência:</b>	
<b>Conta:</b>		<b>Conta:</b>	
<b>Número Empenho:</b>			

### Dados dos Itens

Item	Código	Descrição	Data	Motivo	Unidade	Marca	Quant.	Lote	Valor	Valor Total
1	1082926	CABO DE REDE NÃO BLINDADO U/UTP CATEGORIA 6; CONDUTOR SÓLIDO DE COBRE NU ISOLADO COM POLIETILENO TERMOPLÁSTICO TRANÇADOS EM PARES; DIÂMETRO NOMINAL DE 23AWG; CAPA EXTERNA NÃO PROPAGANTE À CHAMA; FABRICADO DE ACORDO COM DIRETIVAS ROHS-2 COMPLIANT (RESTRICTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES); DEVE ATENDER ÀS NORMAS: ANSI/TIA-568-C.2 E SEUS COMPLEMENTOS, ISO/IEC 11801, IEC 61156-5, IEC 60332, IEC 60754-2, IEC 61034-2, UL 444, ABNT NBR 14703 E ABNT NBR 14705; CAIXA CONTENDO NO			CX	Maxitelecom / Maxi-6uch04-mx1	4	Lt 002	615,00	2.460,00
1	1082930	CABO DE REDE PATCH CORD NÃO BLINDADO U/UTP CATEGORIA 6; COMPRIMENTO DE 1,5 METROS; CONDUTOR FLEXÍVEL DE COBRE NU FORMADO POR FILAMENTOS ISOLADOS COM POLIETILENO TERMOPLÁSTICO TRANÇADOS EM PARES DIÂMETRO NOMINAL DE 24AWG; CAPA EXTERNA NÃO PROPAGANTE À			UN	Maxitelecom / MTC-7160-1,5	10	Lt 007 ME/EPP	19,00	190,00

Portaria n. 020/2011/GAB/SAD, de 07/06/2011 publicada no DOEMT de 08/06/2011, páginas 79 e

VISTO EM: 23/03/2020	AUTORIZADO EM: 23/03/2020	AUTORIZADO/DESPESA: ___/___/___
 SAMUEL LONGO	 RODRIGO BRUNO ZANIN	ORDENADOR DE DESPESAS

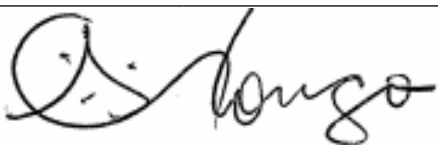
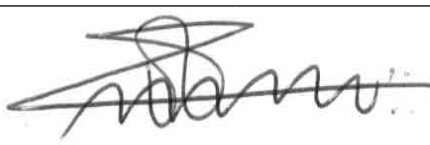


GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE GESTÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

"Ordem de Utilização de Ata"

1	1082930	CHAMA; PLUG RJ45 CAT6 EM AMBAS AS PONTAS MONTADOS E TESTADOS EM FÁBRICA; CAPA PROTETORA (BOOT) TERMOPLÁSTICA INJETADA; PADRÃO DE MONTAGEM T568A; DEVE ATENDER ÀS NORMAS ANSI/TIA-568-C.2 E SEUS COMPLEMENTOS, ISO/IEC 11801, IEC 60603-7 E ABNT NBR 14565. UNIDADE.			UN	Maxitelecom / MTC-7160-1,5	10	Lt 007 ME/EPP	19,00	190,00
1	1078374	CONECTOR MODULAR FÊMEA RJ45/M8V, TIPO KEYSTONE, 8 VIAS, CATEGORIA 6, PADRÕES DE PINAGEM T568A E T568B. POSSUI DURABILIDADE DE NO MÍNIMO 750 CICLOS DE CONEXÃO NA PARTE FRONTAL E 200 CICLOS NA PARTE POSTERIOR. PODE SER UTILIZADO EM ESPELHOS, PLACAS E PAINÉIS DE MANOBRA (PATCH PANELS) DESCARREGADOS. CORPO EM TERMOPLÁSTICO NA COR MARFIM. SUPORTA CONDUTORES ENTRE AS BITOLAS DE 22 A 26AWG. OS CONTADOS IDC (INSULATION DISPLACEMENT CONNECTION) SUPORTAM FERRAMENTAS TIPO 110. POSSUI PROTEÇÃO DE CONEXÃO TRASEIRA. UNIDADE.			UN	Maxitelecom / MTK-1121-SH	100	Lt 011 ME/EPP	19,75	1.975,00
1	1078373	CONECTOR MODULAR FÊMEA RJ45/M8V, TIPO KEYSTONE, 8 VIAS, CATEGORIA 5E, PADRÕES DE PINAGEM T568A E T568B. POSSUI DURABILIDADE DE NO MÍNIMO 750 CICLOS DE CONEXÃO NA PARTE FRONTAL E 200 CICLOS NA PARTE POSTERIOR. PODE SER UTILIZADO EM ESPELHOS, PLACAS E PAINÉIS DE MANOBRA (PATCH PANELS) DESCARREGADOS. CORPO EM TERMOPLÁSTICO NA COR MARFIM. SUPORTA CONDUTORES ENTRE AS BITOLAS DE 22 A 26AWG. OS CONTADOS IDC (INSULATION DISPLACEMENT CONNECTION) SUPORTAM FERRAMENTAS TIPO 110. POSSUI PROTEÇÃO DE CONEXÃO TRASEIRA. UNIDADE.			UN	Maxitelecom / MTK-1021-SH	50	Lt 012 ME/EPP	13,00	650,00

Portaria n. 020/2011/GAB/SAD, de 07/06/2011 publicada no DOEMT de 08/06/2011, páginas 79 e

VISTO EM: 23/03/2020	AUTORIZADO EM: 23/03/2020	AUTORIZADO/DESPESA: ___/___/___
 SAMUEL LONGO	 RODRIGO BRUNO ZANIN	ORDENADOR DE DESPESAS



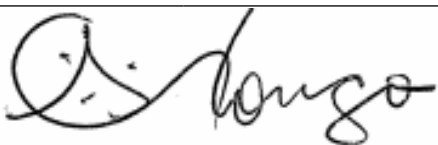
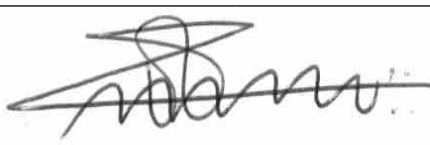
GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE GESTÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
"Ordem de Utilização de Ata"

1	1080302	CONECTOR RJ45/M8V MACHO CAT6 8 VIAS EM BRONZE FOSFOROSO COM 50?IN (1,27?M) DE OURO E 100?IN (2,54?M) DE NÍQUEL. ATENDE FCC 68.5 (EMI - INTERFERÊNCIA ELETROMAGNÉTICA). COR: TRANSPARENTE. MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0. DIÂMETRO DO CONDUTOR: 26 A 22 AWG. TIPO DE CABO: U/UTP CAT.6. CERTIFICAÇÃO: UL E173971. UNIDADE.			UN	Maxitelecom / MTM-5088-C6-SL	100	Lt 013 ME/EPP	1,16	116,00
1	1080303	CONECTOR RJ45/M8V MACHO CAT5E 8 VIAS EM BRONZE FOSFOROSO COM 50?IN (1,27?M) DE OURO E 100?IN (2,54?M) DE NÍQUEL. ATENDE FCC 68.5 (EMI - INTERFERÊNCIA ELETROMAGNÉTICA). COR: TRANSPARENTE. MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0. CERTIFICAÇÃO: UL E173971. UNIDADE.			UN	Maxitelecom / MTM-5088-C5E	100	Lt 014 ME/EPP	0,78	78,00
1	1080305	ORGANIZADOR DE CABOS ESPIRAL PRETO, BITOLA: 3/4 (25MM), DIÂMETRO DE AMARRAÇÃO: 17,5MM A 150MM, LARGURA: 20MM / ESPESSURA: 1,5MM. MATERIAL EM POLIETILENO. UNIDADE DE MEDIDA EM METROS			ML	Dutoplast/3/4 25mm	10	Lt 015 ME/EPP	8,05	80,50
<b>VALOR TOTAL</b>										<b>5.549,50</b>

**Pedido Destinado a Atender**

<b>Setor:</b>	ADMINISTRATIVO	<b>Período:</b>	12 MESES
<b>Destino do</b>	UNEMAT-CÂMPUS UNIVERSITÁRIO DE PONTES E LACERDA	<b>Numero de Pessoas:</b>	300
<b>Local de Entrega:</b>	BR 174, KM 277, ZONA RURAL - PONTES E LACERDA - MT	<b>Prazo de Entrega:</b>	Conforme Termo de Referência

Portaria n. 020/2011/GAB/SAD, de 07/06/2011 publicada no DOEMT de 08/06/2011, páginas 79 e

VISTO EM: 23/03/2020	AUTORIZADO EM: 23/03/2020	AUTORIZADO/DESPESA: ___/___/___
		
SAMUEL LONGO	RODRIGO BRUNO ZANIN	ORDENADOR DE DESPESAS