

Tabela de Utilização da Reserva Técnica - Atualizado em 27/07/2012

Solicitante	Tipo de Despesa	Valor	Autorização
Centro de Educação a Distância - CEAD	Pagamento de despesas diárias - pois foi necessário o pagamento de diárias antes da chegada do recursos provenientes do Plano de Trabalho do CEAD.	4.266,00	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional	Confecção de Trabalhos em Granito	17.315,05	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	12.970,40	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional	Instalação / Remoção de Divisória / Painel / Persiana	9.009,00	Tomás Dias Sant'Ana
Departamento de Serviços Gerais	Materiais para reforma - Areia, Brita, Blocos	6.448,50	Tomás Dias Sant'Ana
Laboratório Central	Kits de Reagentes	33.524,00	Luciano Tavares da Costa
Departamento de Serviços Gerais	Gases Especiais	5.487,26	Tomás Dias Sant'Ana
Departamento de Serviços Gerais	Confecção de Chaves	1.825,00	Tomás Dias Sant'Ana
Departamento de Serviços Gerais	Manutenção de Extintores	8.707,42	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional	Confecção de Trabalhos em Granito	7.500,29	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Administração e Finanças	Dosimetria Pessoal	2.517,12	Tomás Dias Sant'Ana



Pró-reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	12.934,00	Tomás Dias Sant'Ana
Biotério	Ração e Gases Especiais	5.565,00	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional	Instalação / Remoção de Divisória / Painei / Persiana	10.978,50	Tomás Dias Sant'Ana
Pró-reitoria de Gestão de Pessoas	Fita Videocassete, Tipo sistema VHS	744,00	Tomás Dias Sant'Ana
Departamento de Serviços Gerais	Materiais Elétricos em geral	43.572,55	Tomás Dias Sant'Ana
Departamento de Serviços Gerais	Serviços de Instalação de ar condicionado	56.250,00	Tomás Dias Sant'Ana
Departamento de Serviços Gerais	Materiais diversos para bens imóveis	10.872,90	Tomás Dias Sant'Ana
Total Gasto		250.486,99	



Saldo Total da Reserva Técnica	R\$ 257.644,60
Gastos Realizados	
PROPLAN	70.707,24
CEAD	4.266,00
Laboratório Central - LACEN	33.524,00
Departamento de Serviços Gerais - DSG	133.163,63
PROAF	2.517,12
Biotério	5.565,00
Progepe	744,00
Saldo Restante Na Reserva Técnica	R\$ 7.157,61

DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS GERAIS - DSG							
ID	Item	Nome	Unidade	Qtde	Valor Uni R\$	Valor Tot R\$	SIAFI
13049	15	Areia fina.	m3	26	63,00	1.638,00	339030-24
47451	36	Bloco de concreto 14x19x29	un	1000	1,55	1.550,00	339030-24
48928	40	Brita nº 0.	m3	18	66,50	1.197,00	339030-24
4360	41	Brita nº 01	m3	20	62,00	1.240,00	339030-24
13071	266	Tubo de PVC, 20mm, soldável, barra com 6m.	bar	150	5,49	823,50	339030-24
24873	9	Gás nitrogênio, gás comprimido não inflamável, incolor e inodoro, peso molecular 28.01, fórmula N2, ponto de ebulição a 10 psig: -195.8°C, ponto máximo de congelamento a 10 psig: -209,9°C, pureza mínima 99,0%. Cil cap 7.20.	m3	15	7,59	113,85	339030-04
24869	2	Ar sintético N50, pureza mínima 99,999%, O2 20,0% +/- 0,5%, THC < 0,5 ppm, H2O < 3 ppm = Cil cap 10.	m3	10	44,00	440,00	339030-04
24824	13	Nitrogenio líquido.	l	255	17,00	4.335,00	339030-04
		Confecção de chave, simples, modelo YALE.	serviço	500	3,65	1.825,00	339039-16
	1	Manutenção Extintores / Mangueiras - Combate Incêndio. Modelo CO2 2 kg	Serviço	2	17,49	34,98	339039-17
	2	Manutenção Extintores / Mangueiras - Combate Incêndio. Modelo CO2 6 kg	Serviço	58	55,09	3.195,22	339039-17
	3	Manutenção Extintores / Mangueiras - Combate Incêndio. Modelo AP 10L	Serviço	60	29,56	1.773,60	339039-17
	4	Manutenção Extintores / Mangueiras - Combate Incêndio. Modelo PQS 4 kg	Serviço	5	25,86	129,30	339039-17
	5	Manutenção Extintores / Mangueiras - Combate Incêndio. Modelo PQS 6 kg	Serviço	51	31,60	1.611,60	339039-17
	6	Manutenção Extintores / Mangueiras - Combate Incêndio. Modelo PQS 8 kg	Serviço	58	33,84	1.962,72	339039-17
24871	14	Nitrogênio N50, pureza mínima 99,999%, O2 < 1 ppm, THC 0,5 ppm, H2O < 3 ppm. Cil cap 9,00.	m3	9	66,49	598,41	339030-04
50929	17	Adaptador eletroduto metálico leve 1" unidute	un	150	1,14	171,00	339030-24
50930	18	Adaptador eletroduto metálico leve 3/4" unidute	un	150	0,82	123,00	339030-24
50934	48	Cabo FDG jumper 50/02 laranja-preto	m	2500	0,16	400,00	339030-26

42486	54	pela UL ou ETL, conforme especificações da norma ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1 e ISO/IEC 11801 bem como certificado para flamabilidade (UL LISTED ou ETL LISTED) CM ou CMR conforme UL. Deve apresentar certificação de canal para 6 conexões por laboratório de 3a. Parte ETL ou UL. O fabricante deverá apresentar Certificado ISO 9001. O cabo utilizado deverá possuir certificação Anatel impressa na capa. O produto deve cumprir com os requisitos quanto à taxa máxima de compostos que não agridam ao meio ambiente conforme a norma RoHS. Possuir impresso na capa externa nome do fabricante, marca do produto, e sistema de rastreabilidade que permita identificar a data de fabricação dos cabos. Composto por condutores de cobre sólido; capa externa em PVC não propagante à chama; Atender ao código de cores especificado abaixo: par 1: azul-branco, com uma faixa azul (stripe) no condutor branco; par 2: laranja-branco, com uma faixa laranja (stripe) no condutor branco; par 3: verde-branco, com uma faixa verde (stripe) no condutor branco; par 4: marrom-branco, com uma faixa marrom (stripe) no condutor branco. Atender as características elétricas contidas na norma ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1 Categoria 6; Impedância	cx	30	600,00	18.000,00	339030-17
42487	200	Plug macho RJ45 Cat 5e para cabos U/UTP de diâmetros de 26 a 22 AWG, para aplicações em cabeamento estruturado, compatível com cabos sólidos e flexíveis, corpo constituído de material termoplástico não propagante a chama UL 94V-0, contatos elétricos com 8 vias em bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro e 100µin (2,54µm) de níquel, dimensões altura de 8,0 mm, largura de 11,7mm e profundidade de 21,5mm, com logomarca do fabricante impressa no corpo do produto, na cor transparente, que atendas as Normas e Certificações EIA/TIA 568 B.2 e seus adendos, ISO/IEC 11801, NBR 14565, FCC 68.5 e Certificação UL E173971, ISO9001/ISO14001 A1969/A10659 , homologado e certificado pela ANATEL.	un	250	0,78	195,00	339030-17
42475	219	Rolo de Velcro para organização de cabos, dupla face, com 25mm de largura e 3000mm de comprimento, na cor preto ou azul.	rl	10	19,83	198,30	339030-24
50960	229	Tampa alumínio para condutele 1" para 2 pontos RJ45	un	100	3,20	320,00	339030-24

48930	253	Voice panel 19" 1U, Cat3, cor preta, 50 portas, conectores: 110 IDC e RJ-45. Para sistemas de cabeamento estruturado, tráfego de voz, cabeamento horizontal ou secundário, em aço com pintura epóxi, resistente à corrosão e riscos, largura de 19", conforme requisitos da norma ANSI/TIA/FIA-310D, com terminação de condutores sólidos de 22 a 26AWG, identificação com número da posição frontal e traseira, compatível com patch cords conectorizados em RJ-11 ou RJ-45, que permita o uso de ferramenta punch-down na conexão dos condutores nas terminações 110 IDC traseiras. Material de contato elétrico RJ-45: bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro e 100µin (2,54µin) de níquel 110 IDC: bronze fosforoso com 100µin (2,54µm) de chumbo/estanho. Padrão de pinagem: 2 pares por porta: pinos 3,4,5 e 6, cor preta. Quantidade de ciclos: >= no bloco IDC. Normas/certificações: EIA/TIA 568 B e seus adendos, ISO/IEC 11801 e NBR 145655/UL Listed E173971, ISO 9001/ISO 14001 e A1969/A10659. Acessórios incluídos: conjunto de parafusos e arruelas M5x12mm para fixação do painel ao rack. Conjunto de fitas de velcro e abraçadeiras plásticas para fixação dos cabos.	un	10	340,00	3.400,00	339030-17
50933	31	Bastidor 2/10 1 posição para bloco tipo cone em aço inox	pç	15	2,04	30,60	339030-26
50932	32	Bastidor 2/10 5 posições para bloco tipo cone em aço inox	pç	20	7,32	146,40	339030-26
42485	53	pela UL ou ETL, conforme especificações da norma ANSI/TIA/EIA-568 - e ISO/IEC 11801 bem como certificado para flamabilidade (UL LISTED ou ETL LISTED) CM ou CMR conforme UL. Deve apresentar certificação de canal para 6 conexões por laboratório de 3a. Parte ETL ou UL. O fabricante deverá apresentar Certificado ISO 9001. O cabo utilizado deverá possuir certificação Anatel impressa na capa. O produto deve cumprir com os requisitos quanto à taxa máxima de compostos que não agridam ao meio ambiente conforme a norma RoHS. Possuir impresso na capa externa nome do fabricante, marca do produto, e sistema de rastreabilidade que permita identificar a data de fabricação dos cabos. Composto por condutores de cobre sólido; capa externa em PVC não propagante à chama; Atender ao código de cores especificado abaixo: par 1: azul-branco, com uma faixa azul (stripe) no condutor branco; par 2: laranja-branco, com uma faixa laranja (stripe) no condutor branco; par 3: verde-branco, com uma faixa verde (stripe) no condutor branco; par 4: marrom-branco, com uma faixa marrom (stripe) no condutor branco. Atender as características elétricas contidas na norma ANSI/TIA/EIA-568 Categoria 5e; Impedância característica de	cx	5	298,00	1.490,00	339030-17

		Com certificação de canal para 6 conexões por laboratório de 3a. Parte UL ou ETL. O fabricante deverá apresentar certificação ISO 9001. Possuir certificação e homologação pela Anatel, corpo em material termoplástico de alto impacto não propagante à chama que atenda a norma UL 94 V-0 (flamabilidade); Possuir protetores 110 IDC traseiros para as conexões e tampa de proteção frontal (dust cover) removível e articulada com local para inserção, (na própria tampa), do ícone de identificação; Possuir vias de contato produzidas em bronze fosforoso com camadas de 2,54 µm de níquel e 1,27 µm de ouro; Cor bege; O keystone deve ser compatível para as terminações T-568A e T-568B, segundo a ANSI/TIA/EIA-568-B.2; Possuir terminação do tipo 110 IDC (conexão traseira) estanhados para a proteção contra oxidação e permitir inserção de condutores de 22 AWG a 26 AWG, permitindo ângulos de conexão do cabo, em até 180 graus; Suportar ciclos de inserção, na parte frontal, igual ou superior a 750 (setecentas e cinquenta) vezes com conectores RJ-45 e 200 inserções com RJ11; Suportar ciclos de inserção, igual ou superior a 200 (duzentas) vezes com					
42488	67	terminações 110 IDC; Os contatos IDC devem ser em ângulo de 45° para melhor	un	150	16,80	2.520,00	339030-26
50951	162	Luva de vaqueta total, cano curto tamanho único	par	25	14,73	368,25	339030-28
50952	164	Luva para eletroduto metálico 1"	pç	150	1,18	177,00	339030-24
42661	178	Óculos com lentes incolor de policarbonato para proteção contra impacto com tratamento anti-risco e antiembaçante. Armação com uma única peça de polipropileno, com borracha macia que se acomoda à face do usuário e com sistema de ventilação indireta. Tirante elástico ajustável.	un	15	7,30	109,50	339030-28
50985	179	Parafuso cabeça de lentiha 1/4" x 5/8 com porca e arruela	un	2500	0,11	275,00	339030-24
43299	201	Porca sextavada galvanizada - 1/4".	un	1000	0,05	50,00	339030-24
50939	76	Condutele alumínio encaixe tipo X1"	un	150	5,90	885,00	339030-24
50940	77	Condutele alumínio encaixe tipo X3/4"	un	50	3,75	187,50	339030-24
50986	183	Parafuso lentiha para eletrocalha com trava e porca	pç	100	0,20	20,00	339030-24
50947	108	Eletroduto galvanizado eletrolítico e zincado a fogo, vara 3 em 1"	bar	100	20,00	2.000,00	339030-26
50948	109	Eletroduto galvanizado eletrolítico e zincado a fogo, vara 3 em 3/4"	bar	100	14,96	1.496,00	339030-26
20442	122	Fio telefônico, tipo JUMP, 2 condutores em cobre, isolamento em PVC, cor preta e laranja, bitola 0,50m ² (rolo c/ 100 metros).	rl	10	80,00	800,00	339030-26
43342	39	Bloco telefônico tipo Cook 310 com campos de teste 100 pares	un	10	284,00	2.840,00	339030-26
33861	52	Cabo telefônico CTP-APL 50x50 pares.	m	500	8,95	4.475,00	339030-26
48976	87	Corrediça telescópica de 50 cm; Material: aço; acabamento zincado; detalhes: deslizamento com esferas, extração total; tamanho 500mm altura 10mm largura 45mm. Fixação com parafusos Um par.	par	250	11,58	2.895,00	339030-24
		Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 7.000 BTU's RHEEM, modelo RB1HW07AC2	SERVIÇO	4	600,00	2.400,00	339039-17
		Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Bi Split, 9.000 BTU's RHEEM, modelo RB1MS18AC2B	SERVIÇO	5	600,00	3.000,00	339039-17
		Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 12.000 BTU's RHEEM/LG	SERVIÇO	7	700,00	4.900,00	339039-17

	4	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 18.000 BTU's RHEEM/LG	SERVIÇO	3	700,00	2.100,00	339039-17
	5	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 24.000 BTU's RHEEM/LG	SERVIÇO	10	800,00	8.000,00	339039-17
	6	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 30.000 BTU's RHEEM, modelo RB1HW30AC2B	SERVIÇO	8	900,00	7.200,00	339039-17
	7	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 36.000 BTU's RHEEM, modelo RB1PT36AC2B	SERVIÇO	1	1.050,00	1.050,00	339039-17
	8	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 42.000 BTU's GREE-GST42-22L	SERVIÇO	2	750,00	1.500,00	339039-17
	9	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 48.000 BTU's RHEEM-modelo RB1PT48AC2C	SERVIÇO	3	1.100,00	3.300,00	339039-17
	10	Contratação de serviço de instalação parcelada de aparelho de ar condicionado Split, 60.000 BTU's RHEEM, modelo RB1PT60AC2C	SERVIÇO	19	1.200,00	22.800,00	339039-17
47432	1	Borracha tipo GUA - 039	m	500	1,00	500,00	339030-24
51447	2	Borracha tipo GUA-038	m	500	0,70	350,00	339030-24
51448	3	Braço de maxxiar 400 mm com guia de metálica – Linha Industrial	un	50	19,95	997,50	339030-24
51450	5	Braço de maxxiar 600 mm com guia de metálica – Linha Industrial	un	50	27,80	1.390,00	339030-24
51454	6	Bucha para pivô para dobradiça superior ref. 201	un	2	3,95	7,90	339030-24
51465	7	Capa do trilho ref. E 512	bar	6	74,90	449,40	339030-24
51463	9	Contra fechadura ref. 3534	un	1	31,98	31,98	339030-24
51479	10	Cortador de vidro ref. Toyo	un	5	90,00	450,00	339030-42
51452	12	Dobradiça inferior ref. 103	un	2	29,00	58,00	339030-24
51475	13	Dobradiça para porta de alumínio 70/100	un	50	5,18	259,00	339030-24
51476	14	Dobradiça para porta de alumínio 70/70	un	50	4,30	215,00	339030-24
51451	15	Dobradiça superior ref. 101	un	2	25,00	50,00	339030-24
51468	16	Escovinha 5/5 nylon	m	25	0,44	11,00	339030-24
51455	19	Fechadura de porta de abrir ref. 3210	un	1	62,28	62,28	339030-24
51459	21	Fechadura de segurança ref. 520	un	1	49,90	49,90	339030-24
51472	22	Fecho Brasília	un	25	32,00	800,00	339030-24
51469	23	Fecho maxxiar para encaixe em baguete	un	50	7,00	350,00	339030-24
51470	24	Fecho maxxiar sobrepor	un	50	7,48	374,00	339030-24
51471	25	Haste Maxxiar 350 mm	un	25	20,00	500,00	339030-24
51453	30	Pivô para dobradiça inferior ref. 013	un	2	11,48	22,96	339030-24
51457	33	Puxador para porta de vidro ref. 607	un	2	28,00	56,00	339030-24
51466	36	Trilho Inferior E 504	bar	14	84,00	1.176,00	339030-24
51464	37	Trilho superior ref. L713	bar	7	222,00	1.554,00	339030-24
51460	39	Trinco de centro e piso ref. 335	un	1	17,98	17,98	339030-24
51480	43	Vidro temperado 10 mm para porta com instalação.	m2	6	190,00	1.140,00	339030-24



PROPLAN							
ID	Item	Nome	Unidade	Qtde	Valor Uni R\$	Valor Tot R\$	SIAFI
	6	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço	2	616,00	1.232,00	339039-16
	1	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	75	171,79	12.884,25	339039-16
	2	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	4	170,00	680,00	339039-16
	5	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço	2	643,40	1.286,80	339039-16
	6	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço	2	616,00	1.232,00	339039-16
	2	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	unidade	4	435,00	1.740,00	339039-62
	2	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	unidade	7	435,00	3.045,00	339039-62
	2	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	unidade	17	435,00	7.395,00	339039-62
	5	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	unidade	2	395,20	790,40	339039-62
	1	Instalação / Remoção de Divisória / Paineis / Persiana	SERV/M²	130	69,30	9.009,00	339039-16
	1	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	9,8	171,79	1.683,54	339039-16
	1	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	16,2	171,79	2.782,99	339039-16
	1	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	1,19	171,79	204,43	339039-16
	1	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	3	171,79	515,37	339039-16
	2	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	1	170,00	170,00	339039-16
	5	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço	1	643,40	643,40	339039-16
	1	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	4	171,79	687,16	339039-16
	2	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço por m2	1	170,00	170,00	339039-16
	5	Confecção de Trabalhos em Granito	Serviço	1	643,40	643,40	339039-16
	4	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	unidade	1	399,00	399,00	339039-62
	1	Confecção de Móvel de Madeira com / sem Revestimento de Fórmica	unidade	15	439,00	6.585,00	339039-62



Laboratório Central - LACEN							
ID	Item	Nome	Unidade	Qtde	Valor Uni R\$	Valor Tot R\$	SIAFI
		Kit de reagentes para realização de hemogramas composto por quantos reagentes forem necessários para realização dos testes.	teste	10000	2,65	26.500,00	339030-11
		Kit contendo três frascos de amostra para controle interno de qualidade (níveis baixo, normal e alto), cada frasco deverá conter no mínimo 4,5ml de amostra	kit	16	439,00	7.024,00	339030-11



Biotério							
ID	Item	Nome	Unidade	Qtde	Valor Uni R\$	Valor Tot R\$	SIAFI
24884	3	Dióxido de carbono, gás incolor e inodoro, peso molecular 44,01 mol, ponto de ebulição -78,5°C, pureza mínima de 99,80%, comum. Cil cap 33,00.	kg	33	5,00	165,00	339030-04
43427	2	Ração equilibrada para ratos e camundongos para laboratório, peletizada de forma cilíndrica, autoclavável e isenta de antibióticos. Composição básica desejada: Milho integral moído, farelo de soja, farelo de trigo, carbonato de	emb	100	54,00	5.400,00	339030-06



Pró-Reitoria de Administração							
ID	Item	Nome	Unidade	Qtde	Valor Uni R\$	Valor Tot R\$	SIAFI
		DOSIMETRIA PESSOAL	serviço	12	209,76	2.517,12	339039-50



Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas							
ID	Item	Nome	Unidade	Qtde	Valor Uni R\$	Valor Tot R\$	SIAFI
		FITA VIDEOCASSETE, TIPO SISTEMA VHS, TIPO STEREO, DURAÇÃO 120 MINUTOS.	UNIDADE	100	7,44	744,00	339030-29