

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**NOTAS PARA USO DESTA PLANILHA**

- 01 Os custos constantes desta planilha são elaborados com o objetivo de paramentar os custos referenciais máximos admissíveis em licitação, não sendo recomendada sua utilização para contratação direta ou cujos valores não tenham sido submetidos ao processo de licitação;
- 02 A pesquisa de preços dos insumos usados nas composições de custos unitários, foi realizada pelo LABOR, no mercado (de varejo) da cidade de Vitória-ES, tomando-se como base, os valores médios para pagamento à vista;
- 03 Os salários considerados são os constantes dos acordos coletivos das respectivas categorias;
- 04 Os valores correspondentes a aquisição dos materiais, carga, transporte e descarga, quando não explicitados, estão incluídos nos preços unitários;
- 05 Para a substituição de material especificado, a comprovação da equivalência será feita através da entrega do material alternativo para análise e posicionamento da fiscalização;
- 06 O material alternativo somente poderá ser aplicado, após autorização por escrito do fiscal, devendo uma cópia da autorização, ser anexada ao processo da obra;
- 07 A incidência de encargos sociais adotada para mão de obra HORISTA é de 157,27% (SEM DESONERAÇÃO)
- 08 A incidência de encargos sociais adotada para mão de obra MENSALISTA é de 72,95% (SEM DESONERAÇÃO)
- 09 A taxa de Bonificação de Despesas Indiretas (BDI) desta tabela referencial foi fixada em 0%.  
  
A Resolução TC nº 366/2022 do Tribunal de Contas do Estado do Espírito Santo (TCE-ES), que disciplina a metodologia para análise de preços de obras e serviços de engenharia dos jurisdicionados do TCE-ES, estabelece a aplicação de BDI's diferentes para cada faixa de preço total, o que deverá ser feito por cada orçamentista quando da elaboração o orçamento.
- 10 Os seguintes itens não são considerados na formação dos serviços desta planilha:
  - Transporte de materiais em condições especiais, para locais de difícil acesso;
  - Transporte de mão de obra especializada para regiões que não a possuam;
  - A montagem de andaimes especiais e sua retirada;
  - A instalação de sanitários, alojamentos, cantinas, oficinas e almoxarifados;
  - A paralização ou subemprego de equipamentos;
  - A necessidade de vigilância reforçada;
  - Horários que, por lei, obriguem a suplementação salarial;
  - A elaboração de detalhamento ou de estudos especiais.
- 11 Os procedimentos para levantamento de quantitativo de serviços LABOR/IOPES, estão disponíveis no site [www.iopes.es.gov.br](http://www.iopes.es.gov.br) no link "Faça certo";01 - Os custos constantes desta planilha são elaborados com o objetivo de parametrar os custos referenciais máximos admissíveis em licitação, não sendo recomendada sua utilização para contratação direta ou cujos valores não tenham sido submetidos ao processo de licitação.
- 12 Toda a estrutura metálica deve passar por tratamento de superfície e pintura conforme as seguintes especificações:
  - a) preparo de superfície mínimo: SA 21/2 - jato ao metal quase branco
  - b) sistema de pintura: fundo em uma demão de primer epóxi com 80 micron-metro de espessura e acabamento em 2 demãos à base de epóxi com 40 micron-metro de espessura por demão totalizando uma espessura de 160 micron-metro;

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>01</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
<b>0102</b>	<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>		
010201	Demolição manual de piso cimentado espessura de 1,5 cm, inclusive lastro de concreto espessura de 6,0 cm, sem reaproveitamento	m2	16,92
010202	Demolição manual de revestimento cerâmico/porcelanato (pisos), exclusive lastro, sem reaproveitamento	m2	21,13
010203	Demolição manual de revestimento cerâmico/porcelanato (pisos), inclusive lastro de concreto espessura de 6,0 cm, sem reaproveitamento	m2	34,67
010204	Demolição manual de piso de madeira (tacos), exclusive lastro, sem reaproveitamento	m2	12,72
010205	Demolição manual de piso de madeira (tábuas), exclusive lastro, sem reaproveitamento	m2	19,60
010206	Demolição manual de revestimento cerâmico/porcelanato (parede), exclusive emboço/reboco, sem reaproveitamento	m2	23,54
010207	Demolição manual de lambri de madeira em parede, sem reaproveitamento	m2	19,60
010208	Retirada manual de revestimento em argamassa cimento e areia (emboço e reboco), sem reaproveitamento	m2	10,73
010209	Demolição manual de alvenaria de bloco furado (cerâmico), sem reaproveitamento	m3	59,61
010210	Demolição manual de concreto simples, sem reaproveitamento	m3	225,81
010212	Retirada manual cuidadosa de pavimento em paralelepípedos, inclusive limpeza e empilhamento para reaproveitamento	m2	21,51
010213	Retirada manual cuidadosa de blocos pré-moldados de concreto (Blokret), inclusive limpeza e empilhamento para reaproveitamento	m2	17,93
010214	Retirada manual de portas e janelas de madeira, inclusive batentes (marcos), sem reaproveitamento	m2	23,54
010215	Retirada de esquadrias metálicas	m2	11,14
010216	Retirada manual de meio-fio de concreto, sem reaproveitamento	m	11,14
010218	Remoção de pintura a óleo ou esmalte sobre paredes, com aplicação de removedor	m2	14,86
010219	Demolição manual de concreto armado, sem reaproveitamento	m3	260,73
010220	Demolição manual de piso cimentado espessura de 1,5 cm, exclusive lastro de concreto, sem reaproveitamento	m2	3,38
010221	Retirada de bandeira de porta de madeira, incluindo acabamento, acessórios e eventuais fixações, exclusive batentes (marcos), sem reaproveitamento	und	9,02
010222	Demolição manual de elementos vazados cerâmicos ou de concreto (cogogó), sem reaproveitamento	m2	24,52
010223	Retirada manual de louças sanitárias, inclusive vedação dos pontos de esgoto e água fria, sem reaproveitamento	und	13,74
010224	Retirada manual de grades, gradis, alambrados, cercas e portões metálicos, inclusive remoção de argamassa de chumbamento, acessórios de fixação e corte de soldas	m2	13,70
010225	Retirada de bancada em granito, inclusive remoção de rodabanca e cantoneiras de fixação, sem reaproveitamento	m2	35,29
010226	Retirada de tanque em mármore sintético, cantoneiras de fixação, inclusive vedação dos pontos de esgoto e água fria, sem reaproveitamento	und	21,34
010227	Retirada manual de caixa d'água de fibrocimento, sem considerar o reaproveitamento do reservatório, inclusive remoção dos flanges, boia e vedação dos pontos de alimentação de água fria	und	67,15
010228	Demolição manual de forro/lambri de madeira, sem reaproveitamento	m2	11,75
010229	Retirada manual de poste de aço telecônico galvanizado de 4 a 6 m, parafusado sobre base de concreto, exclusive a remoção dessa base	und	15,07
010230	Retirada de pintura à base de PVA, utilizando a raspagem manual	m2	9,40
010234	Demolição manual de laje pré-moldada, sem reaproveitamento	m2	37,25
010238	Apicoamento manual de superfície revestida com argamassa	m2	11,14
010239	Retirada manual de divisórias modulares (tipo Eucatex), com reaproveitamento	m2	24,38
010240	Retirada manual de interruptores e tomadas, sem reaproveitamento	und	0,63
010242	Retirada manual de vidros quebrados, sem reaproveitamento	m2	5,23
010244	Demolição manual de rodapé em argamassa de cimento e areia, sem reaproveitamento	m	1,07
010246	Lixamento manual de parede com pintura PVA para nivelamento e preparo da superfície para recebimento de nova camada de tinta	m2	4,99
010254	Remoção manual de telhas cerâmicas, tipo francesa, inclusive cumeeira, sem reaproveitamento	m2	7,31
010255	Remoção manual de telhas cerâmicas, tipo colonial, inclusive cumeeira, sem reaproveitamento	m2	15,67
010256	Remoção manual de telhas ondulada de fibrocimento, inclusive cumeeira, sem reaproveitamento	m2	3,42
010259	Retirada manual de rodapé de madeira, sem reaproveitamento	m	3,89

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
010264	Demolição manual de piso argamassa de alta resistência tipo granilite, exclusive camada de regularização, sem reaproveitamento	m2	32,69
010271	Retirada manual de caixas/quadros elétricos de embutir, com dimensões máximas até 600 x 800 x 120mm, sem reaproveitamento	und	18,52
010279	Retirada manual de quadro de giz (1.29 x 3.95m), sem reaproveitamento	und	43,34
010280	Remoção manual de telha metálica, exclusive trama, sem reaproveitamento	m2	3,42
010286	Retirada manual de divisória de granito, inclusive remoção de calafetagem e demolição de argamassa de chumbamento, sem reaproveitamento	m2	15,59
010292	Retirada manual de alisar de madeira, sem reaproveitamento	m	1,54
<b>0103</b>	<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>		
010315	Retirada manual de telhas tipo Canaleta 49, sem reaproveitamento	m2	5,57
010317	Demolição cuidadosa de alvenaria de forma manual, para abertura de vãos, sem reaproveitamento	m2	102,14
010318	Remoção manual de forro modular apoiados em estruturas em perfis metálicos, sem reaproveitamento	m2	8,77
010319	Remoção manual de pintura antiga a base de óleo ou esmalte sobre esquadrias, com aplicação de removedor	m2	20,21
010320	Remoção manual de revestimento de pisos com forração têxtil, com aplicação de solvente	m2	3,93
010323	Retirada de torneira, sem reaproveitamento	und	8,08
010324	Retirada manual de telha tipo Canaleta 90, sem reaproveitamento	m2	6,68
010325	Demolição manual de estrutura de madeira para telhado, sem reaproveitamento	m2	7,82
010326	Remoção manual de trama de madeira para cobertura, com reaproveitamento	m2	31,90
010327	Retirada manual de batente (marco) de madeira, sem reaproveitamento	m	4,04
010329	Retirada manual de disjuntor monofásico, bifásico ou trifásico, sem reaproveitamento	und	6,53
010331	Demolição manual de piso, soleira, peitoris e escadas em mármore ou granito, exclusive regularização, sem reaproveitamento	m2	11,92
010332	Retirada manual de roda-parede em madeira, sem reaproveitamento	m	4,11
010333	Retirada manual de piso de borracha com aplicação de solvente a base de álcool, sem reaproveitamento	m2	12,51
010344	Demolição de lajes, em concreto armado, de forma mecanizada com martelete demolidor elétrico, sem reaproveitamento	m3	89,87
<b>0104</b>	<b>LIMPEZA DO TERRENO</b>		
010401	Corte manual de capoeira fina com foice	m2	1,52
010402	Raspagem superficial e limpeza manual do terreno, realizado com o uso de ferramentas manuais	m2	4,92
010403	Corte e destocamento manual de árvores com diâmetro de até 15 cm	und	59,04
010404	Corte e destocamento mecanizado de árvores com diâmetro superior a 30 cm	und	167,59
<b>0105</b>	<b>LOCAÇÃO</b>		
010501	Locação de obra com gabarito de madeira	m2	11,11
010512	Equipe topográfica para serviços simples de locação e nivelamento (incluindo equipamento, transporte e profissionais nível médio)	mês	23.119,09
<b>0108</b>	<b>SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS E TÉCNICOS - MENSALISTAS</b>		
010801	Engenheiro Junior	mês	22.311,86
010802	Engenheiro Pleno	mês	25.488,78
010803	Engenheiro Sênior	mês	28.665,69
010807	Almoxarife	mês	3.849,89
010808	Auxiliar de Almoxarife	mês	2.910,24
010809	Vigia	mês	2.910,24
010810	Encarregado de turma	mês	5.356,36
010811	Mestre de Obras Senior	mês	6.963,28
010812	Coordenador Técnico Especialista	mês	31.198,15
010813	Técnico Nível Superior	mês	17.822,06

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
010814	Técnico Segundo Grau Nivel "A"	mês	11.317,51
010815	Técnico Segundo Grau Nivel "B"	mês	9.054,22
010816	Técnico Segundo Grau Nivel "C"	mês	7.242,20
010817	Técnico Segundo Grau Nivel "D"	mês	5.794,48
010818	Cotador (Auxiliar de Engenharia)	mês	7.920,92
<b>02</b>	<b>INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS</b>		
<b>0203</b>	<b>TAPUMES, BARRACÕES E COBERTURAS</b>		
020305	Placa de obra nas dimensões de 2.0 x 4.0 m, padrão DER	m2	294,79
020339	Locação de andaime metálico para trabalho em fachada de edifício (aluguel de 1 m² por 1 mês) inclusive frete, montagem e desmontagem	m2	21,60
020343	Aluguel mensal container para escritório, sem banheiro, dim. 6.00x2.40m, incl. porta, 2 janelas, abert p/ ar cond., 2 pt iluminação, 2 tomadas elét. e 1 tomada telef. Isolamento térmico (teto e paredes), piso em comp. Naval, cert. NR18, incl. laudo descontaminação.	mês	1.230,00
020344	Mobilização e desmobilização de container locado para barracão de obra	und	1.666,67
020346	Locação de andaime metálico para fachada - tipo torre (aluguel mensal)	m	15,11
020348	Fornecimento e instalação de proteção para andaime fachadeiro considerando plataforma, rodapé e guarda-corpo em madeira, inclusive entelamento, conforme NR-18 (medido por m2 de fachada)	m2	31,85
020350	Tapume Telha Metálica Ondulada em aço galvanizado 0,50mm Branca h=2,20m, incl. montagem estr. mad. 8"x8", c/adesivo "DER-ES" 60x60cm a cada 10m, incl. faixas pint. esmalte sint. cores azul c/ h=30cm e rosa c/ h=10cm (Reaproveitamento 2x)	m	148,86
020351	Tapume madeira compensada resinada e= 12mm h=2,20m, estr. c/ mad reflorest., incl mont, pintura esmalte sint, adesivo "DER-ES" 60x60cm a cada 10m e faixas c/ pintura esmalte sintético nas cores azul c/ h=30cm e rosa c/ h=10cm	m	315,13
020352	Aluguel mensal container para escritório, dim. 6.00x2.40m, c/ banheiro (vaso+lavat+chuveiro e bôsc), incl. porta, 2 janelas, abert p/ ar cond., 2 pt iluminação, 2 tom. elét. e 1 tom.telef. Isolam.térmico(teto e paredes), piso em comp. Naval, cert. NR18, incl. laudo descontaminação.	ms	1.229,40
020353	Aluguel mensal container para refeitório, incl. porta, 2 janelas, abert p/ ar cond., 2 pt iluminação, 2 tomadas elét. e 1 tomada telef. Isolamento térmico (paredes e teto), piso em comp. Naval pintado, cert. NR18, incl. laudo descontaminação.	ms	1.216,17
020354	Aluguel mensal container para vestiário, incl. porta, venezianas de circulação, 1 pt iluminação, Isolamento térmico (teto), piso em comp. Naval pintado, cert. NR18, incl. laudo descontaminação.	ms	769,25
020355	Aluguel mensal container sanitário, incl porta, bôsc, 2 ptos luz, 1 pto aterram., 3vasos, 3lavatórios, calha mictório, 6 chuveiros (1 elétrico), torn.,registros, piso comp. Naval pintado, cert NR18 e laudo descontaminação	ms	1.249,40
020356	Aluguel mensal container para almoxarifado, incl. porta, 2 janelas, 1 pt iluminação, Isolamento térmico (teto), piso em comp. Naval pintado, cert. NR18, incl. laudo descontaminação.	ms	914,25
<b>0207</b>	<b>INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS (UTILIZAÇÃO 1 VEZ), PROJETO PADRÃO LABOR - NR.18 (OBRAS COM PRAZO DE EXECUÇÃO SUPERIOR A 12 MESES)</b>		
020701	Barracão para escritório com sanitário área de 14.50 m2, de chapa de compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telha de fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (1 utilização)	m2	863,70
020702	Barracão para almoxarifado área de 10.90m2, de chapa de compensado de 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas de fibrocimento de 6mm, incl. ponto de luz, conf. projeto (1 utilização)	m2	600,86
020703	Barracão para depósito de cimento área de 10.90m2, de chapa de compensado 12mm e pontaletes 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas de fibrocimento de 6mm, inclusive ponto de luz, conf. projeto (1 utilização)	m2	523,63
020704	Refeitório com paredes de chapa de compens. 12mm e pontaletes 8x8cm, piso ciment. e cob. de telhas fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de inspeção (cons. 1.21 m2/func./turno), conf. projeto (1 utilização)	m2	479,45
020705	Unidade de sanitário e vestiário p/ até 20 func. área de 18.15m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. instalação de luz e cx. de inspeção, conf.	und	16.054,82

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	projeto (1 utilização)		
020706	Unidade de sanitário e vestiário de 20 a 40 func. área 25.40m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. inst. de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (1 utilização)	und	24.174,92
020707	Unidade de sanitário e vestiário de 40 a 60 func. área 33.90m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. inst. de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (1 utilização)	und	29.935,85
020708	Galpão para serraria e carpintaria área 12.00m2, em peça de madeira 8x8cm e contraventamento de 5x7cm, cobertura de telha de fibroc. de 6mm, inclusive ponto e cabo de alimentação da máquina, conf. projeto (1 utilização)	m2	214,16
020709	Galpão para corte e armação com área de 6.00m2, em peças de madeira 8x8cm e contraventamento de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de 6mm, inclusive ponto e cabo de alimentação da máquina, conf. projeto (1 utilização)	m2	289,88
020710	Reservatório de poliestileno de 500L, incl. suporte em madeira de 7x12cm e 5x7cm, elevado de 4m, conf. projeto (1 utilização)	und	1.770,47
020711	Reservatório de poliestileno de 1000 L, incl. suporte em madeira de 7x12cm e 8x7cm, elevado de 4m, conf. projeto (1 utilização)	und	2.093,69
020712	Rede de água com padrão de entrada d'água diâm. 3/4", conf. espec. CESAN, incl. tubos e conexões para alimentação, distribuição, extravasor e limpeza, cons. o padrão a 25m, conf. projeto (1 utilização)	m	56,94
020713	Rede de luz, incl. padrão entrada de energia trifás., cabo de ligação até barracões, quadro de distrib., disj. e chave de força (quando necessário), cons. 20m entre padrão entrada e QDG, conf. projeto (1 utilização)	m	502,05
020714	Rede de esgoto, contendo fossa e filtro, inclusive tubos e conexões de ligação entre caixas, considerando distância de 25m, conforme projeto (1 utilização)	m	448,26
<b>0208</b>	<b>INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS (UTILIZAÇÃO 2 VEZES), PROJETO PADRÃO LABOR - NR.18 (OBRAS COM PRAZO DE EXECUÇÃO DE 6 A 12 MESES)</b>		
020801	Barracão para escritório com sanitário área 14.50m2, de chapa de compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telha de fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (2 utilizações)	m2	665,27
020802	Barracão para almoxarifado área de 10.90m2, de chapa de compensado 12mm e pontaletes 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telha de fibrocimento de 6mm, inclusive ponto de luz, conf. projeto (2 utilizações)	m2	472,96
020803	Barracão para depósito de cimento área de 10.90m2, de chapa de compensado 12mm e pontaletes 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas de fibrocimento de 6mm, inclusive ponto de luz, conf. projeto (2 utilizações)	m2	414,14
020804	Refeitório com paredes de chapa de compens. 12mm e pontaletes 8x8cm, piso ciment. e cobert. de telhas fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de inspeção (cons. 1.21m2/func./turno), conf. projeto (2 utilização)	m2	403,14
020805	Unidade de sanitário e vestiário para até 20 func. área 18.15m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. inst. de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (2 utilizações)	und	12.779,24
020806	Unidade de sanitário e vestiário de 20 a 40 func. área 25.40m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. inst. de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (2 utilizações)	und	19.226,35
020807	Unidade de sanitário e vestiário de 40 a 60 func. área 33.90m2, paredes de chapa compens. 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado, cobert. telha fibroc. 6mm, incl. inst. de luz e cx. de inspeção, conf. projeto (2 utilizações)	und	23.910,44
020808	Galpão para serraria e carpintaria área 12.00m2, em peças de madeira 8x8cm e contraventamento de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de 6mm, inclusive ponto e cabo de alimentação da máquina, conf. projeto (2 utilizações)	m2	153,78
020809	Galpão para corte e armação com área de 6.00m2, de peças de madeira 8x8cm e contraventamento de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de 6mm, inclusive ponto e cabo de alimentação da máquina, conf. projeto (2 utilizações)	m2	213,27
020810	Reservatório de poliestileno de 500 L, incl. suporte em madeira de 7x12cm e 5x7cm, elevado de 4m, conforme projeto (2 utilizações)	und	1.125,35
020811	Reservatório de poliestileno de 1000 L, inclusive suporte em madeira de 7x12cm e 5x7cm, elevado de 4m, conforme projeto (2 utilizações)	und	1.309,38
020812	Rede de água, com padrão de entrada d'água diâm. 3/4", conf. espec. CESAN, incl. tubos e conexões para alimentação, distribuição, extravasor e limpeza, cons. o padrão a 25m, conf. projeto (2 utilizações)	m	39,71
<b>03</b>	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>		
<b>0301</b>	<b>ESCAVAÇÕES</b>		
030101	Escavação manual em material de 1a. categoria, até 1.50 m de profundidade	m3	63,96

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
030102	Escavação manual em material de 2a. categoria, até 1.50 m de profundidade	m3	108,24
030103	Escavação mecânica em material de 1a. categoria	m3	16,22
030104	Escavação mecânica em material de 2a. categoria	m3	22,68
030119	Apiloamento do fundo de vala com maço de 30 a 60kg	m2	33,45
<b>0302</b>	<b>REATERRO E COMPACTAÇÃO</b>		
030201	Reaterro apiloado de cavas de fundação, em camadas de 20 cm	m3	68,88
030202	Material para aterro - areia limpa (fornecimento já considerado 15% de empolamento)	m3	164,19
030203	Lastro de brita 3 e 4, apiloado manualmente	m3	242,02
030204	Lastro de areia	m3	233,07
030206	Aterro manual para regularização do terreno em areia, inclusive adensamento hidráulico e fornecimento do material (máximo de 100m3)	m3	208,40
030208	Aterro manual para regularização do terreno em argila, inclusive adensamento manual e fornecimento do material (máximo de 100m3)	m3	181,18
030209	Aterro com areia em áreas de calçada, inclusive fornecimento e adensamento	m3	181,24
030210	Aterro compactado utilizando compactador de placa vibratória com reaproveitamento do material	m3	36,38
030211	Reaterro de valas, exclusive compactação	m3	8,85
<b>0303</b>	<b>TRANSPORTES</b>		
030304	Índice de preço para remoção de entulho decorrente da execução de obras (Classe A CONAMA - NBR 10.004 - Classe II-B), incluindo aluguel da caçamba, carga, transporte e descarga em área licenciada	m3	84,39
030305	Transporte de material encosta acima, serviço inteiramente manual, a 10m de distância, considerados ao longo da encosta, inclusive carga e descarga (txdam)	und	29,52
030306	Transporte de material encosta abaixo, serviço inteiramente manual, a 10m de distância, considerados ao longo da encosta, inclusive carga e descarga (txdam)	und	19,68
<b>04</b>	<b>ESTRUTURAS</b>		
<b>0402</b>	<b>INFRA-ESTRUTURA (FUNDAÇÃO)</b>		
040202	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto ciclópico Fck=15MPa com 30% de pedra de mão	m3	732,43
040206	Fôrma de tábua de madeira de 2.5 x 30.0 cm para fundações, levando-se em conta a utilização 5 vezes (incluído o material, corte, montagem, escoramento e desforma)	m2	86,70
040224	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 30 MPa (com brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	796,27
040231	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto magro com consumo mínimo de cimento de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	705,18
040233	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=15 MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	727,90
040235	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=20 MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	750,02
040237	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=25 MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	774,12
040238	Fôrma de chapa compensada resinada 12mm, levando-se em conta a utilização 3 vezes (incluído o material, corte, montagem, escoramento e desfôrma)	m2	89,67
040239	Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=20 MPa - considerando lançamento MANUAL para INFRA-ESTRUTURA (5% de perdas já incluído no custo)	m3	719,21
040240	Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=25 MPa - considerando lançamento MANUAL para INFRA-ESTRUTURA (5% de perdas já incluído no custo)	m3	740,51
040243	Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm	kg	11,11
040245	Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A grossa diâmetro de 12.5 a 25.0 mm (1/2 a 1")	kg	11,79
040246	Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm	kg	11,80
040249	Fôrma de tábua de madeira de 2.5x30.0cm, levando-se em conta utilização 1 vez (incluindo o material, corte, montagem, escoramento e desforma)	m2	125,19
040250	Fôrma de tábua de madeira de 2.5x30.0cm, levando-se em conta utilização 3 vezes (incluindo o material, corte, montagem, escoramento e desforma)	m2	100,61
040253	Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=30 MPa - considerando lançamento MANUAL para INFRA-ESTRUTURA (5% de perdas já incluído no custo)	m3	758,85

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>0403</b>	<b>SUPER-ESTRUTURA</b>		
040315	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 30 MPa (com brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	919,59
040320	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=15 MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	851,22
040322	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=20 MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	873,34
040324	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=25 MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	897,44
040328	Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm	kg	11,11
040329	Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=20 MPa - considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/concr.bombeavel)	m3	641,60
040330	Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=25 MPa - considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/concr.bombeavel)	m3	664,11
040331	Fornecimento e aplicação de concreto USINADO Fck=30 MPa - considerando BOMBEAMENTO (5% de perdas já incluído no custo) (6% de taxa p/ concr. bombeavel)	m3	683,50
040332	Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A grossa, diâmetro de 12.5 a 25.0mm	kg	11,79
040333	Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm	kg	11,80
040337	Fôrma em chapa de madeira compensada plastificada 12mm para estrutura em geral, 5 reaproveitamentos, reforçada com sarrafos de madeira 2.5x10cm (incl material, corte, montagem, escoras em eucalipto e desforma)	m2	105,39
040339	Forma de chapas madeira compensada resinada, esp. 12mm, levando-se em conta a utilização 3 vezes, reforçadas com sarrafos de madeira de 2.5 x 10.0cm (incl material, corte, montagem, escoras em eucalipto e desforma)	m2	126,48
<b>0404</b>	<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO APARENTE</b>		
040405	Fôrma com chapa compensada plastificada esp. 12mm, utilização 5 vezes	m2	115,43
<b>0406</b>	<b>LAJES PRÉ-MOLDADAS</b>		
040601	Laje pré-fabricada treliçada (H=8cm) para forro simples revestido, vão até 3.5m, capeamento 2cm, elemento de enchimento bloco cerâmico, espessura final da laje - 10cm, Fck = 150Kg/cm2	m2	121,80
040602	Laje pré-fabricada treliçada (H=8cm), sobrecarga 300 kg/m2, vão de 3.5 a 4.3m, capeamento 4cm, elemento de enchimento em bloco cerâmico, espessura final da laje ? 12cm, Fck = 150 Kg/cm2	m2	144,01
<b>0407</b>	<b>DIVERSOS</b>		
040705	Execução de junta de dilatação 2 x 2 cm considerando 1cm de aplicação de isopor e 1cm de aplicação de mastique elástico do tipo sikaflex 1a ou equivalente	m	50,88
<b>0408</b>	<b>RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURAS</b>		
040801	Escarificação manual de concreto, exclusive limpeza do concreto afetado por processo de hidrojateamento e tratamento de armaduras corroídas	m3	3.295,65
040802	Escarificação manual de concreto, com profundidade máxima de 5cm, exclusive limpeza do concreto afetado por processo de hidrojateamento e tratamento de armaduras corroídas	m2	164,77
040806	Tratamento de armaduras corroídas com lixamento manual com escova de aço, até a completa remoção de partículas soltas, materiais indesejáveis e corrosão, exclusive aplicação de argamassa cimentícia, polimérica com inibidor de corrosão	m2	29,52
040807	Tratamento de armadura com duas demãos (esp. 1mm) de Sika Top 108 ou equivalente, exclusive aplicação de graute cimentício	m2	86,59
040808	Retirada (corte) de armadura deteriorada, superior a 20% do diâmetro original	kg	5,75
040809	Recomposição de concreto estrutural, com utilização de argamassa de uso geral Graute cimentício, com profundidade máxima 5cm	m2	440,05
040810	Recomposição de concreto estrutural, com utilização de argamassa de uso geral Graute cimentício	m3	8.262,31
040813	Impermeabilização de superfície com argamassa impemeabilizante, semiflexível bicomponente, 4 demãos , SIKA Top 107, VIAPLUS 1000 ou equivalente	m2	72,99
040816	Aplicação de primer convertedor de ferrugem a 2 demãos, exclusive pintura de proteção e acabamento	m2	43,54
040817	Fornecimento e lançamento de concreto para grouteamento com adição de pedrisco (50% em peso),	m3	3.942,29

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	utilizando Sikagrout ou produto equivalente, exclusive forma		
040818	Revestimento externo com argamassa corretiva tipo Sika Monotop 622 BR ou equivalente, esp. 5mm	m2	74,87
<b>0409</b>	<b>MURO DE ARRIMO (Conc. ciclópico 15MPa c/ 30% de pedra de mão, c/ forn., preparo e aplicação de concreto, forma de tábuas pinho-reap.5 vezes, exclusive escav. e reaterro) seções típicas nas seguintes dimensões:</b>		
040901	Muro de arrimo em concreto ciclópico Fck=15MPa com 30% de pedra de mão, c/ fornecimento, preparo e aplicação de concreto, fôrma em compensado plastificado com travamento e aproveitamento 8 vezes, base em concreto magro esp. 5 cm, filtro de areia drenante, dreno no pé do muro c/ tubo PEAD corrugado Ø100 mm, enchimento c/ brita envolvido c/ manta geotêxtil, exclusive escavação e reaterro, seções típicas nas dimensões:b=0.40m; B=0.70m e H=1.00m	m	793,48
040902	Muro de arrimo em concreto ciclópico Fck=15MPa com 30% de pedra de mão, c/ fornecimento, preparo e aplicação de concreto, fôrma em compensado plastificado com travamento e aproveitamento 8 vezes, base em concreto magro esp. 5 cm, filtro de areia drenante, dreno no pé do muro c/ tubo PEAD corrugado Ø100 mm, enchimento c/ brita envolvido c/ manta geotêxtil, exclusive escavação e reaterro, seções típicas nas dimensões: b=0.40m; B=0.90m e H=1,50m	m	1.296,83
040903	Muro de arrimo em concreto ciclópico Fck=15MPa com 30% de pedra de mão, c/ fornecimento, preparo e aplicação de concreto, fôrma em compensado plastificado com travamento e aproveitamento 8 vezes, base em concreto magro esp. 5 cm, filtro de areia drenante, dreno no pé do muro c/ tubo PEAD corrugado Ø100 mm, enchimento c/ brita envolvido c/ manta geotêxtil, exclusive escavação e reaterro, seções típicas nas dimensões: b=0.40m; B=1.05m e H=2.00m	m	1.840,48
040904	Muro de arrimo em concreto ciclópico Fck=15MPa com 30% de pedra de mão, c/ fornecimento, preparo e aplicação de concreto, fôrma em compensado plastificado com travamento e aproveitamento 8 vezes, base em concreto magro esp. 5 cm, filtro de areia drenante, dreno no pé do muro c/ tubo PEAD corrugado Ø100 mm, enchimento c/ brita envolvido c/ manta geotêxtil, exclusive escavação e reaterro, seções típicas nas dimensões: b=0.40m; B=1.23 e H=2.50m	m	2.483,56
<b>05</b>	<b>PAREDES E PAINÉIS</b>		
<b>0501</b>	<b>ALVENARIA DE VEDAÇÃO</b>		
050112	Elemento vazado de concreto (Cobogó) 40 x 40 x 10 cm, tipo reto, assentados com argamassa de cimento e areia peneirada no traço 1:3, espessura das juntas 15 mm, preparo manual	m2	183,00
050115	Alvenaria de embasamento com pedra de mão (rachão) empregando argamassa de cimento e areia traço 1:3, preparo manual	m3	582,10
050122	Elemento vazado de concreto (Cobogó) 20 x 20 x 10cm, tipo cruzeta, assentados com argamassa de cimento e areia peneirada no traço 1:3, espessura das juntas 15 mm, preparo manual	m2	347,51
<b>0502</b>	<b>PLACAS E PAINÉIS DIVISÓRIOS</b>		
050205	Divisória sanitária de granito cinza andorinha esp. 3 cm, assentada com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m2	429,82
050206	Divisória sanitária de granito cinza andorinha esp. 3 cm, fixada com cantoneira de ferro cromado	m2	457,98
050208	Assentamento de divisória sanitária de mármore ou granito com 3 cm de espessura, empregando argamassa de cimento e areia no traço 1:3, exclusive fornecimento da divisória	m2	160,89
050212	Fornecimento e montagem de sistema de divisórias modulares tipo MD-1 (Alta/Painel/Painel), espessura de 35mm, painéis em chapa duraplac, pintura melamínica e protegidas por resina de brilho mate, cor: Cinza, miolo em estrutura celular (colméia), estrutura em perfil de aço na cor: preta	m2	144,00
050213	Fornecimento e montagem de porta para divisórias sem visor, espessura de 35mm, painéis em chapa duraplac, pintura melamínica e protegidas por resina de brilho mate, cor: Cinza, miolo em estrutura celular (Colméia), estrutura em perfis de aço na cor: preta, inclusive dobradiça e fechadura tubular	und	445,50
<b>0503</b>	<b>VERGAS/CONTRAVERGA</b>		
050301	Verga/contraverga reta de concreto armado moldada in loco 10 x 5 cm, Fck = 15 MPa, inclusive forma, armação e desforma, comprimento inferior a 2.0 metros	m	42,16
050303	Verga/contraverga curva de concreto armado 10 x 5 cm, Fck = 15 MPa, inclusive forma, armação e desforma, comprimento inferior a 2.0 metros	m	65,67
<b>0505</b>	<b>ALVENARIA ESTRUTURAL</b>		
050501	Alvenaria de blocos de concreto estrutural 14x19x39cm cheios "Classe B", com resistência mínima à compressão 15MPa, assentados c/ argamassa de cimento e areia média no traço 1:4, preparo com betoneira, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revestimento 14cm	m2	142,94
050502	Alvenaria de blocos de concreto estrutural 19x19x39cm cheios "Classe B", com resistência mínima à compressão 15MPa, assentados c/ argamassa de cimento e areia média no traço 1:4, preparo com	m2	192,28

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	betoneira, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revestimento 19cm		
050503	Alvenaria de blocos de concreto estrutural 9x19x39cm cheios "Classe B", com resistência mínima à compressão 15MPa, assentados c/ argamassa de cimento e areia média no traço 1:4, preparo com betoneira, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revestimento 9cm	m2	97,28
<b>0506</b>	<b>ALVENARIA DE VEDAÇÃO EMPREGANDO ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA</b>		
050601	Alvenaria de vedação com blocos de concreto 9x19x39cm, c/ resistência mínimo a compressão de 3 MPa, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revestimento 9cm	m2	76,29
050602	Alvenaria de vedação com blocos de concreto 14x19x39cm, c/ resistência mínimo a compressão de 3 MPa, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revestimento 14cm	m2	90,95
050603	Alvenaria de vedação com blocos de concreto 19x19x39cm, c/ resistência mínimo a compressão de 3 MPa, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, esp. juntas 10mm e esp. da parede s/ revestimento 19cm	m2	104,49
050605	Alvenaria de vedação com blocos cerâmicos furados 9x19x19cm, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, juntas 10mm e esp. das paredes s/revestimento, 9cm (bloco comprado na praça de Vitória, posto obra)	m2	65,97
050606	Alvenaria de vedação com blocos cerâmicos furados 9x19x19cm, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, juntas 10mm e esp. das paredes s/revestimento, 9cm (bloco comprado na fábrica, posto obra)	m2	50,22
050607	Alvenaria de vedação com blocos cerâmicos furados 9x19x19cm, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, juntas 10mm e esp. das paredes s/revestimento, 19cm, bloco deitado (bloco comprado praça de Vitória, posto obra)	m2	131,32
050608	Alvenaria de vedação com blocos cerâmicos furados 9x19x19cm, assentados c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, preparo com betoneira, juntas 10mm e esp. das paredes s/revestimento, 19cm, bloco deitado (bloco comprado fábrica, posto obra)	m2	99,82
<b>06</b>	<b>ESQUADRIAS DE MADEIRA</b>		
<b>0601</b>	<b>MARCOS E ALIZARES</b>		
060101	Marco em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 15 x 3cm de batente, nas dimensões: 0,60 x 2,10 m	und	368,70
060102	Marco em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 15 x 3cm de batente, nas dimensões: 0,70 x 2,10 m	und	368,70
060103	Marco em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 15 x 3cm de batente, nas dimensões: 0,80 x 2,10 m	und	368,70
060107	Alizar em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 5 x 1,5cm	m	24,45
060108	Marco em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 15 x 3cm de batente, nas dimensões: 0,90 x 2,10 m	und	395,88
060110	Marco em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 15 x 3cm de batente	m	83,82
060112	Caixilho em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 9 x 3 cm para janela	m	62,59
060113	Alizar em madeira de lei tipo Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente, com 7 x 1,5 cm	m	37,89
<b>0611</b>	<b>FERRAGENS</b>		
061101	Tarjeta fio redondo 3" para travamento de portas - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	10,80
061102	Fechadura com maçaneta tipo alavanca e chave tipo yale - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	139,83
061103	Fechadura com maçaneta tipo alavanca e chave comum para porta interna - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	327,74
061104	Tarjeta tipo livre/ocupado - IMAB, STA, ALIANÇA ou equivalente	und	92,61
061106	Fechadura com maçaneta tipo bola e chave tipo yale - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	147,41
061107	Fechadura de sobrepor, tipo caixão, com chave comum - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	79,59
061108	Fechadura com maçaneta tipo alavanca e chave tipo banheiro - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	130,21
061112	Dobradiça de latão cromado de 3 x 2.1/2", inclusive parafusos - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	68,16
<b>0613</b>	<b>PORTA EM MADEIRA DE LEI TIPO ANGELIM PEDRA OU EQUIV.C/ENCHIMENTO EM MADEIRA 1A.QUALIDADE ESP. 30MM P/ PINTURA, INCLUSIVE ALIZARES, DOBRADIÇAS E FECHADURA EXTERNA, EXCLUSIVE MARCO</b>		
061301	Porta em madeira de lei tipo angelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão	und	1.012,74

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	cromado LaFonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,60 x 2,10 m		
061302	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,70 x 2,10 m	und	1.020,03
061303	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,80 x 2,10 m	und	1.027,32
061304	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,90 x 2,10 m	und	1.067,49
<b>0614</b>	<b>PORTA EM MADEIRA DE LEI TIPO ANGELIM PEDRA/EQUIV, ESP. 30MM C/ ACAB. LISO P/ PINTURA, INCL. FECHADURA TIPO "LIVRE/OCUPADO" E FERRAGENS P/ FIXAÇÃO EM GRANITO, EXCLUSIVE MARCO</b>		
061401	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive fechadura tipo "livre/ocupado" em latão cromado Lafonte ou equivalente e ferragens para fixação em granito, exclusive marco, nas dimensões: 0,60 x 1,80 m	und	1.073,50
061402	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive fechadura tipo "livre/ocupado" em latão cromado Lafonte ou equivalente e ferragens para fixação em granito, exclusive marco, nas dimensões: 0,80 x 1,80 m	und	1.073,50
061403	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive fechadura tipo "livre/ocupado" em latão cromado Lafonte ou equivalente e ferragens para fixação em granito, exclusive marco, nas dimensões: 0,60 x 1,60 m	und	1.073,50
061404	Porta em madeira de lei tipo anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/enchimento em madeira 1a qualidade, tipo sarrafeada para pintura, inclusive fechadura tipo "livre/ocupado" em latão cromado Lafonte ou equivalente e ferragens para fixação em granito, exclusive marco, nas dimensões: 0,80 x 1,60 m	und	1.073,50
<b>0617</b>	<b>PORTA EM VENEZIANA, EM MADEIRA DE LEI, ESP. 30MM, INCL. DOBRADIÇAS, EXCLUSIVE ALIZAR, MARCO E FECHADURA</b>		
061701	Porta em madeira de lei anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm, maciça, tipo veneziana, inclusive dobradiças, exclusive alizar, marco e fechadura, nas dimensões: 0,60 x 2,10 m	und	965,39
061702	Porta em madeira de lei anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm, maciça, tipo veneziana, inclusive dobradiças, exclusive alizar, marco e fechadura, nas dimensões: 0,70 x 2,10 m	und	1.020,14
061703	Porta em madeira de lei anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm, maciça, tipo veneziana, inclusive dobradiças, exclusive alizar, marco e fechadura, nas dimensões: 0,80 x 2,10 m	und	1.100,64
<b>0619</b>	<b>PORTA EM MADEIRA DE LEI TIPO ANGELIM PEDRA OU EQUIV. C/ ENCHIMENTO EM MADEIRA DE 1ª QUALIDADE ESP 30MM, COM VISOR DE VIDRO, INCL. ALIZARES, DOBRADIÇAS E FECHADURAS EXT EM LATÃO CROMADO LAFONTE/EQUIV, EXCL. MARCO, NAS DIMENSÕES:</b>		
061901	Porta em madeira de lei anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira de 1ª qualidade, tipo sarrafeada com visor 0,40x0,60 m, inclusive alizares, dobradiças e fechaduras tipo alavanca em latão cromado La Fonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,70 x 2,10 m	und	1.195,36
061902	Porta em madeira de lei anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira de 1ª qualidade, tipo sarrafeada com visor 0,40x0,60 m, inclusive alizares, dobradiças e fechaduras tipo alavanca em latão cromado La Fonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,80 x 2,10 m	und	1.202,65
061903	Porta em madeira de lei anjelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35mm c/ enchimento em madeira de 1ª qualidade, tipo sarrafeada com visor 0,40x0,60 m, inclusive alizares, dobradiças e fechaduras tipo alavanca em latão cromado La Fonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0,90 x 2,10 m	und	1.254,94
<b>0622</b>	<b>REVISÕES E REPAROS</b>		
062201	Substituição de fechadura com maçaneta tipo alavanca e chave tipo yale - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	107,81
062202	Substituição de fechadura com maçaneta tipo alavanca e chave comum para porta interna - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	107,81
062203	Substituição de fechadura com maçaneta tipo bola e chave tipo yale - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	115,39
062204	Recolocação de folha de porta em madeira de 1 folha, excl. ferragens, porta, marcos e alizares	und	90,54
062205	Substituição de tarjeta tipo livre/ocupado - IMAB, STA, ALIANÇA ou equivalente	und	76,68
062206	Substituição de targeta fio redondo 2", ref. IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	10,16
062207	Substituição de dobradiça de latão cromado de 3 x 2.1/2", inclusive parafusos - IMAB, STAN, ALIANÇA ou equivalente	und	61,58

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
062208	Reparo na porta com plaina, inclusive retirada e recolocação de folha de porta	und	82,56
062211	Remoção e reinstalação de alizar de madeira, exclusive alizar	m	3,48
062212	Remoção e reinstalação de marco de madeira, exclusive marco, inclusive acessórios de fixação: pregos e argamassa de cimento, cal hidratado e areia, para chumbamento	m	17,02
<b>0623</b>	<b>PORTA EM MADEIRA DE LEI COM ENCHIMENTO EM MADEIRA DE 1ª QUALIDADE, ESP. 30MM, PARA PINTURA, INCL. ALIZARES, DOBRADIÇAS, FECHADURA TIPO "LIVRE/OCUPADO" EXCLUSIVE MARCO</b>		
062301	Porta de madeira de lei sarrafeada com enchimento em madeira de 1ª qualidade, esp. 30 a 35mm, semi-sólida, para pintura, inclusive alizares, dobradiças, fechadura tipo "livre/ocupado" em latão cromado La Fonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0.60 x 1.60 m	und	853,42
062302	Porta de madeira de lei sarrafeada com enchimento em madeira de 1ª qualidade, esp. 30 a 35mm, semi-sólida, para pintura, inclusive alizares, dobradiças, fechadura tipo "livre/ocupado" em latão cromado La Fonte ou equivalente, exclusive marco, nas dimensões: 0.80 x 1.60 m	und	860,09
<b>0625</b>	<b>PORTA EM MADEIRA DE LEI TIPO ANGELIM PEDRA OU EQUIV.,ESP. 30 MM, MACIÇA C/ FRISO P/ VERNIZ, PADRÃO SEDU, COM VISOR, INCLUSIVE ALIZARES, DOBRADIÇAS E FECHADURA DE BOLA EXTERNA, EXCLUSIVE MARCO</b>		
062501	Porta de madeira de lei angelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35 mm, maciça, tipo mexicana, c/ friso p/ verniz, padrão SEDU, com visor 1,00 x 0,15m e vidro 4mm, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, dimensões: 0.60 x 2.10 m	und	1.577,81
062502	Porta de madeira de lei angelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35 mm, maciça, tipo mexicana, c/ friso p/ verniz, padrão SEDU, com visor 1,00 x 0,15m e vidro 4mm, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, dimensões: 0.70 x 2.10 m	und	1.649,10
062503	Porta de madeira de lei angelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35 mm, maciça, tipo mexicana, c/ friso p/ verniz, padrão SEDU, com visor 1,00 x 0,15m e vidro 4mm, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, dimensões: 0.80 x 2.10 m	und	1.711,39
062504	Porta de madeira de lei angelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35 mm, maciça, tipo mexicana, c/ friso p/ verniz, padrão SEDU, com visor 1,00 x 0,15m e vidro 4mm, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, dimensões: 0.90 x 2.10 m	und	1.846,32
062505	Porta de madeira de lei angelim pedra ou equivalente, esp. 30 a 35 mm, maciça, tipo mexicana, c/ friso p/ verniz, padrão SEDU, com visor 1,00 x 0,15m e vidro 4mm, inclusive alizares, dobradiças e fechadura tipo alavanca em latão cromado LaFonte ou equiv., exclusive marco, dimensões: 1.60 x 2.10 m (duas folhas)	und	3.071,65
<b>07</b>	<b>ESQUADRIAS METÁLICAS</b>		
<b>0711</b>	<b>GRADES E PORTÕES</b>		
071101	Tela de proteção de arame galvanizado 1/2" fio 12, com quadro em tubo de ferro galvanizado 1 1/2" e cantoneira de ferro 1/2" x 1/2" x 1/8", conforme detalhe em projeto	m2	698,87
071103	Grade de tela tipo mosquiteiro de arame galvanizado #18, fio 32, inclusive, requadro em cantoneira de ferro 1/8"x1/2"x1/2"	m2	131,46
071104	Portão de ferro de abrir em barra chata, inclusive chumbamento	m2	628,68
071105	Grade de ferro em barra chata, inclusive chumbamento	m2	393,80
071106	Portão de ferro de correr em barra chata, inclusive chumbamento	m2	762,95
071107	Portão de ferro de abrir em barra chata, chapa e tubo, inclusive chumbamento	m2	849,57
<b>0717</b>	<b>ESQUADRIAS METÁLICAS (M2)</b>		
071701	Janela de correr para vidro em alumínio anodizado cor natural, linha 25, completa, incl. puxador com tranca, alizar, caixilho e contramarco, exclusive vidro	m2	573,64
071702	Báscula para vidro em alumínio anodizado cor natural, linha 25, completa, com tranca, caixilho, alizar e contramarco, exclusive vidro	m2	700,80
071703	Janela tipo maxim-ar para vidro em alumínio anodizado natural, linha 25, completa, incl. puxador com tranca, caixilho, alizar e contramarco, exclusive vidro	m2	542,81
071704	Porta de abrir tipo veneziana em alumínio anodizado, linha 25, completa, incl. puxador com tranca, caixilho, alizar e contramarco	m2	908,85
071706	Guichê/gradil em perfil L 1" e perfil T 3/4" em ferro, inclusive pintura em esmalte sintético, marca de referência SUVINIL	m2	323,16
<b>0718</b>	<b>REVISÕES E REPAROS</b>		
071801	Escovamento com escova de aço em esquadrias de ferro	m2	29,52

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>08</b>	<b>VIDROS E ESPELHOS</b>		
<b>0801</b>	<b>VIDROS PARA ESQUADRIAS</b>		
080102	Vidro plano transparente liso, com 4 mm de espessura	m2	396,67
080103	Vidro fantasia mini-boreal, com 4 mm de espessura	m2	497,83
080107	Vidro aramado esp. 6mm, colocado	m2	1.395,83
<b>0802</b>	<b>ESPELHOS</b>		
080201	Espelho para banheiros espessura 4 mm, incluindo chapa compensada 10 mm, moldura de alumínio em perfil L 3/4", fixado com parafusos cromados	m2	718,81
080202	Espelho espessura 4 mm, incluindo chapa compensada 6mm, moldura de peça de madeira 7x2.5cm fixada com parafuso e bucha conforme detalhe em projeto	m2	834,68
080203	Espelho prata esp. 4 mm sobre caixa de compensado colado revestido com fórmica e fixado com parafuso cromado e bucha, dim. 1,80 x 0,40m, conforme detalhe em projeto	m2	723,40
<b>09</b>	<b>COBERTURA</b>		
<b>0901</b>	<b>ESTRUTURA PARA TELHADO</b>		
090101	Estrutura de madeira de lei tipo Paraju, peroba mica, angelim pedra ou equivalente para telhado de telha cerâmica tipo capa e canal, com pontaletes, terças, caibros e ripas, inclusive tratamento com cupinicida, exclusive telhas	m2	226,55
090102	Estrutura de madeira de lei tipo Paraju, peroba mica, angelim pedra ou equivalente para telhado de telha ondulada de fibrocimento esp. 6mm, com pontaletes e caibros, inclusive tratamento com cupinicida, exclusive telhas	m2	111,73
090103	Estrutura de madeira de lei tipo Paraju ou equivalente para cobertura de telha de fibrocimento canaleta 49/90, inclusive tratamento com cupinicida, exclusive telhas	m2	95,76
090104	Estrutura de madeira de lei tipo Paraju, peroba mica, angelim pedra ou equivalente para telhado de telhas cerâmicas tipo capa e canal c/ tesouras, pilares, vigas, terças, caibros e ripas, incl. trat. c/cupinicida, exclusive telhas	m2	385,31
090105	Estrutura de madeira de lei Paraju, peroba mica, angelim pedra ou equivalente para telhado de telha cerâmica tipo francesa, com pontaletes, terças, caibros e ripas, inclusive tratamento com cupinicida, exclusive telhas	m2	244,54
<b>0902</b>	<b>TELHADO</b>		
090202	Cobertura nova de telhas onduladas de fibrocimento 6.0mm, inclusive cumeeiras e acessórios de fixação	m2	52,14
090203	Cobertura nova de telhas onduladas de fibrocimento 8.0mm, inclusive cumeeiras e acessórios de fixação	m2	79,79
090206	Cobertura nova de telhas de alumínio trapezoidal, H = 8 cm, esp. 0.5mm, inclusive acessórios de fixação	m2	110,88
090211	Cobertura nova de telhas cerâmicas tipo capa e canal inclusive cumeeira (telhas compradas na praça de Vitória, posto obra) (área de projeção horizontal; incl. 35%)	m2	201,99
090212	Cobertura nova de telhas cerâmicas tipo capa e canal inclusive cumeeiras (telhas compradas na fábrica, posto obra)	m2	141,78
090215	Cumeeira para cobertura em telha cerâmica tipo capa e canal	m	35,57
090216	Cumeeira para cobertura em telhas onduladas de fibrocimento 6.0mm	m	92,45
090219	Cobertura em telha ondulada de alumínio, esp. 0.5mm, inclusive acessórios de fixação	m2	108,27
090228	Cobertura com Telha em aço galvanizado trapezoidal 40, espessura: 0.50 mm, pintura cor branca nas duas faces, inclusive acessório de fixação -Santo André, Eternit, Metform ou equivalente	m2	80,28
<b>0903</b>	<b>RUFOS E CALHAS</b>		
090302	Rufo de chapa metálica nº 26 com largura de 30 cm	m	40,58
090305	Calha de concreto armado Fck=15 MPa em "U" nas dimensões de 38 x 56 cm conforme detalhes em projeto	m	274,63
090306	Rufo de concreto armado Fck=20 MPa, nas dimensões de 35 x 7 cm, moldado "in loco", inclusive forma e armação e desforma, conforme projeto	m	172,53
090312	Calha em chapa galvanizada com largura de 40 cm	m	227,58
090314	Rufo de chapa de alumínio esp. 0.5mm, largura de 30cm	m	92,77
<b>0904</b>	<b>PLATIBANDA</b>		
090403	Platibanda de alvenaria de bloco cerâmico 10x20x20cm, assentado com argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, amarrada com pilaretes em conc. arm. a cada 2m (H=1.0m), excl.	m	132,58

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	revest.		
<b>0905</b>	<b>REVISÕES E REPAROS</b>		
090501	Recolocação de engradamento de madeira para telhado com telha cerâmica, com pontaletes, terças, caibros e ripas, exclusive fornecimento	m2	73,77
090502	Recolocação de estrutura de madeira para telhado com telha ondulada de fibrocimento ou telha ecológica tipo ondúline, com pontaletes e caibros, exclusive fornecimento	m2	25,30
090506	Recolocação de telha ondulada de fibrocimento 6mm, excl. cumeeira	m2	18,43
090509	Remoção, lavagem com escova de aço e recolocação de telhas cerâmicas	m2	105,32
090511	Tratamento em estrutura de madeira com imunizante cupinicida, a uma demão	m2	10,92
090512	Limpeza de calhas e coletores (serviço realizado por servente)	m3	27,06
<b>10</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
<b>1001</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO DE CAIXAS DE ÁGUA</b>		
100102	Impermeabilização nas seguintes etapas: chapisco traço 1:2 c/ sika 1 ou equivalente, revest. duplo c/ argamassa de cimento e areia traço 1:3 c/ sika 1 ou equivalente, em 2x15 mm e acab. argamassa 1:1	m2	92,20
100105	Índice de imperm.c/ manta asfáltica atendendo NBR 9952, asfalto polimérico, esp.4mm reforç.c/ filme int.em polietileno, regul.base c/ arg.1:4 esp.mín.15mm, proteção mec. arg. 1:4 esp.20mm, imprimação e juntas dilat.	m2	373,18
<b>1002</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO CALHAS, LAJES DESCOBERTAS, BALDRAMES, PAREDES E JARDINEIRAS</b>		
100202	Impermeabilização com argamassa de igol 2 - marca de referência Sika	m2	62,61
100203	Pintura impermeabilizante com igolflex ou equivalente a 3 demãos	m2	38,92
100204	Impermeabilização, empregando argamassa de cimento e areia sem peneirar no traço 1:3 com aditivo impermeabilizado tipo sika 1 ou equivalente, espessura de 2 cm	m2	50,62
100208	Índice de imperm.c/ manta asfáltica atendendo NBR 9952, asfalto polimerizado esp.3mm, reforç.c/ filme int. polietileno, regul. base c/ arg.1:4 esp.mín.15mm, proteção mec. arg.1:4 esp.20mm, imprimação e juntas dilat.	m2	329,77
<b>1003</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO DE FOSSAS E FILTROS</b>		
100301	Impermeabilização nas seguintes etapas: chapisco traço 1:2 c/ sika 1 prop. 1:10 ou equiv., revest. duplo c/ argamassa de cimento e areia traço 1:3 c/ sika 1 prop. 1:12 ou equivalente, esp. 2x15 mm e acab. argamassa 1:2	m2	102,82
<b>11</b>	<b>TETOS E FORROS</b>		
<b>1101</b>	<b>REVESTIMENTO COM ARGAMASSA</b>		
110101	Chapisco com argamassa de cimento e areia média ou grossa lavada no traço 1:3, espessura 5 mm	m2	15,34
<b>1102</b>	<b>REBAIXAMENTOS</b>		
110201	Forro de gesso acabamento tipo liso	m2	52,10
110210	Forro PVC branco L = 20 cm, frisado, estruturado por perfis de aço galvanizado e tirantes rígidos fabricado de acordo com a NBR-14285, colocado	m2	66,23
<b>1103</b>	<b>REVESTIMENTO EMPREGANDO ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA</b>		
110301	Emboço de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia lavada traço 1:0.5:6, espessura 20 mm	m2	43,12
110302	Reboco tipo paulista de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia lavada traço 1:0.5:6, espessura 25 mm	m2	74,21
<b>1104</b>	<b>REVISÕES E REPAROS</b>		
110401	Recolocação de forro de madeira, com aproveitamento do material	m2	64,64
<b>12</b>	<b>REVESTIMENTO DE PAREDES</b>		
<b>1201</b>	<b>REVESTIMENTO COM ARGAMASSA</b>		
120101	Chapisco de argamassa de cimento e areia média ou grossa lavada, no traço 1:3, espessura 5 mm	m2	7,85

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>1202</b>	<b>ACABAMENTOS</b>		
120201	Azulejo branco 15 x 15 cm, juntas a prumo, assentado com argamassa de cimento colante, inclusive rejuntamento com cimento branco, marcas de referência Eliane, Cecrisa ou Portobello	m2	98,30
120205	Roda-parede de madeira de lei tipo Paraju ou equivalente, de 10 x 2.5cm, fixado com parafuso e bucha plástica n° 8	m	58,58
120207	Roda-parede de madeira de lei tipo Paraju ou equivalente, de 20 X 1.5cm fixado com parafuso e bucha plástica n° 7	m	86,36
120208	Acabamento de alumínio com perfil de canto para arremate das paredes	m	21,70
120216	Acabamento de perfil "U" em alumínio anodizado fosco 1/2"	m	21,16
120221	Pastilha cerâmica branca 5 x 5 cm, assentada com argamassa de cimento colante e rejunte pré-fabricado, marcas de referência Atlas, Jatobá, NGK ou equivalentes	m2	249,84
120224	Assentamento de revestimento cerâmico com cimento colante, excl. rejuntamento e cerâmica	m2	17,87
120227	Roda parede em granito cinza andorinha 7x2cm, com acabamento abaulado nos dois lados	m	51,99
120232	Cerâmica 10 x 10 cm, branco brilhante ref Galeria Mesh BR telada, ELIANE, STRUFALDI, CERAL, empregando argamassa colante, inclusive rejuntamento junta plus cinza claro esp. 3 mm	m2	116,34
120241	Cerâmica retificada, acabamento brilhante, dim. 32x60cm, ref. TRADIZIONALLE BIANCO Biancogres/equiv. assentado com argamassa de cimento colante, inclusive rejuntamento com argamassapre-fabricada para rejunte	m2	84,03
<b>1203</b>	<b>REVESTIMENTO EMPREGANDO ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA</b>		
120301	Emboço de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, espessura 20 mm	m2	38,54
120302	Reboco de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, espessura 5mm	m2	27,19
120303	Reboco tipo paulista de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, espessura 25 mm	m2	65,80
120304	Reboco de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, com impermeabilizante para revestimentos (caixas, fossas, filtros, cisternas, etc...)	m2	72,10
120308	Chapisco de argamassa de cimento e areia média ou grossa lavada no traço 1:3, espessura 5mm, com utilização de impermeabilizante	m2	8,73
<b>13</b>	<b>PISOS INTERNOS E EXTERNOS</b>		
<b>1301</b>	<b>LASTRO DE CONTRAPISO</b>		
130103	Regularização de base para revestimento cerâmico, com argamassa de cimento e areia no traço 1:5, espessura: 3 cm	m2	27,69
130104	Regularização de base p/ revestimento cerâmico, com argamassa de cimento e areia no traço 1:5, espessura 5cm	m2	43,12
130109	Lastro regularizado e impermeabilizado de concreto não estrutural, espessura de 8 cm	m2	87,09
130110	Lastro regularizado de concreto não estrutural, espessura de 8 cm	m2	74,21
130111	Lastro impermeabilizado de concreto não estrutural, espessura de 6 cm	m2	65,97
130112	Lastro de concreto não estrutural, espessura de 6 cm	m2	56,31
130113	Lastro impermeabilizado de concreto não estrutural, espessura de 8cm	m2	87,73
<b>1302</b>	<b>ACABAMENTOS</b>		
130202	Piso cimentado liso com 1.5 cm de espessura, de argamassa de cimento e areia no traço 1:3 e juntas plásticas em quadros de 1 m	m2	63,01
130205	Piso de tábuas corridas de Peroba de 15cm sobre caibros de 5x6cm espaçados de 50cm, fixados com argamassa de cimento e areia no traço 1:5	m2	461,09
130208	Junta plástica 17 x 3 mm, para pisos corridos, inclusive fornecimento e colocação	m	11,38
130209	Piso de cimentado camurçado executado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3, esp. 3.0cm	m2	95,81
130210	Piso cimentado liso com 1.5 cm de espessura, em argamassa de cimento e areia no traço 1:3 e juntas plásticas em quadros de 1 m colorido com corante tipo Xadrez ou equivalente	m2	74,86
130211	Fornecimento e instalação de Piso Paviflex dim. 30x30cm, esp. 2mm linha Chroma Concept ref. Fadamac ou equivalente	m2	259,50
130222	Revestimento de piso com placas de borracha plurigoma preto pastilhado ou equivalente, inclusive arremate	m2	150,92
130223	Assentamento de piso cerâmico, com utilização de cimento colante, excl. rejuntamento e cerâmica	m2	15,90
130225	Rejuntamento de piso cerâmico, usando cimento branco, para juntas de no máximo 3mm de espessura	m2	11,48

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
130226	Rejuntamento empregando argamassa para rejunte, esp. 5mm	m2	16,74
130228	Assentamento e rejuntamento de piso em porcelanato (dimensões superiores a 30x30cm) utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACIII, exclusive fornecimento do porcelanato e do rejunte	m2	56,33
130230	Piso argamassa alta resistência tipo granilite ou equiv de qualidade comprovada, esp de 10mm, com juntas plástica em quadros de 1m, na cor natural, com acabamento anti-derrapante mecanizado, inclusive regularização e=3.0cm	m2	145,93
130231	Piso argamassa alta resistência tipo granilite ou equiv de qualidade comprovada, esp de 10mm, com juntas plástica em quadros de 1m, na cor natural, com acabamento polido mecanizado, inclusive regularização e=3.0cm	m2	161,04
130233	Porcelanato esmaltado, acabamento acetinado, dim. 60x60cm, ref. de cor CIMENTO CINZA BOLD Portobello/equiv, utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACIII e rejunte 3mm para porcelanato	m2	131,80
130234	Porcelanato natural retificado, acabamento acetinado, dim. 60x60cm, ref. PLATINA NA Eliane/equiv, utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACIII e rejunte e rejunte 3mm para porcelanato	m2	220,71
130236	Piso cerâmico esmaltado, PEI 5, acabamento semibrilho, dim. 45x45cm, ref. de cor CARGO PLUS WHITE Eliane/equiv. assentado com argamassa de cimento colante, inclusive rejuntamento	m2	93,46
130237	Assentamento e rejuntamento de piso em porcelanato (dimensões superiores a 30x30cm) utilizando dupla colagem de argamassa colante para porcelanato tipo ACII/ACIII, exclusive fornecimento do porcelanato e do rejunte	m2	56,33
<b>1303</b>	<b>DEGRAUS, RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS</b>		
130301	Rodapé de argamassa de cimento e areia no traço 1:3, altura de 7 cm e espessura de 2 cm	m	16,25
130303	Rodapé de cerâmica PEI-3, assentado com argamassa de cimento cola h = 7.0 cm, inclusive rejuntamento com cimento branco	m	17,59
130304	Rodapé de madeira de lei 7.0 x 1.5 cm, fixado com parafuso e bucha plástica nº 7	m	43,00
130307	Peitoril de mármore branco com largura 40 cm e esp. 3cm	m	165,22
130308	Soleira de granito esp. 2 cm e largura de 15 cm	m	50,58
130311	Soleira de granito cinza, espessura 3 cm e largura de 3 cm, conforme detalhe em projeto	m	20,63
130315	Rodapé de granito cinza andorinha altura de 7 cm e espessura de 2 cm, assentado com argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, inclusive rejuntamento com cimento branco	m	50,27
130317	Peitoril de granito cinza polido, 15 cm, esp. 3cm	m	82,20
130320	Rodapé em cerâmica PEI-3, h = 7cm, assentado com argamassa de cimento, cal e areia, incl. rejuntamento com cimento branco	m	36,99
130321	Rodapé de granito cinza esp. 2cm, h=7cm, assentado com argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8, incl. rejuntamento com cimento branco	m	50,27
130322	Rodapé de argamassa de alta resistência tipo granilite ou equivalente de qualidade comprovada, altura de 10 cm e espessura de 10 mm, com cantos boleados, executado com cimento e granitina grana N.1, inclusive polimento	m	32,50
130323	Soleira de argamassa de alta resistência tipo granilite ou equivalente de qualidade comprovada, largura de 15cm, executado com cimento e granitina grana N.1	m	55,93
<b>1304</b>	<b>REVISÕES E REPAROS</b>		
130403	Recomposição de piso cimentado, com argamassa de cimento e areia no traço 1:3, com 2 cm de espessura, incl. lastro	m2	143,57
<b>14</b>	<b>INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS</b>		
<b>1401</b>	<b>SUMIDOUROS, FOSSAS SÉPTICAS E FILTROS ANAERÓBIOS</b>		
140102	Fossa séptica de anéis pré-moldados de concreto, diâmetro 1.20 m, altura útil de 1.70m, completa, incluindo tampa c/visita de 60cm, concreto p/fundo esp.10 cm, e tubo para ligação ao filtro	und	2.597,44
140103	Filtro anaeróbio de anéis pré-moldados de concreto, diâmetro de 1.20m, altura útil de 1.80m, completo, incl. tampa c/visita de 60 cm, concreto p/fundo esp.10cm e tubulação de saída de esgoto	und	3.386,41
140108	Fossa séptica de anéis pré-moldados de concreto, diâmetro 2.00 m, Hútil 2.0m completa, incluindo tampa c/visita de 60cm, concreto p/ fundo esp.10 cm, tubo de limpeza e escavação, conf. detalhe em projeto	und	8.070,80
140109	Filtro anaeróbio de anéis pré-moldados de concreto, diâm. 2.0m, Hútil 2.0m, compl., incl. tampa c/visita 60cm, concreto p/ fundo esp. 10cm, escavação, brita 4 e tubulação de saída esgoto 150mm, conf. proj.	und	7.647,59
<b>1402</b>	<b>ENTRADA DE ÁGUA</b>		

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
140201	Padrão de entrada d' água com cavalete de PVC para hidrômetro com diâmetro de 3/4" - padrão 1C da CESAN. Instalado em vão de muro protegido com gradeamento. Inclusive base de concreto magro, tubulação, conexões e registro. Conferir detalhe.	und	438,77
140207	Padrão de entrada d'água com caixa termoplástica para hidrômetro de 3/4" - padrão 1B da CESAN. Instalado embutido na alvenaria. Inclusive tubulação, conexões, registro, tubo camisa e caixa com tampa transparente. Conferir detalhe.	und	360,42
140208	Padrão entrada d'água com caixa enterrada para hidrômetro com diâmetro de 1" - padrão 2B da CESAN. Caixa em alvenaria 60x80x40cm e com tampa articulada de ferro fundido, registro e conexões para instalação de hidrômetro. Conferir detalhe	und	778,09
140209	Mureta p/ cavalete (Padrão 1B - CESAN) de alv. blocos cerâmicos 10x20x20cm deitados, dimensões 0.80x1.0x0.20m, para instalação de caixa termoplastica, incl revest. em reboco e lastro concreto esp.10cm, exclusive caixa e cavalete	und	291,59
<b>1407</b>	<b>PONTOS HIDRO-SANITÁRIOS</b>		
140701	Ponto de água fria (lavatório, tanque, pia de cozinha, etc...)	pt	114,72
140702	Ponto com registro de pressão (chuveiro, caixa de descarga, etc...)	pt	262,09
140703	Ponto de torneira de jardim (para praças)	pt	433,20
140704	Ponto de válvula de descarga, inclusive válvula (sem acabamento)	pt	420,72
140705	Ponto para esgoto primário (vaso sanitário)	pt	136,64
140706	Ponto para esgoto secundário (pia, lavatório, mictório, tanque, bidê, etc...)	pt	103,73
140707	Ponto para caixa sifonada, inclusive caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha em pvc	pt	187,08
140708	Ponto para ralo sifonado, inclusive ralo sifonado 100 x 40 mm c/ grelha em pvc	pt	109,64
140709	Ponto para ralo seco, inclusive ralo pvc 10 cm com grelha em pvc	pt	109,11
140710	Ponto para caixa sifonada, inclusive caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha em aço inox	und	229,24
140711	Ponto para ralo sifonado, inclusive ralo sifonado 100 x 40 mm c/ grelha em açõ inox	und	129,21
140712	Ponto de válvula de descarga, inclusive válvula e acabamento anti-vandalismo cromado referência Docol, Fabrimar e Deca	und	737,71
140713	Ponto de válvula de descarga, inclusive válvula de descarga de 50mm (1 1/2"), com acabamento para válvula de descarga Benefit, marca de referência Docol ou equivalente Mod. 00184906	und	1.167,95
140714	Ponto p/ válvula (mictório) inclusive válvula com acabamento marca de referência Pressmatic Docol, Mod. 17015106 e tubo de ligação p/mictório antivandalismo Pressmatic Mod. 00132606 marca de ref. Docol ou equivalente	und	1.375,50
<b>1409</b>	<b>TUBULAÇÃO DE LIGAÇÃO DE CAIXAS</b>		
140901	Tubos de concreto simples PS1, diâmetro 200 mm, com rejuntamento de argamassa de cimento, cal hidratada e areia no traço 1:2:6, incluindo escavação e berço, conf. normas e especificações.	m	136,73
140902	Tubos de concreto simples PS1, diâmetro 300 mm, com rejuntamento de argamassa de cimento, cal hidratada e areia no traço 1:2:6, incluindo escavação e berço, conforme normas e especificações.	m	177,45
140903	Tubo PVC rígido para esgoto no diâmetro de 100mm incluindo escavação e aterro com areia	m	68,84
140904	Tubo PVC rígido para esgoto no diâmetro de 150mm incluindo escavação e aterro com areia	m	99,13
140905	Tubo PVC rígido para esgoto no diâmetro de 200mm incluindo escavação e aterro com areia	m	159,60
140906	Tubo PVC rígido para esgoto no diâmetro de 75 mm incluindo escavação e aterro com areia	m	62,19
<b>1411</b>	<b>CAIXAS EMPREGANDO ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA</b>		
141101	Caixas de inspeção de alv. blocos concreto 9x19x39cm, dim, 60x60cm e Hmáx = 1m, com tampa de conc. esp. 5cm, lastro de conc. esp. 10cm, revest intern. c/ chapisco e reboco impermeabilizado, incl. escavação, reaterro e enchimento	und	648,95
141102	Caixa de areia de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa em concreto esp. 5cm, lastro concreto esp. 10cm, revestida intern. c/ chapisco e reboco impermeabilizante, incl. escavação e reaterro	und	639,73
141103	Caixa sifonada especial de alv. bloco conc.9x19x39cm, dim 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa em concreto esp.5cm, lastro conc.esp.10cm, revest. intern. c/chap. e reb. impermeab. escav, reaterro e curva curta c/ visita e plug em pvc 100mm	und	724,25
141104	Caixa de gordura de alv. bloco concreto 9x19x39cm, dim.60x60cm e Hmáx=1m, com tampa em concreto esp.5cm, lastro concreto esp.10cm, revestida intern. c/ chapisco e reboco impermeab, escavação, reaterro e parede interna em concreto	und	688,38
141105	Caixa retentora de matéria sólida de alv. bloco conc.9x19x39cm, dim 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa conc. esp.5cm, lastro conc. esp.10cm, revest. internamente c/ chap, reb. impermeab., escavação, reaterro e	und	677,41

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	parede int. em concreto		
141106	Caixas de inspeção de alv. blocos concreto 9x19x39cm, dim.100x60cm e Hmáx = 1m, com tampa de conc. esp. 5cm, lastro de conc. esp. 10cm, revest intern. c/ chapisco e reboco impermeabilizado, incl. escavação, reaterro e enchimento	und	924,61
141107	Caixa de gordura simples de alv. bloco concr.9x19x39cm, dim.80x60cm e Hmáx=1m, com tampa em concr.esp.5cm, lastro concr.esp.10cm, revestida intern. c/ chapisco e reboco impermeab, escavação, reaterro e parede interna em concr.	und	899,02
141108	Caixa de gordura especial de alv. bloco concr. 9x19x39cm, dim.60x60cm e Hmáx=1m, com tampa em concr.esp.5cm, lastro concr.esp.10cm, revestida intern. c/ chapisco e reboco impermeab, escavação, reaterro e parede interna em concr.	und	1.294,59
141109	Grelha largura 20 cm de ferro redondo de 1/2" a cada 3 cm, contorno com barra de ferro de 3/4" x 1/8" e caixilho de cantoneira de 1" x 3/16"	m	205,45
141110	Caixa de inspeção em alv. bloco concreto 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa de ferro fundido 40x40cm, lastro de concreto esp.10cm, revest. interno c/ chapisco e reboco impermeabiliz, incl. escavação, reaterro e enchimento	und	855,39
141111	Caixa de areia em alv. de bloco de concreto 9x19x39, dim. 60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa em ferro fundido, lastro de concreto esp. 10cm, revest. int. c/ chapisco e reboco impermeabilizado, incl. escavação e reaterro	und	846,16
141112	Caixa sifonada especial em alv. bloco concr. 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1m. c/ tampa em ferro fundido, lastro conc. esp.10cm, revest. int. c/ chap. e reboco imperm., incl. esc. reaterro e curva curta c/ visita e plug pvc 100mm	und	930,69
141113	Caixa de gordura em alv. bloco 9x19x39cm, dim. 60x60cm e Hmáx=1.0m, c/ tampa de ferro fundido, lastro concr. esp. 10cm, revest. intern. c/ chapisco e reboco impermeab., escavação, reaterro e parede int. em concreto	und	894,81
141114	Caixa retentora de mat. sólida em alv. bloco conc.9x19x39cm, dim.60x60cm e Hmáx=1m, c/ tampa de ferro fund., lastro conc. esp.10cm, revest. int. c/ chap. e reb. impermeab., esc. reaterro e parede int. em concreto	und	870,71
<b>1412</b>	<b>REDE DE ÁGUA FRIA - TUBOS METÁLICOS</b>		
141210	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 15mm (1/2"), inclusive conexões	m	61,37
141211	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 20mm (3/4"), inclusive conexões	m	76,03
141212	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 25mm (1"), inclusive conexões	m	99,01
141213	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 32mm (1.1/4"), inclusive conexões	m	121,24
141214	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 40mm (1.1/2"), inclusive conexões	m	141,50
141215	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 50mm (2"), inclusive conexões	m	175,06
141216	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 65mm (2.1/2"), inclusive conexões	m	217,12
141217	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 80mm (3"), inclusive conexões	m	239,38
141218	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 100mm (4"), inclusive conexões	m	321,07
<b>1414</b>	<b>REDE DE ÁGUA FRIA - TUBOS SOLDÁVEIS DE PVC</b>		
141409	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 20mm (1/2"), inclusive conexões	m	21,72
141410	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 25mm (3/4"), inclusive conexões	m	24,41
141411	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 32mm (1"), inclusive conexões	m	29,42
141412	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 40mm (1.1/4"), inclusive conexões	m	37,84
141413	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 50mm (1.1/2"), inclusive conexões	m	46,07
141414	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 60mm (2"), inclusive conexões	m	71,23
141415	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 75mm (2.1/2"), inclusive conexões	m	94,64
141416	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 85mm (3"), inclusive conexões	m	119,01
<b>1415</b>	<b>REDE DE ÁGUA FRIA - CONEXÕES SOLDÁVEIS DE PVC</b>		
141522	Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 25mm x 3/4"	und	17,76
141523	Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 32mm x 1"	und	26,54
141524	Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 40mm x 1 1/4"	und	30,25
141525	Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 50mm x 1 1/2"	und	42,43
141526	Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 60mm x 2"	und	66,11
141527	Adaptador de PVC soldável com flanges livres para caixa d'água, diâmetro 75mm x 2 1/2"	und	296,33
141529	Adaptador de PVC soldável com anel para caixa d'água, DN 32mm	und	7,62

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>1419</b>	<b>REDE DE ESGOTO - TUBOS DE PVC</b>		
141906	Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, série normal, diâmetro 40mm (1 1/2"), inclusive conexões	m	31,00
141907	Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, série normal, diâmetro 50mm (2"), inclusive conexões	m	39,27
141908	Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, série normal, diâmetro 75mm (3"), inclusive conexões	m	60,93
141909	Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, série normal, diâmetro 100mm (4"), inclusive conexões	m	74,37
141910	Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, série normal, diâmetro 150mm (6"), inclusive conexões	m	94,67
<b>1421</b>	<b>CAIXAS DE PVC / EQUIPAMENTOS</b>		
142103	Reparo para válvula de descarga, completo	und	90,86
142104	Sifão em PVC para pia de cozinha ou lavatório 1x11/2"	und	27,31
142106	Sifão em PVC para tanque 2"	und	31,33
142107	Ralo sifonado em PVC 100x100mm, com grelha PVC	und	73,61
142109	Ralo seco em PVC 100x100mm, com grelha em PVC	und	74,45
142111	Caixa sifonada em PVC, diâm. 150mm, com grelha e porta grelha quadrados, em aço inox	und	138,60
142112	Caixa seca em PVC, diâm. 100mm, com grelha e porta grelha quadrados, em aço inox	und	101,69
142114	Tampa para caixa sifonada, em PVC, de 150x150mm	und	11,13
142115	Tampa para caixa sifonada, em aço inox, de 150x150mm	und	43,97
142116	Tampa para ralo, em PVC, de 100x100mm	und	8,47
142117	Tampa para ralo, em aço inox, de 100x100mm	und	27,97
142118	Engate flexível de PVC para lavatório	und	20,25
142119	Torneira de bóia de PVC, diâm. 3/4" (20mm)	und	110,04
142120	Torneira de bóia de PVC, diâm. 1" (25mm)	und	119,31
142121	Torneira de bóia de PVC, diâm. 1 1/4" (32mm)	und	251,76
142122	Automático de bóia, duas funções 25A	und	91,30
142123	Adaptador de PVC com flanges livres para caixa d'água de 20mm x 1/2"	und	15,48
<b>1422</b>	<b>ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGOS (inclusive preparo e aplicação de argamassa)</b>		
142201	Abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, para passagem de tubulações, diâm. 1/2" a 1"	m	13,99
142202	Abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, para passagem de tubulações, diâm. 1 1/4" a 2"	m	20,99
142203	Abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, para passagem de tubulações, diâm. 2 1/2" a 4"	m	31,61
142204	Abertura e fechamento de rasgos em concreto, para passagem de tubulações, diâm. 1/2" a 1"	m	26,67
142205	Abertura e fechamento de rasgos em concreto, para passagem de tubulações, diâm. 1 1/4" a 2"	m	40,67
142206	Abertura e fechamento de rasgos em concreto, para passagem de tubulações, diâm. 2 1/2" a 4"	m	59,17
<b>1423</b>	<b>REVISÕES E REPAROS</b>		
142301	Revisões e reparos em torneiras e registros	und	23,98
142302	Revisões e reparos em caixas de descarga	und	33,57
142303	Revisões e reparos em torneiras de bóia	und	23,98
142304	Fornecimento de durepox para reparos (250g)	und	32,99
<b>1428</b>	<b>FURO EM CONCRETO</b>		
142801	Furo mecanizado em concreto, com martelo demolidor elétrico, para passagem de instalações hidráulicas, diâmetros menores ou iguais a 1.1/2"	cm	4,45
142802	Furo mecanizado em concreto, com martelo demolidor elétrico, para passagem de instalações hidráulicas, diâmetros maiores 1.1/2" e menores ou iguais a 3"	cm	7,13
142803	Furo mecanizado em concreto, com martelo demolidor elétrico, para passagem de instalações hidráulicas, diâmetros maiores 3" e menores ou iguais a 4"	cm	9,11
<b>15</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>		
<b>1501</b>	<b>PADRÃO DE ENTRADA</b>		
150122	Mureta de medição utilizando arg. cimento, cal e areia, dimensões 1100x2000x200mm, com pilares e cintas, revestido com chapisco e reboco, inclusive pintura emassamento e pintura acrílica a três demãos,	und	1.509,28

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	exclusive cobertura		
150123	Mureta de medição utilizando arg. cimento, cal e areia, dimensões 1500x2200x400mm, revestido com chapisco e reboco, inclusive pintura emassamento, pintura acrílica a três demãos e cobertura em telha cerâmica	und	2.757,44
<b>1503</b>	<b>QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO</b>		
150306	Quadro de distribuição de energia em PVC, de embutir, com 12 divisões modulares com barramento	und	278,67
150307	Quadro de distribuição de energia, de embutir, com 18 divisões modulares, com barramento	und	521,85
150308	Quadro de distribuição de energia, de embutir, com 24 divisões modulares, com barramento	und	613,95
150309	Quadro de distribuição de energia, de embutir, com 32 divisões modulares, com barramento	und	730,05
150310	Caixa de distribuição 20x20x15 cm	und	113,66
150311	Quadro de distribuição de energia, de embutir, com 12 divisões modulares, sem barramento	und	150,29
150315	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 34 disj. DIN, c/barram trif. 150A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDETG II-34DIN-CEMAR ou equiv.	und	1.080,97
150316	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 44 disj. DIN, c/barram trif. 150A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDETG II-44DIN-CEMAR ou equiv.	und	1.341,28
150317	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 56 disj. DIN, c/barram trif. 225A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch	und	1.743,37
150320	Quadro de distribuição em PVC para 08 circuitos, inclusive 6 disjuntores monopolares 15 A, sem barramento	und	105,86
<b>1506</b>	<b>CAIXAS DE PASSAGEM</b>		
150609	Caixa para medidor polifásico carga até 41000W inclusive caixa para disjuntor polifásico até 100A	und	441,62
150610	Caixa de aterramento de concreto simples, nas dimensões de 30x30x25cm, com revest. int. em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita esp. 5 cm, incl. haste 5/8"x2400mm	und	325,85
150612	Caixa de passagem 100x100x80mm, chapa 18, com tampa parafusada	und	43,60
150614	Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 30x30x50cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm	und	165,77
150615	Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 40x40x50cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm	und	212,54
150616	Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 50x50x50cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm	und	295,50
150626	Conjunto caixa termoplástica para Medidor Padrão ESCELSA Monofásico com tampa transparente em policarbonato P-980-009 inclusive caixa para disjuntor monof P-940-003 Padrão Escelsa	und	184,60
150628	Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x2"	und	9,79
150629	Caixa de embutir marca de referência Tigreflex, 4x4"	und	16,80
150632	Caixa de passagem 150x150x80mm, chapa 18, com tampa parafusada	und	77,95
150633	Caixa de passagem 200x200x100mm, chapa 18, com tampa parafusada	und	149,36
150634	Caixa de passagem 300x300x120mm, chapa 18, com tampa parafusada	und	210,90
150635	Caixa de passagem 400x400x120mm, chapa 18, com tampa parafusada	und	341,02
150636	Caixa sextavada em PVC de 3x3x1 1/2", marca de referência Tigreflex	und	12,33
<b>1507</b>	<b>ENVELOPAMENTO DE ELETRODUTOS</b>		
150701	Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 25 cm, para 1 eletroduto	m	62,87
150702	Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50 cm, de 25 x 30 cm, para 2 eletrodutos	m	75,45
150703	Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50cm, de 60 x 30 cm, para 3 eletrodutos	m	195,57
150704	Envelopamento de concreto simples com consumo mínimo de cimento de 250kg/m3, inclusive escavação para profundidade mínima do eletroduto de 50cm, de 45 x 45 cm, para 3 eletrodutos	m	209,46
<b>1508</b>	<b>INSTALAÇÕES APARENTES</b>		
150801	Eletroduto aparente de PVC rígido roscável diâmetro 3/4", inclusive abraçadeira de fixação	m	15,92
150802	Caixa de ligação de alumínio silício, tipo CONDULETES,sem rosca, no formato B, inclusive tampa com	und	25,54

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha : 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)**

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	vedação, diâmetro 3/4"		
150803	Caixa de ligação de alumínio silício, tipo CONDULETES, sem rosca, no formato T, inclusive tampa com vedação, diâmetro 3/4"	und	31,08
150804	Caixa de ligação de alumínio silício, tipo CONDULETES, sem rosca, no formato LR, inclusive tampa com vedação, diâmetro 3/4"	und	28,19
150805	Caixa de ligação de alumínio silício, tipo CONDULETES, sem rosca, no formato X, inclusive tampa com vedação, diâmetro 3/4"	und	29,00
150806	Eletroduto aparente de PVC rígido roscável diâmetro 1", inclusive abraçadeira de fixação	m	26,25
150807	Canaleta sistema X da Pial ou equivalente, inclusive conexões	m	17,20
150835	Eletrocalha perfurada em chapa de aço galvanizado nº16, 150x50mm, sem tampa	m	62,31
150836	Eletrocalha perfurada em chapa de aço galvanizado nº16, 200x100mm, sem tampa	m	82,75
150837	Eletrocalha perfurada em chapa de aço galvanizado nº16, 300x100mm, sem tampa	m	115,40
150838	Eletrocalha perfurada em chapa de aço galvanizado nº16, 400x100mm, sem tampa	m	131,65
150843	Redução concêntrica para eletrocalha perfurada, tipo "U", 200x150mm, aba 100	und	50,66
150844	Redução concêntrica para eletrocalha perfurada, tipo "U", 300x150mm, aba 100	und	66,90
150845	Redução concêntrica para eletrocalha perfurada, tipo "U", 400x150mm, aba 100	und	77,76
150850	Saída horizontal para eletroduto de 3/4"	und	10,08
150851	Saída horizontal para eletroduto de 1"	und	10,08
150852	Saída horizontal para eletroduto de 2"	und	11,27
150860	Tampa de encaixe para eletrocalha em chapa de aço galvanizada 18, dim. 150mm	m	30,39
150861	Tampa de encaixe para eletrocalha em chapa de aço galvanizada 18, dim. 200mm	m	36,07
150862	Tampa de encaixe para eletrocalha em chapa de aço galvanizada 18, dim. 300mm	m	50,23
150863	Tampa de encaixe para eletrocalha em chapa de aço galvanizada 18, dim. 400mm	m	62,50
150866	Junção simples para eletrocalha metálica 200x100mm, galvanizada, ref. Mega MG 2760 ou equivalente	und	12,74
150867	Junção simples para eletrocalha metálica 300x100mm, galvanizada, ref. Mega MG 2760 ou equivalente	und	13,28
150870	TÊ horizontal 90° para eletrocalha metálica 200x100mm, galvanizada, ref. MEGA MG 2570 ou equivalente	und	85,85
150871	TÊ horizontal 90° para eletrocalha metálica 300x100mm, galvanizada, ref. MEGA MG 2570 ou equivalente	und	109,29
150875	Curva horizontal 90° para eletrocalha metálica, 200x100mm, galvanizada, ref. MEGA MG 2510	und	77,37
150876	Curva horizontal 90° para eletrocalha metálica, 300x100mm, galvanizada, ref. MEGA MG 2510	und	118,54
150880	Suporte de fixação de eletroduto no teto, através de fita metálica perfurada (Walsiwa) ou equiv (1,30m), cursor (1 und), h=60cm, suporte "Y" (1 und), parafuso e bucha S8 (1 und)	und	32,20
150881	Suporte de fixação de eletrocalha de 200x100mm, na parede, através de suporte tipo mão francesa simples (1 und), parafuso e bucha S8 (2und)	und	29,48
150882	Suporte de fixação de eletrocalha de 300x100mm, na parede, através de suporte tipo mão francesa reforçada (1 und), parafuso e bucha S8 (2 und)	und	54,13
150883	Suporte de fixação de eletrocalha de 400x100mm, na parede, através de suporte tipo mão francesa reforçada (1 und), parafuso e bucha S8 (2 und)	und	63,33
150884	Suporte de fixação de eletrocalha de 200x100mm, no teto, através de gancho vertical (1 und), porca sextavada e arruela 1/4" (4 und), vergalhão rosca total 1/4" (h=60cm), cantoneira ZZ (1 und) e parafuso e bucha S8 (2 und)	und	37,89
150885	Suporte de fixação de eletrocalha de 300x100mm, no teto, através de suporte angular (1 und), porca sextavada e arruela 1/4" (4 und) , vergalhão com rosca total 1/4" (h=60cm), cantoneira ZZ (2 und) e parafuso e bucha S8 (2 und)	und	42,92
150886	Suporte de fixação de eletrocalha de 400x100mm, no teto, através de suporte angular (1 und), porca sextavada e arruela 1/4" (4 und), vergalhão rosca total 1/4" (h=60cm), cantoneira ZZ (2 und) e parafuso e bucha S8 (2 und)	und	44,84
<b>1509</b>	<b>COMPOSIÇÕES INTERMEDIÁRIAS P/ ELETRICA</b>		
150906	Arame galvanizado 12 BWG (0.048 kg/m)	m	2,09
150910	Cabeçote de alumínio de 3/4"	und	14,69
150916	Canaleta sistema X Pial ou equivalente, inclusive conexões, 20x10x2200 mm, cod. 30801	und	40,57
150918	Fita isolante em rolo de 19mm x 20 m, número 33 Scotch ou equivalente	und	34,69
150932	Receptáculo (bocal) de louça para lâmpada incandescente	und	7,20
150934	Lâmpada fluorescente 40 W	und	23,25
150937	Arame de aço 14 BWG para guia	m	5,21

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
150964	Lâmpada fluorescente de 20W	und	23,25
150967	Soquete para lâmpada fluorescente	und	7,49
<b>1510</b>	<b>CAIXAS DE PASSAGEM EMPREGANDO ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA</b>		
151001	Caixa de passagem de alvenaria de blocos cerâmicos 10 furos 10x20x20cm dimensões de 25x25x25cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm	und	145,07
151002	Caixa de passagem de alvenaria de blocos cerâmicos 10 furos 10x20x20cm dimensões de 50x50x50cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm	und	327,69
151003	Caixa de passagem de alvenaria de blocos cerâmicos 10 furos 10x20x20cm, dimensão de 30x30x30cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp. 5cm e lastro de brita 5cm	und	144,10
151015	Caixa de inspeção de alvenaria de blocos cerâmicos 10 furos 10x20x20cm dimensões de 30x30x60cm, com revestimento interno em chapisco e reboco, tampa de concreto esp.5cm e lastro de brita 5 cm	und	252,68
151016	Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 80x80x80cm, com revestimento interno em chapisco e reboco tampa de concreto esp. 5cm e lastro de brita 5cm	und	767,92
151017	Caixa de passagem de alvenaria de blocos de concreto 9x19x39cm, dimensões de 1.00x1.00x1.00m, com revestimento interno em chapisco e reboco tampa de concreto esp. 5cm e lastro de brita 5cm	und	1.166,78
<b>1511</b>	<b>ELETRODUTOS E CONEXÕES</b>		
151125	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 1/2", inclusive conexões	m	18,07
151126	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 3/4", inclusive conexões	m	18,93
151127	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 1", inclusive conexões	m	20,34
151128	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 1.1/4", inclusive conexões	m	31,55
151129	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 1.1/2", inclusive conexões	m	34,17
151130	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 2", inclusive conexões	m	36,86
151131	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 3", inclusive conexões	m	68,03
151132	Eletroduto flexível corrugado diâmetro 3/4", Amarelo – Tigreflex ou equivalente	m	6,59
151133	Eletroduto flexível corrugado diâmetro 1", Amarelo – Tigreflex ou equivalente	m	8,07
151135	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 4", inclusive conexões	m	90,59
151136	Eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 6", inclusive conexões	m	261,37
151137	Eletroduto PEAD parede simples, corrugado, cor preta, diâmetro 1.1/2", referencia Kanaflex, Plastibras ou equivalente	m	28,49
151138	Eletroduto PEAD parede simples, corrugado, cor preta, diâmetro 1.1/4", referencia Kanaflex, Plastibras ou equivalente	m	25,51
151139	Eletroduto PEAD parede simples, corrugado, cor preta, diâmetro 2", referencia Kanaflex, Plastibras ou equivalente	m	29,95
151140	Eletroduto PEAD parede simples, corrugado, cor preta, diâmetro 3", referencia Kanaflex, Plastibras ou equivalente	m	47,89
151141	Eletroduto PEAD parede simples, corrugado, cor preta, diâmetro 4", referencia Kanaflex, Plastibras ou equivalente	m	65,51
151142	Eletroduto PEAD parede simples, corrugado, cor preta, diâmetro 6", referencia Kanaflex, Plastibras ou equivalente	m	114,69
<b>1513</b>	<b>CHAVES, FUSIVEIS E DISJUNTORES</b>		
151301	Mini-Disjuntor monopolar 16A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	24,96
151302	Mini-Disjuntor monopolar 20A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	24,96
151303	Mini-Disjuntor monopolar 25A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	24,96
151304	Mini-Disjuntor monopolar 32A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	24,96
151305	Mini-Disjuntor monopolar 40A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	27,84
151306	Mini-Disjuntor bipolar 16A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	63,95
151307	Mini-Disjuntor bipolar 20A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	63,95
151308	Mini-Disjuntor bipolar 50A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	71,61
151309	Mini-Disjuntor tripolar 16A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	91,86

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
151310	Mini-Disjuntor tripolar 40A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	94,82
151311	Mini-Disjuntor tripolar 50A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	94,82
151313	Mini-Disjuntor tripolar 90 A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	232,47
151314	Mini-Disjuntor tripolar 100A, curva C, 20kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	408,63
151316	Mini-Disjuntor tripolar 70A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	171,87
151317	Mini-Disjuntor monopolar 50A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	27,95
151318	Mini-Disjuntor monopolar 63A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	30,52
151319	Mini-Disjuntor monopolar 70A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	38,84
151320	Mini-Disjuntor monopolar 80A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	48,34
151321	Mini-Disjuntor bipolar 25A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	63,95
151322	Mini-Disjuntor bipolar 32A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	63,95
151323	Mini-Disjuntor bipolar 40A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	67,28
151324	Mini-Disjuntor bipolar 63A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	76,71
151325	Mini-Disjuntor bipolar 70A, curva C, 5kA, 220/127Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	106,34
151326	ni-Disjuntor bipolar 80A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	116,50
151327	Mini-Disjuntor tripolar 20A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	91,86
151328	Mini-Disjuntor tripolar 25A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	91,86
151329	Mini-Disjuntor tripolar 32A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	91,86
151330	Mini-Disjuntor tripolar 63A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	103,55
151331	Mini-Disjuntor tripolar 80A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	191,54
151332	Mini-Disjuntor tripolar 125A, curva C, 20kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	413,64
151333	Disjuntor caixa moldada termomagnético fixo, tripolar 175A, Icu: 50kA, 400/500Vca, referência Siemens, Soprano, Schneider ou equivalente	und	513,75
151334	Disjuntor caixa moldada termomagnético fixo, tripolar 200A, Icu: 50kA, 400/500Vca, referência Siemens, Soprano, Schneider ou equivalente	und	513,75
151335	Disjuntor caixa moldada termomagnético fixo, tripolar 400A, Icu: 65kA, 380/415Vca, referência Siemens, Soprano, Schneider ou equivalente	und	1.206,97
151337	Dispositivo de proteção contra surto (DPS) bipolar, 40kA, 275Vca, referência Siemens, Steck, Clamper ou equivalente	und	114,64
151338	Mini-Disjuntor monopolar 10A, curva C, 5kA, 127/220Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	24,96
151339	Mini-Disjuntor tripolar 125A, curva C, 15kA, 220/380Vca, referência Siemens, GE, Schneider ou equivalente	und	413,64
151344	Fusível retardado NH gG(gL), tamanho 01 – 100A, 120kA em 500Vca, referência Siemens, WEG, Negrini ou equivalente	und	98,33
151345	Fusível retardado NH gG(gL), tamanho 01 – 160A, 120kA em 500Vca, referência Siemens, WEG, Negrini ou equivalente	und	98,33
151346	Fusível retardado NH gG(gL), tamanho 02 – 250A, 120kA em 500Vca, referência Siemens, WEG, Negrini ou equivalente	und	129,09
151347	Fusível retardado NH gG(gL), tamanho 02 – 300A, 120kA em 500Vca, referência Siemens, WEG, Negrini ou equivalente	und	129,09
151348	Fusível retardado NH gG(gL), tamanho 02 – 355A, 120kA em 500Vca, referência Siemens, WEG, Negrini ou equivalente	und	129,09
151349	Fusível retardado NH gG(gL), tamanho 01 – 125A, 120kA em 500Vca, referência Siemens, WEG, Negrini ou equivalente	und	98,33
151350	Interruptor Diferencial Bipolar DR 25A, 30mA – 6kA, referência Siemens, Schneider, WEG ou equivalente	und	139,65
151357	Interruptor Diferencial Bipolar DR 40A, 30mA – 6kA, referência Siemens, Schneider, WEG ou equivalente	und	145,21
151359	Interruptor Diferencial Bipolar DR 80A, 30mA - 6kA, referência Siemens, Schneider, WEG ou equivalente	und	227,74
<b>1514</b>	<b>FIOS E CABOS</b>		
151401	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C - 1,5mm2	m	6,41
151402	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C - 2,5mm2	m	7,79

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
151403	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C – 4,0mm2	m	9,63
151404	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C – 6,0mm2	m	12,75
151405	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C – 10,0mm2	m	18,07
151406	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C – 16,0mm2	m	26,28
151407	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 450/750V, antichama BWF livre de chumbo, 70°C – 25,0mm2	m	32,15
151413	Cabo de cobre nu, seção de 25,0 mm2, têmpera meio dura, encordoamento classe 2A	m	39,36
151414	Cabo de cobre nu, seção de 10,0 mm2, têmpera meio dura, encordoamento classe 2A	m	17,70
151417	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 2,5mm2	m	8,79
151418	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 4,0mm2	m	11,27
151419	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 6,0mm2	m	14,03
151420	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 10,0mm2	m	19,32
151421	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 16,0mm2	m	26,97
151422	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 25,0mm2	m	33,34
151423	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 35,0mm2	m	52,79
151425	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 50,0mm2	m	60,50
151426	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 95,0mm2	m	117,17
151427	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 120,0mm2	m	154,99
151428	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 300,0mm2	m	377,92
151429	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 70,0mm2	m	103,54
151430	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 150,0mm2	m	191,09
151431	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 185,0mm2	m	232,01
151432	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 240,0mm2	m	267,73
151433	Cabo de cobre termoplástico (PVC/ST2) blindado isolado 8,7/15kV, XLPE 90°C – 25,0mm2	m	81,68
151434	Cabo de cobre termoplástico (PVC/ST2) blindado isolado 8,7/15kV, XLPE 90°C – 35,0mm2	m	110,68
151438	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 2x2,5mm2	m	13,78
151439	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 3x2,5mm2	m	16,22
151440	Cabo de cobre termoplástico (PVC) flexível isolado 0,60/1kV, antichama, HEPR 90°C – 3x4,0mm2	m	22,63
151441	Cabo de cobre, têmpera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 1,50 mm2	m	6,24
151442	Cabo de cobre, tempera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 2,50 mm2	m	7,56
151443	Cabo de cobre, tempera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 4,0 mm2	m	9,09
151444	Cabo de cobre, tempera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 6,0 mm2	m	11,66
151445	Cabo de cobre, tempera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 10,0 mm2	m	17,06
151446	Cabo de cobre, tempera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 16,0 mm2	m	24,02
151447	Cabo de cobre, tempera mole, classe 5, isolamento não halogenado, 450/750V, com baixa emissão de fumaça, 70°C em regime permanente - 25,0 mm2	m	32,23
<b>1515</b>	<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>		
151503	Cabeçote de alumínio de 1 1/4"	und	17,50
151504	Cabeçote de alumínio de 1 1/2"	und	18,74
151506	Haste de terra tipo COPPERWELD - 5/8" x 2.40m	und	227,71
151507	Sapatilha	und	12,88
151508	Bucha e arruela de alumínio fundido diâmetro 20mm (3/4")	und	3,02
151509	Bucha e arruela de alumínio fundido diâmetro 25mm (1")	und	4,18
151510	Bucha e arruela de alumínio fundido diâmetro 40mm (1 1/2")	und	8,83

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
151511	Bucha e arruela de alumínio fundido diâmetro 80mm (3")	und	33,34
151512	Automático de bóia, 2 funções 25A	und	91,30
151513	Parafuso de máquina de ferro galvanizado diâmetro 16mm	und	24,49
<b>1516</b>	<b>ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGOS (inclusive preparo e aplicação de argamassa)</b>		
151601	Abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, para passagem de eletrodutos diâm. 1/2" a 1"	m	14,00
151602	Abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, para passagem de eletroduto diâm. 1 1/4" a 2"	m	20,99
151603	Abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, para passagem de eletroduto diâm. 2 1/2" a 4"	m	31,61
151604	Abertura e fechamento de rasgos em concreto, para passagem de eletroduto diâm. 1/2" a 1"	m	26,68
151605	Abertura e fechamento de rasgos em concreto, para passagem de eletroduto diâm. 1 1/4" a 2"	m	40,67
151606	Abertura e fechamento de rasgos em concreto, para passagem de eletroduto diâm. 2 1/2" a 4"	m	59,17
<b>1517</b>	<b>PADRAO DE ENTRADA DE ENERGIA - NORTEC-01 - ESCELSA</b>		
151701	Padrão de entrada de energia elétrica, monofásico, entrada aérea, a 2 fios, carga instalada em muro de 3500 até 9000W - 220/127V	und	2.202,42
151702	Padrão de entrada de energia elétrica, bifásico, entrada aérea, a 3 fios, carga instalada em muro de 9001 até 15000W - 220/127V	und	3.129,40
151703	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada aérea, a 4 fios, carga instalada em muro de 15001 até 26000W - 220/127V	und	3.408,48
151704	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada aérea, a 4 fios, carga instalada em muro de 26001 até 34000W - 220/127V	und	3.656,92
151705	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada aérea, a 4 fios, carga instalada em muro de 34001 até 41000W - 220/127V	und	3.881,04
151706	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada aérea, a 4 fios, carga instalada em muro de 41001 até 57000W - 220/127V	und	6.288,20
151707	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada subterrânea, a 4 fios, carga instalada em muro de 41001 até 57000W - 220/127V, exclusive derivação de ramal de entrada subterrânea	und	4.652,54
151710	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada aérea, a 4 fios, carga instalada em muro de 57001 até 75000W - 220/127V	und	8.122,15
151711	Padrão de entrada de energia elétrica, trifásico, entrada subterrânea, a 4 fios, carga instalada em muro de 57001 até 75000W - 220/127V, exclusive derivação de ramal de entrada subterrânea	und	7.230,56
151712	Subestação ext. aérea trifás. 75KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral tripolar, poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6	und	39.876,40
151713	Subestação ext. aérea trifás. 112.5KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6	und	50.170,10
151714	Subestação ext. aérea trifás. 150KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6	und	71.123,65
151715	Subestação ext. aérea trifás. 225KVA, completa, c/ quadros de medição, transf. a óleo, chave geral trip., poste e acessórios, conf. NOR-TEC-01 da Escelsa, incl. mureta rev. c/ arg. cimento, cal hidrat. CH1 e areia traço 1:0.5:6	und	88.918,04
<b>1518</b>	<b>PONTOS ELETRICOS REVISAO NR-10</b>		
151801	Ponto padrão de luz no teto - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (4.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (16.2m) e caixa PVC 4x4" (1 und)	und	233,57
151802	Ponto padrão de luz na parede - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (4.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (16.2m) e caixa pvc 4x2" (1 und)	und	208,96
151803	Ponto padrão de tomada 2 pólos mais terra - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (5.0m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (16.5m) e caixa pvc 4x2" (1 und)	und	238,38
151805	Ponto padrão de tomada para chuveiro elétrico - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (9.0m), fio isolado PVC de 6.0mm2 (32.5m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	599,40
151806	Ponto padrão de tomada para ar refrigerado - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (6.0m), fio isolado PVC de 4.0mm2 (21.6m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	344,35
151807	Ponto padrão de ventilador no teto - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (4.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (21.6m) e caixa PVC 4x4" (1 und)	und	275,73
151809	Ponto padrão de interruptor de 2 teclas simples - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (3.3m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (17.2m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	211,97

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
151810	Ponto padrão de interruptor de 1 tecla paralelo - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (8.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (28.8m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	400,01
151811	Ponto padrão de interruptor de 1 tecla simples e 1 tomada dois pólos mais terra 10A/250V - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (4.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (19.4m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	251,25
151812	Ponto padrão de interruptor de 2 teclas simples e 1 tomada dois pólos mais terra 10A/250V - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (4.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (22.9m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	278,58
151813	Ponto padrão de campainha - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (5.0m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (12.0m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	215,24
151814	Ponto padrão de poste para iluminação externa - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (7.7m) e fio isolado PVC de 2.5mm2 (25.2.0m)	und	348,01
151815	Ponto padrão de interruptor para ventilador - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (3.3m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (12.0m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	171,38
151816	Ponto padrão de interruptor de 3 teclas simples - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (4.5m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (25.8m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	301,60
151817	Ponto padrão de tomada de piso - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (5.0m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (18.0m) e caixa alumínio silício 4x4" (1 und)	und	280,87
151819	Ponto de antena de TV - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (3.0m), cabo coaxial 67 Ohms (4.5m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	112,19
151820	Ponto padrão de interruptor de 1 tecla intermediário - considerando eletroduto PVC rígido de 3/4" inclusive conexões (3.3m), fio isolado PVC de 2.5mm2 (15.8m) e caixa PVC 4x2" (1 und)	und	201,04
<b>1519</b>	<b>QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO COM BARRAMENTO, TRINCO E FECHADURA</b>		
151901	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 16 disj. DIN, c/barram trif. 100A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDTN II-16DIN-CEMAR ou equiv.	und	521,85
151902	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 28 disj. DIN, c/barram trif. 100A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDTN II-28DIN-CEMAR ou equiv.	und	613,95
151903	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 34 disj. DIN, c/barram trif. 100A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDTN II-34DIN-CEMAR ou equiv	und	730,05
151904	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 44 disj. DIN, c/barram trif. 100A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDTN II-44DIN-CEMAR ou equiv	und	902,11
151905	Quadro distrib. energia, embutido ou semi embutido, capac. p/ 54 disj. DIN, c/barram trif. 100A barra. neutro e terra, fab. em chapa de aço 12 USG com porta, espelho, trinco com fechad ch yale, Ref. QDTN II-54DIN-CEMAR	und	1.054,61
<b>1520</b>	<b>TERMINAIS, CONECTORES E ABRAÇADEIRAS</b>		
152001	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra até 4.0mm2	und	14,13
152002	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 6.0 mm2	und	14,38
152003	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 10.0 mm2	und	16,86
152004	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 16.0 mm2	und	17,03
152005	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 25.0 mm2	und	20,66
152006	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 35.0 mm2	und	21,74
152007	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 50.0 mm2	und	28,96
152010	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 70 mm2	und	30,07
152011	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 95 mm2	und	38,87
152012	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 120 mm2	und	44,45
152013	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 150 mm2	und	53,93
152014	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 185 mm2	und	60,13
152015	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 240 mm2	und	65,30
152016	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra de 300 mm2	und	74,99
152025	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra duplo de 185 mm2	und	223,11
152026	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra duplo de 240 mm2	und	234,03
152027	Terminal em bronze a pressão para ligação de cabo a barra duplo de 300 mm2	und	272,78

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
152030	Conector parafuso fendido split bolt para cabo até 10.0 mm2	und	15,51
152031	Conector parafuso fendido split bolt para cabo de 35.0 mm2	und	23,16
152034	Conector de porcelana 3 polos para cabos de 6 mm <sup>2</sup> (30A)	und	14,85
152035	Conector de porcelana 3 polos para cabos de 10 mm <sup>2</sup> (50A)	und	15,05
152040	Conector de aluminio tipo prensa cabos IP66 curto para Ø 1/2" com rosca, para cabos de 12,5 a 15mm	und	11,55
152041	Conector de aluminio tipo prensa cabos IP66 curto para Ø 3/4" com rosca, para cabos de 17,5 a 20mm	und	13,83
152042	Conector de aluminio tipo prensa cabos IP66 curto para Ø 1" com rosca, para cabos de 22,5 a 25mm	und	21,22
<b>1522</b>	<b>(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) - MONTAGEM MECANICA E ELETRICA, TESTE DE ACEITAÇÃO DE QUADROS DE FABRICAÇÃO ESPECIAL COM ATESTADOS TTA/PTTA</b>		
152201	(composição representativa) Montagem mecânica de quadro de distribuição até 16 circuitos (600x500mm)	und	95,94
152202	(composição representativa) Montagem mecânica de Quadro de distribuição até 32 circuitos (1000x600mm)	und	143,91
152203	(composição representativa) Montagem mecânica de Quadro de distribuição até 64 circuitos (2000x800mm)	und	239,85
152204	(composição representativa) Montagem mecânica de Barramento de cobre de 1/2" x 1/16" (85A) até 2.1/2" x 5/16" (905A)	m	32,13
152205	(composição representativa) Montagem mecânica de Barramento de cobre de 2.1/4" x 1/2" (1086A) até 8" x 1/2" (3195A)	m	47,97
152206	(composição representativa) Montagem mecânica de Isolador p/ barra de 1000V	und	38,37
152207	(composição representativa) Montagem mecânica de trilho metálico DIN 35mm	m	23,98
152208	(composição representativa) Montagem elétrica de Programador logico	und	43,16
152209	(composição representativa) Montagem elétrica de Disjuntor Tripolar até 400A	und	95,94
152210	(composição representativa) Montagem elétrica de Disjuntor Tripolar Geral até 1000A	und	191,88
152211	(composição representativa) Montagem elétrica de Disjuntor Tripolar Geral até 1600A	und	239,85
152212	(composição representativa) Montagem elétrica de Disjuntor Tripolar Geral até 3150A	und	383,76
152213	(composição representativa) Montagem elétrica de Dispositivo Diferencial Residual (DR) Monopolar	und	19,18
152214	(composição representativa) Montagem elétrica de Dispositivo Diferencial Residual (DR) Bipolar e Tetrapolar	und	28,77
152215	(composição representativa) Montagem elétrica de Dispositivo de Proteção Contra Surto (DPS)	und	14,38
152216	(composição representativa) Montagem elétrica de Base e Fusível Tipo Diazed até 63A	und	21,58
152217	(composição representativa) Montagem elétrica de Base e Fusível Tipo NH 00 até 125A	und	23,98
152218	(composição representativa) Montagem elétrica de Base e Fusível Tipo NH 01 até 250A	und	28,77
152219	(composição representativa) Montagem elétrica de Base e Fusível Tipo NH 02 até 400A	und	33,57
152220	(composição representativa) Montagem elétrica de Base e Fusível Tipo NH 03 até 630A	und	38,37
152221	(composição representativa) Montagem elétrica de Base e Fusível Tipo NH 04 até 1250A	und	43,16
152222	(composição representativa) Montagem elétrica de Comutador 2 ou 3 posições	und	21,58
152223	(composição representativa) Montagem elétrica de Botões de comando	und	11,98
152224	(composição representativa) Montagem elétrica de Contator auxiliares	und	43,16
152225	(composição representativa) Montagem elétrica de Relê de sobre corrente	und	43,16
152226	(composição representativa) Montagem elétrica de Voltímetro Seletor	und	21,58
152227	(composição representativa) Montagem elétrica de Amperímetro Seletor	und	21,58
152228	(composição representativa) Montagem elétrica de Conectores de borne	und	7,80
152229	(composição representativa) Montagem elétrica de Terminais de compressão	und	1,82
152230	(composição representativa) Teste ponto a ponto por circuitos	und	17,74
152231	(composição representativa) Teste funcional por circuitos	und	35,50
152232	(composição representativa) Teste Dielétrico por circuitos	und	71,02
152233	(composição representativa) Teste de aceitação para Quadro de distribuição até 16 circuitos, com emissão de ART e laudo PTTA/TTA	und	340,50
152234	(composição representativa) Teste de aceitação para Quadro de distribuição até 32 circuitos, com emissão de ART e laudo PTTA/TTA	und	581,36
152235	(composição representativa) Teste de aceitação para Quadro de distribuição até 64 circuitos, com emissão de ART e laudo PTTA/TTA	und	1.274,86
152236	(composição representativa) Montagem mecânica de canaleta PVC aberta 50x80mm	m	2,39
152238	(composição representativa) Montagem mecânica de Botão sinalizador luminoso LED 22mm	und	9,58

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>16</b>	<b>OUTRAS INSTALAÇÕES</b>		
<b>1601</b>	<b>INSTALAÇÃO DE TELEFONE</b>		
160105	Caixa de telefone em chapa de aço padrão TELEBRAS N. 6, 1200x1200x150 mm, com fundo de madeira	und	1.808,30
160106	Aterramento com haste de terra 5/8"x2.40m, cabo de cobre nú 6mm <sup>2</sup> em caixa de concreto de dimensões internas de 30x30x30cm	und	494,08
160108	Caixa de telefone em chapa de aço padrão TELEBRAS do tipo CIE-2 200x200x120mm	und	158,17
160110	Caixa de telefone em chapa de aço padrão TELEBRAS do tipo CIE-4 600x600x120 mm	und	456,82
160111	Caixa para telefone padrão TELEMAR, dim. 1070 x 520 x 500 mm, com tampa de ferro tipo R2, assentada com argamassa de cimento, cal e areia	und	1.383,56
160115	Cabo telefônico Cl, diâmetro do condutor 50mm, 30 pares	m	27,26
160120	Tomada para telefone com conector RJ 11	und	81,68
160121	Caixa de telefone em chapa de aço padrão TELEBRAS do tipo CIE-5 800x800x120 mm	und	740,39
160122	Caixa de telefone em chapa de aço padrão TELEBRAS do tipo CIE-6 1200x1200x150 mm	und	1.892,26
160123	Caixa de telefone em chapa de aço padrão TELEBRAS do tipo CIE-7 1500x1500x150 mm	und	2.833,20
160124	Cabo telefônico Cl, diâmetro do condutor 50mm, 20 pares	m	19,96
160125	Cabo telefônico Cl, diâmetro do condutor 50mm, 100 pares	m	96,89
160126	Cabo telefônico Cl, diâmetro do condutor 50mm, 50 pares	m	46,94
<b>1602</b>	<b>INSTALAÇÃO DE GÁS</b>		
160207	Abrigo de gás para 2 cilindros 45 Kg, exec. em alv. bloco conc cheio, dim: 2.10x1.00x1.80m, inclusive cilindros e rede interna do abrigo compreendendo tubos e válvulas de esfera que interligam os cilindros, conforme Norma Técnica 18/2015 do CBMES, exclusive extintor de incêndio	und	10.517,69
160208	Abrigo de gás para 4 cilindros 45 Kg, exec. em alv. bloco conc cheio, dim: 4.05x1.00x1.80m, inclusive cilindros e rede interna do abrigo compreendendo tubos e válvulas de esfera que interligam os cilindros, conforme Norma Técnica 18/2015 do CBMES, exclusive extintor de incêndio	und	20.954,66
<b>1603</b>	<b>INSTALAÇÃO DE PÁRA-RAIO</b>		
160303	Aterramento com haste terra 5/8" x 2.40, cabo de cobre nu 6mm <sup>2</sup> , inclusive caixa de concreto 30 x 30 cm	und	460,37
160304	Pára-raios tipo franklin incluindo base de fixação, conjunto de contraventagem c/abraçadeira p/3 estais em tubo e demais acessórios c/exceção do cabo de cobre de descida e suportes isoladores	und	881,71
160305	Condutor de cobre nú, seção de 35mm <sup>2</sup> , inclusive suportes isoladores e acessórios de fixação, conforme projeto	m	100,74
160308	Cabo condutor de cobre eletrolítico nu, tempera meio dura, encordoamento classe 2, para aterramento, diam. 50mm <sup>2</sup>	m	65,02
160309	Terminal aéreo em latão (minicaptor), com conector e fixação horizontal 250mm x 10mm, ref. TEL-2024, inclusive vedação dos furos com poliuretano ref. TEL 5905, marca de ref. Termotécnica ou equivalente	und	112,56
160310	Conector de medição em latão com 2 parafusos para cabos de 16 a 50 mm <sup>2</sup> , ref. TEL-562, Termotécnica ou equivalente	und	68,34
160311	Haste de terra tipo COPPERWELD - 5/8" x 2.40m	und	227,71
160312	Kit completo para solda Exotérmica (Molde HCL 5/8" Ref: TEL905611 / Cartucho nº 115 Ref: TEL 909115 / Alicata Z 201 Ref: TEL 998201), marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	58,83
160313	Fixador universal latão estanhado p/ cabos 16 a 70 mm <sup>2</sup> ref. 5024, incl. parafuso sextavado M6x45mm, arruela lisa 1/4", bucha nº8, vedação dos furos c/ poliuretano ref. 5905, marca de ref. Termotécnica ou equivalente	und	63,54
160314	Mastro simples 3mx1.1/2", uma descida, incl. base de fixação, captor, conj.de contraventagem c/abraçadeira p/3 estais em tubo e demais acessórios, excl. cabo de cobre de descida e suportes isoladores, ref.Termotécnica ou equiv.	und	909,48
160315	Mastro telescópico 5mx2", uma descida, incl. base de fixação, captor, conj.de contraventagem c/abraçadeira p/3 estais em tubo e demais acessórios excl. cabo de cobre de descida e suportes isoladores, ref. Termotécnica ou equiv.	und	1.290,32
160316	Caixa de inspeção em PVC, diâmetro 300 mm, ref TEL-552, marca de referência Termotécnica ou equivalente, inclusive escavação e reaterro	und	96,51
160317	Cabo de cobre nú 50mm <sup>2</sup> , ref. TEL 5750, marca de referência Termotécnica ou equivalente	m	65,02
160318	Cabo de cobre nú 35mm <sup>2</sup> , ref. TEL 5735, marca de referência Termotécnica ou equivalente	m	53,35
160319	Presilha de latão ref. 744, inclusive parafuso fenda DN 4,2x32mm e bucha nylon DN 6mm e vedação dos furos com poliuretano ref. 5905, marca de ref. Termotécnica ou equivalente	und	11,99

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha : 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)**

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
160321	Tampa reforçada em ferro fundido com escotilha TEL 536, inclusive assentamento, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	163,80
160322	Abraçadeira tipo "D" com cunha, diâmetro 1", ref. TEL-095, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	7,01
160323	Tampão para eletroduto 1", ref. TEL-5533, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	12,54
160324	Caixa de equalização de potenciais para uso interno e externo com cinco (5) terminais para aterramento (BEP), em polipropileno, ref. TEL-902, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	235,05
160325	Caixa de equalização de potenciais para uso interno e externo com nove (9) terminais para aterramento (BEP), em aço, com flange inferior e vedação na porta, ref. TEL-903, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	629,74
160326	Barra chata em alumínio 7/8"x1/8" (70mm <sup>2</sup> ), com furos diâmetro 7 mm ref. TEL-771, marca de referência Termotécnica ou equivalente	m	38,40
160327	Barra chata em aço galvanizado a fogo 7/8"x1/8" (70mm <sup>2</sup> ), com furos diâm. 7mm ref. TEL-761, marca de referência Termotécnica ou equivalente	m	45,10
160328	Terminal estanhado de 1 compressão 1 furo, 35mm <sup>2</sup> , ref. TEL-5135, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	25,94
160329	Curva 90° de barra chata em alumínio 7/8"x1/8"x300mm, 70mm <sup>2</sup> , ref. TEL-778, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	18,65
160330	Fixador ômega em latão ref. 733, inclusive parafuso fenda DN 4,2x32mm, bucha nylon DN 6mm e vedação dos furos com poliuretano ref. 5905, marca de ref. Termotécnica ou equivalente	und	14,67
160331	Cordoalha flexível 25x100 mm, com dois furos, diâmetro 11 mm, ref. TEL-5701, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	38,10
160332	Fita perfurada em latão níquelado 20mm x 0,8mm, para equalização de potenciais, ref. TEL-750, marca de referência Termotécnica ou equivalente	m	35,96
160333	Cabo de cobre nú 50 mm <sup>2</sup> , ref. TEL-5750, marca de referência Termotécnica ou equivalente, inclusive abertura e fechamento de vala para cabo dimensões 50x20cm	m	80,09
160334	Terminal estanhado de 1 compressão 1 furo, 50mm <sup>2</sup> , ref. TEL-5150, marca de referência Termotécnica ou equivalente	und	36,86
160335	Chapa perfurada(tela casa da moeda) BELINOX, largura 245 mm, espessura 1.5mm, ref. TEL-754, marca de referência Termotécnica ou equivalente	m	49,56
<b>1606</b>	<b>INSTALAÇÃO DE INCÊNDIO</b>		
160602	Abrigo de parede para hidrante 60x90x17cm sobrepor, em chapa de aço com pintura eletrostática vermelha, visor transparente e inscrição "HIDRANTE", registro globo angular 45° 2.1/2" (63mm), adaptador em latão storz engate rápido 2.1/2", mangueira de incêndio 20m – 2.1/2" – Tipo 2, com acoplamento em latão e esguicho regulável em latão 2.1/2" em latão, fornecimento e instalação	und	1.786,68
160603	Hidrante de recalque no passeio, composto por caixa metálica 40x60x40 cm, com registro globo angular 90° DN 65 mm (2.1/2"), adaptador Storz para engate rápido e tampão Storz com corrente de segurança, para conexão de viatura do Corpo de Bombeiros ao sistema de combate a incêndio	und	921,23
160604	Extintor de incêndio de água pressurizada capacidade 2A (10L), inclusive suporte de parede universal, parafuso e bucha S8, exclusive placa sinalizadora em PVC fotoluminescente e pintura de sinalização	und	257,60
160605	Extintor de incêndio portátil de pó químico ABC com capacidade 2A-20B:C (6 kg), inclusive suporte de parede universal, parafuso e bucha S8, exclusive placa sinalizadora em PVC fotoluminescente e pintura de sinalização	und	286,24
160606	Extintor de incêndio de gás carbônico CO2 5 B:C (6 Kg), inclusive suporte de parede universal, parafuso e bucha S8, exclusive placa sinalizadora em PVC fotoluminescente e pintura de sinalização	und	748,98
160607	Extintor de incêndio portátil de pó químico ABC com capacidade 2A-20B:C (4 kg), inclusive suporte de parede universal, parafuso e bucha S8, exclusive placa sinalizadora em PVC fotoluminescente e pintura de sinalização	und	255,00
160608	Ponto para seta indicativa de saída, incl. seta em acrílico, com fonte alimentadora própria que assegure um funcionamento mínimo de 1h, para quando ocorrer falta de energia elétrica na rede pública, conforme projeto	und	340,76
160612	Placa de sinalização de segurança do tipo "SAÍDA DE EMERGÊNCIA" com seta vertical, conforme Código 14 - 315/158 da ABNT NBR 13434 e Código S3 da NT 14/2010 do Corpo de Bombeiros do Espírito Santo (CBMES)	und	29,12
160613	Ponto para iluminação de emergência completo, inclusive bloco autônomo de iluminação 2x9W com tomada universal	und	263,07
160625	Execução de abrigo para hidrante de recalque no passeio, em caixa de alvenaria 60x40x40 cm com blocos de concreto, incluindo registro angular Ø 65 mm (2 1/2"), interligado à rede de incêndio, e tampa de ferro fundido 40x40 cm com moldura metálica e inscrição "INCÊNDIO" pintada com tinta esmalte sintético vermelha a duas demãos e uma demão de fundo anticorrosivo e lastro de brita 5cm	und	939,01

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
160626	Conjunto completo de Porta corta-fogo simples para saída de emergência Dim.: 80x210x5cm, conforme ABNT NBR 11742, classe P-90, chapa de aço galvanizada 24 com revestimento interno de fibra de manta cerâmica de baixa densidade, fechamento automático, inclusive contra-marco, três (3) dobradiças tipo mola com parafusos sextavados e fechadura tipo trinco sobrepor sem chave, exclusive sinalização e pintura de acabamento	und	1.624,63
160627	Conjunto completo de Porta corta-fogo simples para saída de emergência Dim.: 90x210x5cm, conforme ABNT NBR 11742, classe P-90, chapa de aço galvanizada 24 com revestimento interno de fibra de manta cerâmica de baixa densidade, fechamento automático, inclusive contra-marco, três (3) dobradiças tipo mola com parafusos sextavados e fechadura tipo trinco sobrepor sem chave, exclusive sinalização e pintura de acabamento	und	1.593,32
160628	Conjunto completo de Porta corta-fogo simples para saída de emergência Dim.: 90x210x5cm, conforme ABNT NBR 11742, classe P-120, chapa de aço galvanizada 24 com revestimento interno de fibra de manta cerâmica de baixa densidade, fechamento automático, inclusive contra-marco, três (3) dobradiças tipo mola com parafusos sextavados e fechadura tipo trinco sobrepor sem chave, exclusive sinalização e pintura de acabamento	und	2.568,38
160629	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 50mm (2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	m	120,41
160630	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 65mm (2.1/2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	m	149,98
160631	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 80mm (3"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	m	169,13
160632	Tubo de aço carbono galvanizado, com costura, classe leve, diâmetro 100mm (4"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	m	251,14
160633	Registro de gaveta bruto diâmetro 2" (50mm), volante em aço com acabamento pintura epóxi vermelha – Docol, Deca ou equivalente	und	226,53
160634	Registro de gaveta bruto diâmetro 2.1/2" (65mm), volante em aço com acabamento pintura epóxi vermelha – Docol, Deca ou equivalente	und	405,06
160635	Registro de gaveta bruto diâmetro 3" (75mm) , volante em aço com acabamento pintura epóxi vermelha – Docol, Deca ou equivalente	und	593,78
160636	Registro de gaveta bruto diâmetro 4" (100mm), volante em aço com acabamento pintura epóxi vermelha – Docol, Deca ou equivalente	und	846,56
160637	Tê de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 50mm (2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	93,10
160638	Tê de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 65mm (2.1/2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	141,89
160639	Tê de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 80mm (3"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	198,17
160640	Tê de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 100mm (4"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	377,77
160641	Cotovelo de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 50mm (2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	85,20
160642	Cotovelo de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 65mm (2.1/2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	113,16
160643	Cotovelo de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 80mm (3"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	181,85
160644	Cotovelo de ferro fundido maleável 90° classe leve, diâmetro 100mm (4"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	307,77
160645	Cotovelo de ferro fundido maleável 45° classe leve, diâmetro 50mm (2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	75,50
160646	Cotovelo de ferro fundido maleável 45° classe leve, diâmetro 65mm (2.1/2"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	114,47
160647	Cotovelo de ferro fundido maleável 45° classe leve, diâmetro 80mm (3"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	174,18
160648	Cotovelo de ferro fundido maleável 45° classe leve, diâmetro 100mm (4"), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	275,25
160649	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 2" (50mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	468,14
160650	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 2.1/2" (65mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	682,51
160651	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 3" (75mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	988,78
160652	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 4" (100mm), inclusive pintura com uma	und	1.439,19

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha : 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)**

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha		
160653	Válvula de retenção vertical em bronze, classe 125 diâmetro 2" (50mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	323,34
160654	Válvula de retenção vertical em bronze, classe 125 diâmetro 2.1/2" (65mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	494,86
160655	Válvula de retenção vertical em bronze, classe 125 diâmetro 3" (75mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	676,48
160656	Válvula de retenção vertical em bronze, classe 125 diâmetro 4" (100mm), inclusive pintura com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi na cor vermelha	und	1.158,17
160657	Manômetro com caixa e anel tipo cravado em aço inox, mostrador duplo 63 mm escalas de 0 à 4 kgf/cm2 e 0 à 60 PSI, saída traseira de 1/4" BSP	und	191,27
160658	Manômetro com caixa e anel tipo cravado em aço inox, mostrador duplo 100 mm escalas de 0 à 7 kgf/cm2 e 0 à 100 PSI, saída traseira de 1/4" BSP	und	309,07
160659	Manômetro com caixa e anel tipo cravado em aço inox, mostrador duplo 100 mm escalas de 0 à 10 kgf/cm2 e 0 à 150 PSI, saída traseira de 1/4" BSP	und	363,85
160660	Pressostato 80 / 120 PSI com válvula, capacidade elétrica até 5CV em 250VCA, Margirius ou equivalente	und	136,19
160661	Pressostato 100 / 150 PSI sem válvula, capacidade elétrica até 5CV em 250VCA, Margirius ou equivalente	und	136,19
160662	Tanque de pressurização/cilindro de pressão, capacidade de 10 litros, fornecimento (vazio) e instalação, exclusive conexões	und	488,86
160663	Fornecimento e instalação de Bateria estacionária 12V - 60 AH, para centrais de alarme / iluminação de emergência, Moura ou equivalente	und	597,15
160665	Conjunto completo de Porta corta-fogo simples para saída de emergência Dim.: 100x210x5cm, conforme ABNT NBR 11742, classe P-90, chapa de aço galvanizada 24 com revestimento interno de fibra de manta cerâmica de baixa densidade, fechamento automático, inclusive contra-marco, três (3) dobradiças tipo mola com parafusos sextavados, barra antipânico e fechadura tipo trinco sobrepor sem chave, sinalização e pintura de acabamento	und	2.643,07
160671	Abrigo de parede para hidrante 80x90x17cm sobrepor, em chapa de aço com pintura eletrostática vermelha, visor transparente e inscrição "HIDRANTE", registro globo angular 45° 2.1/2" (63mm), adaptador em latão storz engate rápido 2.1/2", 2 (duas) mangueiras de incêndio 15m -2.1/2" - Tipo 2 e esguicho regulável em latão 2.1/2", fornecimento e instalação	und	2.319,82
160673	Central de Alarme de Incêndio Endereçável, com capacidade para até 256 endereços, distribuídos em 4 laços, incluindo fornecimento, instalação e configuração completa	und	2.730,15
160674	Accionador manual de alarme de incêndio endereçável, tipo quebra-vidro, na cor vermelha, incluso martelo – Fornecimento, instalação e configuração	und	144,56
160675	Detector de fumaça óptico (fotoelétrico) endereçável, alimentação bivolt 12/24V – Fornecimento, instalação e configuração	und	196,56
160676	Sirene eletrônica média tipo corneta em ABS, IP52 – 12 e 24V – Fornecimento e instalação	und	85,19
<b>1607</b>	<b>DEPÓSITO DE GÁS</b>		
160702	Chapisco com argamassa de cimento e areia média ou grossa sem peneirar no traço 1:3, espessura 5 mm	m2	7,85
160704	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto armado Fck=15 MPa, inclusive forma, armação e desforma para lajes maciças	m3	2.673,29
160707	Pintura com tinta látex PVA Suvinil, Coral ou Metalatex, inclusive selador em paredes internas e forros a três demãos	m2	28,79
160708	Pintura com tinta acrílica Suvinil, Coral ou Metalatex, inclusive selador acrílico, em paredes externas a três demãos	m2	29,46
160709	Estrado de madeira de lei tipo Paraju ou equivalente conforme detalhe em projeto	m2	1.517,54
160710	Alvenaria de blocos de concreto 9x19x39 c/ resist. min comp. 2.5MPa, assentado c/ argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia traço 1:0,5:8, esp.juntas 10mm e esp. paredes, sem revestimento, 9cm	m2	77,70
160711	Reboco tipo paulista com argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:6, espessura 25mm	m2	65,80
160712	Tela em arame galvanizado de 1"e fio 10 para ventilação de casa de gás, chumbada com argamassa de cimento, cal e areia	m2	231,37
160713	Porta de correr de chapa galvanizada nº 14 - pintura com esmalte sintético acetinado sobre zarcão, com tela quebra chama em malha 2 a 5mm	m2	543,05
160714	Lastro regularizado e impermeabilizado de concreto não estrutural, esp. de 8cm	m2	87,09
160715	Índice de impermeabilização c/ manta asfáltica atendendo à norma 9952, asfalto polimerizado esp.3mm, reforçada com fio int. polietileno, reg. base com arg. 1:4 esp min 15mm, proteção mecânica arg. 1:4 esp. 20mm, imprimação e juntas de dilata	m2	329,77
160716	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 15MPa (brita 1 e 2) - (5% de perdas)	m3	727,90

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (Io) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
160718	Pintura com tinta esmalte sintético Suvnil, Coral ou Metalatex a duas demãos, inclusive fundo anti corrosivo a uma demão, em metal	m2	26,60
<b>1608</b>	<b>INSTALAÇÕES DE REDE LOGICA</b>		
160806	Espelho 4" x 2" com conector RJ 45 fêmea CAT. 5e	und	23,99
160807	Conector RJ 45 macho	und	12,61
160808	Fornecimento e instalação de Cabo de rede par trançado 4 pares Categoria 5e	m	4,45
160809	Fornecimento e instalação de Mini Rack de Parede Padrão 19" - 06 U's x 470mm	und	460,75
160810	Fornecimento e instalação de Mini Rack de Parede Padrão 19" - 08 U's x 470mm	und	504,03
160811	Fornecimento e instalação de Mini Rack de Parede Padrão 19" - 12 U's x 570mm	und	600,91
160812	Fornecimento e instalação de Mini Rack de Parede Padrão 19" - 16 U's x 570mm	und	689,02
160813	Fornecimento e instalação de Rack de Piso Fechado Padrão 19" - 32 U's x 670mm	und	1.788,46
160814	Fornecimento e instalação de Rack de Piso Fechado Padrão 19" - 36 U's x 670mm	und	1.845,00
160815	Fornecimento e instalação de Rack de Piso Fechado Padrão 19" - 40 U's x 670mm	und	2.002,47
160816	Fornecimento e instalação de Rack de Piso Fechado Padrão 19" - 44 U's x 670mm	und	2.104,65
160822	Calha com 6 Tomadas 20A, inclusive fixação em rack padrão 19", com chicote de 2 metros de comprimento	und	114,57
160823	Calha com 8 Tomadas 20A, inclusive fixação em rack padrão 19", com chicote de 2 metros de comprimento	und	118,45
160825	Guia de Cabos Fechado Horizontal Padrão 19" - 1 U's, inclusive fixação em Rack 19"	und	37,23
160826	Guia de Cabos Fechado Horizontal Padrão 19" - 2 U's, inclusive fixação em Rack 19"	und	47,60
160827	Guia de Cabos Vertical para Rack Aberto Padrão 19" - 40 U's x 1763 x 50mm	und	291,16
160828	Guia de Cabos Vertical para Rack Aberto Padrão 19" - 44 U's x 1940 x 50mm	und	419,49
160829	Painel de Fechamento Frontal 1 U, inclusive fixação em Rack 19"	und	18,55
160830	Painel de Fechamento Frontal 2 U's, inclusive fixação em Rack 19"	und	22,06
160831	Bandeja Simples Fixa 1 U x 290mm carga máxima 20kg, inclusive fixação em Rack 19"	und	75,97
160832	Bandeja Simples Fixa 2 U's x 390mm carga máxima 20kg, inclusive fixação em Rack 19"	und	94,94
160833	Bandeja Fixação Dupla 1 U x 500mm carga máxima 20kg, inclusive fixação em Rack 19"	und	101,86
160834	Bandeja Deslizante 1 U x 500mm carga máxima 20kg, inclusive fixação em Rack 19"	und	190,79
160835	Kit Ventilação composto por 2 Ventiladores Bi-Volts, inclusive fixação em Rack 19"	und	288,61
160836	Kit Ventilação composto por 4 Ventiladores Bi-Volts, inclusive fixação em Rack 19"	und	500,45
160837	Kit Rodizio Composto por 4 rodas (2 c/ travas), inclusive fixação em Rack 19"	und	295,63
160838	Kit M5 Porca-Gaiola com 100 und com Parafuso Philips e Arruela	und	98,65
160839	Velcro Rolo 20mm - Preto	m	4,71
160840	Patch Panel 24 Portas RJ45/IDC Cat.5e, inclusive fixação em Rack 19"	und	256,21
160841	Patch Panel de Emenda 24 Portas RJ45/RJ45 Cat.5e, inclusive fixação em Rack 19"	und	256,21
160842	Patch Panel 48 Portas RJ45/IDC Cat.5e, inclusive fixação em Rack 19"	und	511,84
160844	Patch Panel 48 Portas RJ45/IDC Cat.6, inclusive fixação em Rack 19"	und	588,23
160845	Patch Cord Multilan Extra Flexível CAT 5e U/UTP RJ-45 - 1,50 m	und	21,93
160846	Patch Cord Multilan Extra Flexível CAT 5e U/UTP RJ-45 - 3,00 m	und	44,11
160847	Patch Cord Gigalan Extra Flexível CAT 6 U/UTP RJ-45 - 1,50 m	und	31,36
160848	Patch Cord Gigalan Extra Flexível CAT 6 U/UTP RJ-45 - 3,00 m	und	54,18
160851	Fornecimento e instalação de Cabo de rede par trançado 4 pares Categoria 6	m	5,63
160864	Switch 24 portas RJ-45 10/100 + 2 10/100/1000, inclusive fixação em Rack 19"	und	1.078,22
160865	Switch 48 portas RJ-45 10/100 + 2 10/100/1000, inclusive fixação em Rack 19"	und	2.413,55
160866	No Break 1400VA (980W) Senoidal, tensão de entrada: 120V e tensão de saída: 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot, USB, inclusive fixação em rack 19"	und	2.612,73
160867	No Break 2200VA (1980W) Senoidal, tensão de entrada: 220V e tensão de saída: 220V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot, USB, inclusive fixação em rack 19"	und	5.550,64
160869	Certificação avulsa dos pontos com emissão de relatório do equipamento de teste até 100 pontos	und	46,85
160870	Certificação avulsa dos pontos com emissão de relatório do equipamento de teste mais de 101 pontos	und	31,23
160871	Espelho 4" x 4" com 2 conector RJ 45 fêmea CAT. 5e	und	34,83
160872	Espelho 4" x 2" com conector RJ 45 fêmea CAT. 6	und	31,29
160873	Espelho 4" x 4" com 2 conectores RJ 45 fêmea CAT. 6	und	41,73

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
160843	Patch Panel 24 Portas RJ45/IDC Cat.6, inclusive fixação em Rack 19"	und	418,69
<b>1610</b>	<b>INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO</b>		
161001	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 1/4" esp. 9mm	m	25,75
161002	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 3/8" esp. 9mm	m	35,89
161003	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 1/2" esp. 9mm	m	46,03
161004	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 5/8" esp. 9mm	m	55,96
161005	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 3/4" esp. 9mm	m	65,60
161006	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 7/8" esp. 9mm	m	73,17
161007	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 1.1/8" esp. 9mm	m	91,03
161008	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 1.3/8" esp. 9mm	m	117,07
161009	Tubo de cobre com isolamento térmico - $\varnothing$ 1.5/8" esp. 9 mm	m	146,61
161010	Emenda de tubos e conexões de cobre por processo de solda - $\varnothing$ 1/4" até 1/2"	und	17,50
161011	Emenda de tubos e conexões de cobre por processo de solda - $\varnothing$ 5/8" até 7/8"	und	28,84
161012	Emenda de tubos e conexões de cobre por processo de solda - $\varnothing$ 1.1/8" até 1.5/8"	und	48,64
161013	Gás refrigerante R22	kg	86,81
161014	Gás refrigerante R407	kg	94,96
161015	Gás refrigerante R410A	kg	88,53
161016	Instalação de Linha frigorígena para interligação do sistema de climatização incl. acessórios de fixação, fita PVC auto-aderente e cabo PP, exclusive tubos de cobre da linha líquida e sucção, espuma elastomérica flexível, exclusive gás refrigerante	m	121,24
161017	Duto em chapa de aço galvanizada #22, exclusive acessórios de fixação	m2	282,40
161018	Duto em chapa de aço galvanizada #24, exclusive acessórios de fixação	m2	234,40
161019	Duto em chapa de aço galvanizada #26, exclusive acessórios de fixação	m2	191,19
<b>17</b>	<b>APARELHOS HIDRO-SANITÁRIOS</b>		
<b>1701</b>	<b>LOUÇAS</b>		
170101	Lavatório de louça branca com coluna – Aspen Vogue Plus - Deca ou equivalente, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metal cromado 1" x 1/2", engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	624,42
170107	Mictório de louça branca com sifão integrado antivandalismo - M715 - Deca ou equivalente, inclusive engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm	und	813,64
170110	Cabide de louça branca com 2 ganchos – Icasa, Celite ou equivalente	und	84,78
170114	Bacia convencional infantil de louça branca - Studio Kids - Deca ou equivalente, inclusive assento plástico, tubo de ligação metal cromado com canopla, anel de vedação e parafusos para fixação	und	1.047,80
170115	Cuba de louça branca de embutir redonda, 36cm - L-41 – Deca ou equivalente, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metálico tipo copo cromado 1" x 1/2" e engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm, exclusive torneira	und	361,23
170116	Bacia convencional de louça branca, padrão popular - Logasa, Celite ou equivalente, inclusive assento plástico, tubo de ligação metal cromado com canopla, anel de vedação e parafusos para fixação	und	606,84
170117	Lavatório de louça branca sem coluna, padrão popular - Colibri - Logasa ou equivalente, inclusive sifão em PVC rígido 1" x 1/2", válvula em PVC 1", engate flexível em PVC 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	251,71
170119	Cabide de louça branca com um gancho - A680 - Deca ou equivalente	und	76,46
170120	Lavatório de louça branca com coluna, padrão popular Izy – Deca, Celite ou equivalente, inclusive sifão em PVC rígido 1" x 1/2", válvula em PVC 1", engate flexível em PVC 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	354,15
170121	Recolocação de bacia sanitária, inclusive fornecimento de tubo de ligação metal cromado com canopla, engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm, anel de vedação e parafusos para fixação, exclusive bacia sanitária	und	350,16
170122	Recolocação de lavatório sanitário, inclusive fornecimento de , inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metal cromado 1" x 1/2" e engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm, exclusive lavatório	und	341,36
170123	Recolocação de lavatório sanitário, inclusive fornecimento de acessórios (Sifão, válvula e engate em PVC), exclusive lavatório	und	149,00
170124	Lavatório suspenso de Canto - Izy - L101 - Deca ou equivalente, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metal cromado 1" x 1/2", engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	576,17

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
170126	Bacia convencional de louça branca sem abertura frontal para portadores de necessidades especiais, Vogue Plus Conforto - P510, inclusive assento em poliéster, ref. AP51 - Deca ou equivalente, tubo de ligação metal cromado com canopla, anel de vedação e parafusos para fixação	und	3.660,87
170128	Lavatório de louça branca com coluna suspensa, Vogue Plus Confort - L51+CS1V para portadores de necessidades especiais - DECA, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metal cromado 1" x 1/2", engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	1.389,09
170129	Bacia sanitária de louça branca com caixa acoplada e válvula de acionamento simples - Izy - Deca, Celite ou equivalente, inclusive assento plástico, tubo de ligação metal cromado com canopla, engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm, anel de vedação e parafusos para fixação	und	648,16
170130	Lavatório de louça branca com coluna, Ravena L91 + C9 - Deca ou equivalente, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metal cromado 1" x 1/2", engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	937,71
170132	Lavatório suspenso de canto - L76 - Deca ou equivalente, para portadores de necessidades especiais, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metal cromado 1" x 1/2", engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm e parafusos para fixação, exclusive torneira	und	2.133,50
170133	Cuba de louça branca de embutir oval - L37 - Deca ou equivalente, inclusive válvula de saída cromada 1", sifão em metálico tipo copo cromado 1" x 1/2" e engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm, exclusive torneira	und	387,03
170134	Bacia convencional de louça branca- Ravena - P9 - Deca ou equivalente, inclusive assento plástico, tubo de ligação metal cromado com canopla, anel de vedação e parafusos para fixação	und	789,14
170135	Bacia convencional de louça branca com abertura frontal para portadores de necessidades especiais, Vogue Plus Conforto - P51, inclusive assento em poliéster com abertura, ref. AP51 - Deca ou equivalente, tubo de ligação metal cromado com canopla, anel de vedação e parafusos para fixação	und	3.842,48
170136	Bacia sanitária de louça branca com caixa acoplada e válvula de duplo acionamento, Ravena - P9 - Deca ou equivalente, inclusive assento plástico, tubo de ligação metal cromado com canopla, engate flexível trançado inox 1/2" x 30cm, anel de vedação e parafusos para fixação	und	1.191,43
<b>1702</b>	<b>BANCADAS</b>		
170205	Bancada de mármore esp. 3cm	m2	636,24
170220	Bancada de granito com espessura de 2 cm	m2	482,04
170221	Laje armada espessura de 3cm p/ enchimento de fundo de bancada inox	m2	24,04
170222	Bancada e tanque para painéis em granito cinza andorinha, esp. 2cm, dim. 0.80x1.10m, base de concreto e apoio em alvenaria, frontão h=10cm, incl. válvula e sifão, exclusive torneira, conf. det. projeto	und	2.191,10
<b>1703</b>	<b>TORNEIRAS, REGISTROS, VÁLVULAS E METAIS</b>		
170304	Torneira bica baixa de mesa para lavatório PressMatic Alfa - Docol, Decamatic Smart - Deca ou equivalente	und	243,88
170306	Torneira de parede para tanque longa 3/4" 1158 Primor - Docol ou equivalente	und	200,00
170309	Torneira angular de acionamento restrito para jardim, 3/4" - Docol ou equivalente	und	117,01
170310	Torneira para uso geral 1130 Trio - Docol ou equivalente	und	234,71
170311	Torneira em polipropileno de parede para pia Slim - Krona ou equivalente	und	64,15
170313	Torneira de parede para tanque longa 1/2" 1158 Primor - Docol ou equivalente	und	200,00
170315	Torneira de parede de cozinha bica alta 360° Gali - Docol ou equivalente	und	301,32
170316	Registro de pressão com canopla cromada diam. 15mm (1/2"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol	und	140,59
170317	Registro de pressão com canopla cromada diam. 20mm (3/4"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol	und	148,14
170318	Registro de pressão bruto com volante, diâmetro 1/2" (15mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	63,80
170319	Registro de gaveta bruto ABNT diâmetro 1/2" (15mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	62,27
170320	Registro de gaveta bruto ABNT diâmetro 3/4" (20mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	64,86
170321	Registro de gaveta bruto ABNT diâmetro 1" (25mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	89,08
170322	Registro de gaveta bruto ABNT diâmetro 1.1/4" (32mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	130,63
170323	Registro de gaveta bruto ABNT diâmetro 1.1/2" (40mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	182,15
170324	Registro de gaveta bruto ABNT diâmetro 2" (50mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	250,57
170325	Registro de gaveta bruto industrial diâmetro 2.1/2" (65mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	437,87
170326	Registro de gaveta bruto industrial diâmetro 3" (75mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	620,93
170327	Registro de gaveta com canopla cromada diam. 15mm (1/2"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol	und	131,62
170328	Registro de gaveta com canopla cromada, diam. 20mm (3/4"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou	und	137,39

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	Docol		
170329	Registro de gaveta com canopla cromada diam. 25mm (1"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol	und	175,01
170330	Registro de gaveta com canopla cromada diam 32mm (1.1/4"), marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol	und	222,10
170331	Registro de gaveta ABNT com acabamento canopla metal cromado C40, diâmetro 1.1/2" (40mm) - Docol, Deca ou equivalente	und	240,59
170345	Válvula de descarga com acabamento canopla metal cromado, diâmetro 1.1/4" (32mm), referência Docol, Deca ou equivalente	und	352,16
170346	Válvula de descarga com acabamento canopla metal cromado, diâmetro 40mm (1.1/2"), referência Fabrimar, Deca, Docol ou equivalente	und	348,20
170347	Válvula de PVC 1" para lavatório com unho - Astra, Cipla, Akros ou equivalente	und	13,77
170348	Válvula de PVC 2.1/4" para tanque com unho - Astra, Cipla, Akros ou equivalente	und	18,41
170349	Acabamento para válvula de descarga clássica – Docol, Deca ou Equivalente	und	73,38
170350	Conjunto Parafuso de fixação para instalação em bacia ou mictório, inclusive colocação	und	22,64
170351	Torneira de parede para cozinha 1157-P-CR linha: Pratika – Fabrimar ou equivalente	und	445,39
170352	Válvula de descarga com acabamento canopla metal cromado sistema antivandalismo, diâmetro 1.1/2" (40mm), referência Docol, Deca ou equivalente	und	577,86
170353	Torneira para lavatório de parede sistema antivandalismo Biopress 1182-AV-BIO-140 – Fabrimar ou equivalente	und	514,30
170354	Chuveiro de vazão constante com válvula anti-vandalismo Pressmatic – Docol ou equivalente	und	1.392,07
170357	Chuveiro em metal cromado com desviador flexível e ducha manual Linha Max 1975C – Deca ou equivalente	und	971,46
170361	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 1/2" (15mm)	und	126,54
170362	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 3/4" (20mm)	und	146,55
170363	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 1" (25mm)	und	162,34
170364	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 1.1/4" (32mm)	und	250,50
170365	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 1.1/2" (40mm)	und	318,98
170366	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 2" (50mm)	und	455,05
170367	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 2.1/2" (65mm)	und	676,63
170368	Válvula de retenção horizontal em bronze, tipo portinhola diâmetro 3" (80mm)	und	982,51
170369	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 1/2" (15mm)	und	86,37
170370	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 3/4" (20mm)	und	102,41
170371	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 1" (25mm)	und	126,20
170372	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 1.1/4" (32mm)	und	183,82
170373	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 1.1/2" (40mm)	und	198,23
170374	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 2" (50mm)	und	310,25
170375	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 2.1/2" (65mm)	und	488,98
170376	Válvula de Retenção Vertical em bronze, classe 125 diâmetro 3" (80mm)	und	670,21
<b>1705</b>	<b>OUTROS APARELHOS</b>		
170502	Caixa de descarga plástica de sobrepor 6/9 litros, ref. ASTRA, AKROS ou equivalente	und	194,79
170506	Reservatório de polietileno de 500 L, inclusive adaptadores com flanges de PVC e torneira de bóia de 3/4"	und	710,67
170507	Lavatório de aço inox, liga AISI 304, N° 18, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, inclusive apoio de concreto, argamassa de apoio e assentamento, válvula e sifão cromados, exclusive torneira, conf. projeto	m	1.631,04
170508	Escovário de aço inox, liga AISI 304, N° 18, marcas de referência Fischer, Metalpress ou Mekal, inclusive apoio de concreto, argamassa de apoio e assentamento, válvula e sifão cromados, exclusive torneira, conf. projeto	m	1.631,04
170509	Tanque de aço inox n° 2, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, inclusive válvula de metal e sifão	und	2.700,76
170510	Bebedouro de aço inox, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, inclusive válvula, sifão cromado e torneiras, exclusive alvenaria, dim. 0.45x2.75 m, conforme detalhe em projeto	und	5.183,26
170511	Mictório coletivo de aço inox, liga AISI-304 n.18, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, dimensões 1.80x0.30m, com tubo espargidor	und	2.473,95
170512	Cuba de aço inox n° 1(dim.460x300x150)mm, marcas de referência Franke, Strake, tramontina, inclusive válvula de metal 31/2" e sifão cromado 1 x 1/2", excl. torneira	und	514,58

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha : 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)**

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
170514	Tanque simples de aço inox Fischer, mod. TQ1-S AISI 304, ou equivalente nas marcas Metalpress ou Mekal, inclusive válvula de metal 1 1/4" e sifão cromado 2", excl. torneira	und	1.923,07
170515	Cuba p/ painéis de aço inox 80x60x40 cm, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, inclusive válvula metal 1 1/4" e sifão cromado 1 x 1 1/2", excl. torneira	und	1.954,73
170516	Tanque duplo de aço inox AISI 304, marcas de referência Fisher (mod TQI-D) Metalpress ou Mekal, inclusive válvulas de metal 1 1/4" e sifão cromado 2", excl. torneiras	und	3.174,71
170519	Ducha manual Acqua jet , linha Aquarius, com registro ref.C 2195, marcas de referência Fabrimar, Deca ou Docol	und	336,50
170524	Cabide simples de um gancho, linha Versailles, ref. 08, acabamento cromado, da Moldenox, Docol ou Deca	und	82,97
170528	Reservatório de polietileno de 5.000 L, inclusive peça de madeira 6 x 16 cm para apoio, exclusive flanges e torneira de bóia	und	3.724,73
170530	Cuba em aço inox nº 02(dim.560x340x150)mm, marcas de referência Franke, Strake, tramontina, inclusive válvula de metal 3/2" e sifão cromado 1 x 1/2", excl. torneira	und	388,33
170533	Pia em aço inox com 01 cuba nº 1, dimensões de 0.60 x 1.50m, inclusive válvula tipo americana, exclusive sifão	und	1.758,46
170534	Pia em aço inox com 02 cubas nº 1, dimensões 0.60 x 2.50, inclusive válvula tipo americana, exclusive sifão	und	3.188,76
170535	Pia em aço inox com 01 cuba nº 1, dimensões de 0.60 x 1.80m, inclusive válvula americana, exclusive sifão	und	2.012,27
170536	Pia em aço inox com 02 cubas nº 2, dimensões de 0.60 x 2.10m, inclusive válvula americana, exclusive sifão	und	2.831,65
170537	Assento plástico para vaso sanitário, marcas de referência Deca, Celite ou Ideal Standard	und	51,93
170538	Chuveiro frio de PVC, marcas de referência Atlas, Cipla ou Akros	und	31,86
170539	Reservatório de polietileno de 500 L, exclusive adaptadores com flanges de PVC e torneira de bóia	und	282,72
170540	Reservatório de polietileno de 1000l, inclusive peça de madeira 6x16cm para apoio, exclusive flanges e torneira de bóia	und	796,00
170541	Filtro de água curto Aqualar AP200, inclusive refil – 3M ou equivalente	und	148,51
170545	Mictório de aço inox, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, com 30 cm de largura e comp. variável, inclusive válvula tipo americana, engate flexível cromado, válvula de descarga, sifão cromado e conjunto de fixação	m	1.593,55
170546	Tanque em Mármore Sintético Duplo 102x50cm com dois bojo 37 Litros, inclusive válvula em PVC 2.1/4" com unho, sifão sanfonado em PVC ajustável flexível multiuso 66 cm e fixação em cantoneira de ferro 1" x 1/8"	und	483,39
170547	Reservatório de polietileno de 310 L, exclusive adaptadores com flanges de PVC e torneira de bóia	und	266,24
170548	Reservatório de polietileno de 1.500 L, exclusive adaptadores com flanges de PVC e torneira de bóia	und	1.122,91
170549	Reservatório de polietileno de 3.000 L, exclusive adaptadores com flanges de PVC e torneira de bóia	und	2.078,82
170550	Reservatório de polietileno de 2.000 L, exclusive adaptadores com flanges de PVC e torneira de bóia	und	1.217,96
170555	Tanque Simples em Mármore Sintético 60x50cm com um bojo 34 Litros, inclusive válvula em PVC 2.1/4" com unho, sifão sanfonado em PVC ajustável flexível multiuso 66 cm e parafusos de fixação	und	343,05
170557	Bebedouro em aço inox coletivo, marcas de referência Fisher, Metalpress ou Mekal, inclusive base de apoio em concreto e fechamento em alvenaria revestida com azulejo, inclusive válvula e sifão, exclusive torneiras	m	2.042,13
170561	Reservatório de polietileno de 15.000l, inclusive peça de madeira 5 x 16cm para apoio, exclusive flanges e torneiras de boia	und	12.280,13
170562	Bebedouro elétrico de pressão para acessibilidade BDF300 PNE – IBBL ou equivalente	und	2.838,83
170563	Tanque cilíndrico vertical em polietileno, capacidade de 20.000 litros, com boca de inspeção 60cm, tampa de 1/4 de volta e vedação total, inclusive transporte horizontal manual até base de torre, transporte vertical com guindaste hidráulico	und	17.457,83
<b>1706</b>	<b>ACESSIBILIDADE - NBR 9050</b>		
170601	Barra de apoio reta, em aço inox polido AISI 304, comprimento 40 cm, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	127,39
170602	Barra de apoio reta, em aço inox polido AISI 304, comprimento 60 cm, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	149,16
170603	Barra de apoio reta, em aço inox polido AISI 304, comprimento 80 cm, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	161,13
170604	Barra de apoio reta, em aço inox polido AISI 304, comprimento 90 cm, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	174,86
170607	Barra de apoio articulada, em aço inox polido AISI 304, comprimento 80 cm, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	299,16
170608	Bacia sifonada de louça branca sem abertura frontal p/ banheiro PNE, consumo 6 litros por fluxo, Vogue Plus Conforto - P.510.17, Ref. Deca ou equiv., incl. tubo de ligação inox c/ canopla, anel de vedação, paraf.	und	1.819,13

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	e rejunte epoxi p/ vedação		
170610	Assento poliéster convencional branco com fixação cromada com proteção antibactéria, Vogue Plus - AP.51.17 - Deca ou equivalente	und	1.872,42
170612	Lavatório de louça branca com coluna suspensa p/ banheiro PNE, Vogue Plus Conforto L.51.17 + CS.1.17, Ref., Deca ou equivalente, incl. sifão, válvula e engates metálicos cromados, exclusive torneira	und	1.389,31
170613	Lavatório de louça branca de canto p/ banheiro PNE, Coleção Master L.76.17, Ref. Deca ou equivalente, incl. válvula, sifão e engates metálicos cromados, exclusive torneira	und	2.145,95
170614	Kit composto por (02) duas Barra de apoio lateral fixa em formato "U", em aço inox polido AISI 304, 30 cm, para instalação em lavatórios, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	310,72
170615	Barra de apoio reta, em aço inox polido AISI 304, comprimento 70 cm, conforme requisitos de acessibilidade da NBR 9050 - fornecimento e instalação	und	151,95
<b>18</b>	<b>APARELHOS ELÉTRICOS</b>		
<b>1801</b>	<b>LUMINÁRIAS</b>		
180107	Luminária industrial a prova de tempo, 45 graus, Wetzel, Naville, Total Light, ou equivalente, exclusive lampada	und	559,85
180110	Arandela para lâmpada led bivolt E27, luz branca - formato tradicional	und	102,63
180115	Luminária com plafonier e globo de plástico dimensões 20x10cm, inclusive lampada LED 9W	und	72,54
<b>1802</b>	<b>INTERRUPTORES E TOMADAS</b>		
180201	Tomada padrão brasileiro linha branca, NBR 14136 (1 módulos) - 2 polos + terra 10A/250V, inclusive suporte e placa 4x2"	und	38,19
180202	Tomada padrão brasileiro linha branca, NBR 14136 (1 módulos) - 2 polos + terra 20A/250V, inclusive suporte e placa 4x2"	und	44,31
180204	Interruptor de uma tecla simples 10A/250V, com placa 4x2"	und	31,31
180205	Interruptor de duas teclas simples 10A/250V, com placa 4x2"	und	53,23
180206	Interruptor de uma tecla paralelo 10A/250V, com placa 4x2"	und	39,45
180207	Interruptor de uma tecla simples 10A/250V e uma tomada 3 polos 10A/250V, padrão brasileiro, NBR 14136, linha branca, com placa 4x2"	und	60,11
180208	Interruptor de duas teclas simples 10A/250V e uma tomada 3 polos universal 10A/250V, com placa 4x2"	und	82,02
180209	Interruptor pulsador de campainha 10A/250V, com placa 4x2"	und	34,08
180210	Tomada de 3 polos 20A/250V, com placa 4x2"	und	51,63
180211	Interruptor de três teclas simples 10 A/250 V e duas teclas simples 10A/250V, com placa 4x4"	und	131,88
180212	Interruptor de três teclas simples 10A/250V, c/ placa 4x2"	und	75,14
180217	Espelho para caixa estampada 4 x 2"	und	7,00
180218	Espelho para caixa estampada 4 x 4"	und	17,51
180220	Tomada coaxial 75 ohms para TV	und	51,28
<b>1803</b>	<b>BOMBAS</b>		
180301	Bomba centrífuga trifásica 5CV, modelo 620 Dancor, ou equivalente	und	4.522,62
180302	Bomba centrífuga monofásica 1/2 CV	und	1.090,63
180303	Bomba centrífuga monofásica 3/4 CV	und	1.426,07
180304	Bomba centrífuga trifásica 2CV	und	2.061,79
180305	Bomba elétrica centrífuga monofásica 1 CV	und	1.509,51
<b>1804</b>	<b>POSTES</b>		
180405	Poste circular de concreto de 11m padrão ESCELSA, incl. luminária tipo LED 1 pétala pot 100W, IP66, temp cor sup 5000K, vida útil superior a 60.000 H, mod EDN100, HBP-100 ou 001100G3-1006 - AMES Iluminação, ECP, HDA Iluminação ou equiv	und	4.382,89
<b>1806</b>	<b>AR REFRIGERADO</b>		
180602	Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter Hi-Wall (Parede) de 9.000 BTU's 220V - Ciclo Frio - Classificação A (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop	und	2.618,13
180603	Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	2.961,31

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha : 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)**

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
180604	Hi-Wall (Parede) de 12.000 BTU's 220V - Ciclo Frio - Classificação A (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	4.245,40
180605	Hi-Wall (Parede) de 18.000 BTU's 220V - Ciclo Frio - Classificação A (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	6.964,40
180606	Hi-Wall (Parede) de 22.000 BTU's 220V - Ciclo Frio - Classificação A (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	7.124,33
180607	Hi-Wall (Parede) de 24.000 BTU's 220V - Ciclo Frio - Classificação A (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	9.645,39
180608	Hi-Wall (Parede) de 30.000 BTU's 220V - Ciclo Quente/Frio - Classificação A (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	12.080,25
180609	Piso Teto de 36.000 BTU's 220V - Ciclo Quente/Frio Classificação Energética A ou B (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop Fornecimento e Instalação de Unidade Evaporadora e Condensadora de Ar Condicionado tipo Split Inverter	und	14.310,06
180609	Piso Teto de 48.000 BTU's 220V Trifásico - Ciclo Quente/Frio Classificação Energética A ou B (Selo PROCEL), inclusive amortecedores vibra-stop		
<b>1807</b>	<b>VENTILADORES</b>		
180702	Ventilador de teto base madeira sem alojamento para luminária, ref. Tron ou equivalente, com comando de interruptor simples, sem dimer para regulagem de velocidade	und	314,63
<b>1808</b>	<b>OUTROS APARELHOS</b>		
180803	Campainha tipo timbre Pial, cod. 412.77 ou equivalente	und	165,14
180804	Campainha tipo prato Pial, cod. 414.18	und	835,80
180809	Chuveiro elétrico tipo ducha Lorenzet ou Corona	und	109,15
<b>1810</b>	<b>LUMINARIAS PARA LÂMPADAS LED</b>		
181001	Luminária sobrepor compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor, aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 lâmpadas LED T8 9/10W temp. de cor 5000k c/ 60cm - Ref. CS216AL-N - AMES, 1261 - LUMAVI OU EQUIVALENTE	und	130,82
181002	Luminária sobrepor compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 lâmpadas LED T8 20W temp. de cor 5000k bivolt c/ 1,20m - Ref. CS232AL-N - AMES, 2447 - LUMAVI OU EQUIVALENTE	und	182,61
181003	Luminária embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 lâmpadas LED T8 9W temp. de cor 5000k c/ 60cm - REF. CE216AL-N - AMES, 6024 - LUMAVI OU EQUIVALENTE	und	129,77
181004	Luminária embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor, aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 2 lâmpadas LED T8 18W temp. de cor 5000k c/ 1,20m - Ref. CE232AL-N - AMES, 6025 - LUMAVI -LDEF 2X32W - LUMILUZ OU EQUIVALENTE	und	173,58
181005	Luminária sobrepor compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor,aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância inclusive 4 lâmpadas LED T8 9W temp. de cor 5000k bivolt c/ 60cm - CS416AL-N - AMES, 1452 - LUMAVI OU EQUIVALENTE	und	237,35
181007	Luminária embutir compl., corpo ch. aço pintada branca, refletor,aletas parabólicas alum.alta pureza e refletância nclusive 4 lâmpadas LED T8 9W temp. de cor 5000k - Ref.CE416AL-N - AMES, 6026 - LUMAVI OU EQUIVALENTE	und	238,71
<b>19</b>	<b>PINTURA</b>		
<b>1901</b>	<b>SOBRE PAREDES E FORROS</b>		
190101	Emassamento de paredes e forros, com duas demãos de massa corrida, referência Suvinil, Coral, Metalatex ou equivalente, inclusive uma demão de liquido selador PVA, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	19,59
190102	Emassamento de paredes e forros, com duas demãos de massa à base de óleo, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex	m2	23,79
190103	Emassamento de paredes e forros, com duas demãos de massa acrílica premium, referência Suvinil, Coral ou Sherwin Williams ou equivalente, inclusive uma demão de liquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	23,83
190104	Pintura em paredes e forros, aplicação manual, com três demãos de tinta látex premium, referência Suvinil,	m2	28,77

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador PVA, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente		
190105	Pintura em paredes e forros, aplicação manual, com três demãos de tinta esmalte sintético premium, acabamento fosco, referência Suvinil, Coral ou Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	33,62
190106	Pintura em paredes e forros, aplicação manual, com três demão de tinta látex acrílico premium, referência Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	29,44
190107	Pintura com nata de cimento sobre superfície áspera a três demãos	m2	4,52
190108	Pintura a cal (tipo caição), sobre paredes e forros, a três demãos	m2	12,28
190109	Pintura de letra, aplicação manual, em parede, dim. 20x30cm com tinta látex acrílica, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	und	113,68
190114	Preparo em paredes e forros, aplicação manual, com uma demão de líquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	2,98
190115	Pintura, sobre paredes e forros, aplicação manual, com duas demãos de tinta látex PVA premium, referência Suvinil, Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador PVA, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	23,45
190116	Pintura, sobre paredes e forros, aplicação manual, com duas demãos de tinta esmalte sintético, referência Suvinil, Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador PVA, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	26,85
190117	Pintura sobre paredes e forros, aplicação manual, com duas demãos de tinta látex acrílico premium, acabamento fosco, referência Suvinil, Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex	m2	23,72
190121	Preparo em paredes e forros, aplicação manual, com uma demão de líquido selador PVA, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	3,18
<b>1902</b>	<b><i>SOBRE CONCRETO OU BLOCOS CERÂMICOS APARENTES</i></b>		
190201	Pintura sobre concreto ou blocos cerâmicos aparentes, aplicação manual, com duas demãos de verniz acrílico a base de água, acabamento fosco, referência Suvinil, Coral, Metalatex ou equivalente	m2	15,25
190202	Pintura sobre concreto ou blocos cerâmicos aparentes, aplicação manual, com uma demão de silicone incolor, referência Suvinil, Sika, Vedacit ou equivalente	m2	18,06
190203	Pintura sobre concreto ou blocos de concreto, aplicação manual, com três demãos de tinta látex acrílico premium, referência Suvinil, Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	27,63
190204	Pintura sobre cobogós de concreto, aplicação manual, com duas demãos de tinta látex acrílico premium, referência Suvinil, Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador acrílico, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	35,92
190205	Pintura a cal de meio-fio (tipo a caição), aplicação manual, a três demãos	m2	12,32
190211	Pintura sobre concreto ou blocos de concreto, aplicação manual, com duas demãos de tinta látex PVA premium, referência Suvinil, Coral e Metalatex, inclusive uma demão de liquido selador PVA, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	23,45
<b>1903</b>	<b><i>SOBRE MADEIRA</i></b>		
190301	Emassamento de esquadrias e elementos de madeira, com duas demãos de massa à base água, referência Suvinil, Coral, Sherwin Williams ou equivalente, inclusive uma demão de fundo nivelador alquídico branco, referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m2	48,49
190302	Pintura de esquadrias e elementos de madeira, aplicação manual, com duas demãos de tinta esmalte sintético referência Suvinil, Coral ou Metalatex, inclusive fundo branco nivelador, referência Suvinil, Coral e Metalatex ou equivalente	m2	43,16
190303	Pintura de esquadrias e elementos de madeira, aplicação manual, com três demão de verniz brilhante incolor, linha Premium Copal, referência Suvinil, Eucatex, Montana ou equivalente	m2	28,86
190306	Pintura de esquadrias e elementos de madeira, aplicação manual, com três demãos de verniz fosco incolor, linha Tripla Proteção Premium, referência Suvinil, Coral, Metalatex ou equivalente	m2	28,30
190307	Pintura fundo nivelador alquídico branco, aplicada a rolo, pincel ou trincha, em madeira, a uma demão, referência Suvinil, Coral ou equivalente	m2	25,44
<b>1904</b>	<b><i>SOBRE METAL</i></b>		
190417	Pintura sobre metal, aplicação manual, com duas demãos de tinta esmalte sintético, referência Suvinil, Coral ou Metalatex, inclusive uma demão de fundo anticorrosivo	m2	50,58
190418	Pintura de superfície metálica com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	m2	43,82

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
<b>1905</b>	<b><i>SOBRE ELEMENTOS ESPECIAIS</i></b>		
190501	Pintura de letras em chapas de ferro, dimensões 20x30cm, aplicação manual, com duas demãos de tinta esmalte sintético, referência Suvinil, Coral, Metalatex ou equivalente, inclusive uma demão de fundo anti-corrosivo	und	6,06
<b>1906</b>	<b><i>SOBRE PISOS</i></b>		
190601	Pintura sobre piso, aplicação manual, para execução de faixa demarcatória L=5cm, com três demãos de tinta à base de epóxi, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m	10,46
190602	Pintura sobre piso, aplicação manual, com duas demãos de tinta à base de resinas acrílicas, marcas de referência Suvinil, Coral, Sherwin Williams NovaCor, Metalatex ou equivalente	m2	19,68
190603	Pintura sobre pisos, marcas de referência Novacor, Coral ou Suvinil, a duas demãos, Linha Premium	m2	23,77
190604	Pintura sobre piso, aplicação manual, para execução de faixa demarcatória L=8cm, com três demãos de tinta à base de epóxi, marcas de referência Suvinil, Coral ou Metalatex ou equivalente	m	11,52
190605	Aplicação de tinta epóxi de alta espessura semibrilhante sobre piso de concreto a três demãos, inclusive selador epóxi a uma demão - Ref. Intergard 2005 e 2001 - Internacional ou equivalente	m2	75,15
<b>20</b>	<b><i>SERVIÇOS COMPLEMENTARES EXTERNOS</i></b>		
<b>2001</b>	<b><i>MUROS E FECHAMENTOS</i></b>		
200101	Alambrado c/ tela losangular de arame fio 12 malha 2" revest. em PVC com tubo de ferro galvanizado vertical de 2 1/2" e horizontal de 1" incl. portão, pintados com esmalte sobre fundo anticorrosivo	m2	224,03
200104	Cerca de madeira com ripas de 7 x 2 cm, altura de 1.50 m e caibro de 8 x 8 cm em madeira de lei espaçados a cada 2.0 m	m	242,23
200105	Cerca com tela fio 16 malha losangular de 2", fixadas c/ grampos em pontaletes de madeira de lei 8x8cm espaçados de 1.5m, com bases concretadas e com três fios tensores de arame galvanizado n.12	m	239,15
200107	Cerca com cinco fios de arame liso n. 12 fixados com grampos em pontaletes de madeira de lei de 8 x 8cm a cada 2.0 m e altura livre de 1.6 m	m	130,29
200108	Muro de arrimo de concreto ciclópico com aterro na parte posterior, inclusive forma de madeira e dreno de brita	m3	1.165,20
200120	Cerca H=2.30cm, c/tela losang. arame fio 12 malha 2" revest. em PVC com mourão curvo de concreto H=3,20m, secção T, fixado em solo, a cada 3m, c/3 fios de arame farpado na parte curva, incl 3 fios tensores, chumbadores e sapata de 40x40x50cm	m	249,72
200124	Muro de alvenaria de blocos cerâmicos 10x20x20cm, c/ pilares a cada 2 m, esp. 10cm e h=2.5m, revestido com chapisco, reboco e pintura acrílica a 2 demãos, incl. pilares, cintas e sapatas, empregando arg. cimento cal e areia	m	1.006,37
200128	Alambrado sobre muro existente, executado em tela fio 12 malha 3", com 02 fios tensores, fixados em tubos de FG 11/2" colocados a cada 3m (h do alambrado =1,5m), inclusive chumbamento no muro	m2	266,18
200129	Cerca com mourão de concreto reto H=2.5, base quadrada 10x10cm, fixado em solo a cada 3.0m, com 10 fios de arame galvanizado liso nº 10	m	131,41
200130	Gradil H = 1.90m padrão SEDU em tudo de FG 2" e barra chata de 11/2"x1/4", para fixação sobre mureta conforme projeto, exclusive a mureta.	m	995,77
200131	Gradil H = 1.90m padrão SEDU em tubo de FG 31/2" e barra chata de 2"x1/4" para fixação sobre mureta conforme projeto, exclusive a mureta.	m	1.787,59
200132	Fornecimento e instalação Portão de correr em Gradil Nylofor 3D, em painel de aço galvanizado, Dim.: 3,50 x 2,43m - Belgo ou equivalente, malha retangular 200x50mm e fio de aço Ø5,0mm, incl. poste de aço galv. 60x40mm	und	7.248,24
200133	Fornecimento e instalação Portão de Abrir em Gradil Nylofor 3D, em painel de aço galvanizado, Dim.: 1,00 x 2,43m - Belgo ou equivalente, malha retangular 200x50mm e fio de aço Ø5,0mm, incl. poste de aço galv. 60x40mm	und	2.322,39
200141	Cercamento em gradil em aço galvanizado soldado e revestido em poliéster por processo de pintura eletrostática 100micra, malha 5x20cm, fio diâm. 5,00mm. Inclusive acessórios e poste. Dimensões dos painéis: 2,50x2,03m - Nylofor ou equivalente	m	413,80
<b>2002</b>	<b><i>PAVIMENTAÇÃO</i></b>		
200202	Assentamento de meio-fio pré-moldado de concreto com dimensões de 15 x 12 x 30 x 100 cm, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	m	74,05
200206	Execução de pavimentação com blocos intertravados de concreto tipo 'pavi-s', espessura de 8 cm e resistência mínima de 35 MPa, assentados sobre colchão de pó de pedra de 10 cm, com rejuntamento em areia, compactação com placa vibratória e cortes com cortadora de piso	m2	112,62
200209	Execução de passeio cimentado com acabamento camurçado, em argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m2	162,69

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	com 1,5 cm de espessura, sobre lastro de concreto de 8 cm, incluindo preparo da caixa.		
200214	Execução de pavimentação com blocos intertravados de concreto tipo 'pavi-s', espessura de 10 cm e resistência mínima de 35 MPa, assentados sobre colchão de pó de pedra de 10 cm, com rejuntamento em areia, compactação com placa vibratória e cortes com cortadora de piso	m2	144,16
200223	Execução de lastro de brita nº 2, aplicado sob passeios e ciclovias, compreendendo a escavação do terreno natural, nivelamento e compactação mecânica da base, bem como o fornecimento, espalhamento e regularização da camada de brita	m3	288,70
200229	Execução de meio-fio de concreto moldado in loco, com dimensões de 10 x 30 cm, utilizando fôrmas de chapa compensada resinada de 6 mm, incluindo escavação, reaterro e bota-fora	m	90,90
200237	Blocos pré-moldados de concreto intertravados tipo pavi-s ou equivalente, espessura de 6 cm e resistência a compressão mínima de 35MPa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm e rejuntamento com areia, utilizando compactador de placa vibratória e cortadora de piso	m2	93,09
200243	Canaleta no piso em concreto simples com dimensões internas de 20 x 10 cm e grelha em ferro diam. 1/2" a cada 3 cm fixados em cantoneira de 3/4" x 1/8" apoiada sobre requadro em cantoneira de 1" x 3/16"	m	288,15
200253	Fornecimento e assentamento de ladrilho hidráulico pastilhado (tátil de alerta), vermelho, dim. 20x20 cm, esp. 1.5cm, assentado com pasta de cimento colante AC-I, exclusive regularização e lastro	m2	99,07
200254	Fornecimento e assentamento de ladrilho hidráulico ranhurado (tátil direcional), vermelho, dim. 20x20 cm, esp. 1.5cm, assentado com pasta de cimento colante AC-I, exclusive regularização e lastro	m2	96,55
<b>2003</b>	<b>PAISAGISMO</b>		
200303	Fornecimento de grama tipo esmeralda em placas com espessura de 0.06 m, exclusive plantio	m2	14,08
200305	Fornecimento e espalhamento de areia média lavada	m3	233,07
200306	Fornecimento e espalhamento de brita 1 ou 2	m3	231,69
200307	Fornecimento e espalhamento de terra vegetal	m3	272,97
200323	Fornecimento e espalhamento de pó de pedra	m3	183,35
200326	Fornecimento e plantio de grama em placas tipo esmeralda, inclusive fornecimento de terra vegetal	m2	31,97
<b>2004</b>	<b>TRATAMENTO, CONSERVAÇÃO E LIMPEZA</b>		
200401	Limpeza geral da obra (edificação)	m2	9,89
200402	Limpeza geral de obras (quadras, praças e jardins)	m2	1,37
200404	Limpeza de pisos e revestimentos cerâmicos, utilizando detergente neutro, escovação manual e vassoura a seco	m2	5,42
<b>2005</b>	<b>DIVERSOS EXTERNOS</b>		
200511	Banco de concreto aparente com tampo de 40x40x5 cm e base de 20x20x36 cm para mesa de jogos, conforme detalhe em projeto	und	161,73
200512	Mesa de concreto aparente com tampo de 60x60x5 cm, base de 30x30x75 cm e tabuleiro 40x40cm embutido no concreto, feito com pastilhas de mármore branco e granito preto de 5x5x2cm conf. projeto	und	480,51
200513	Escada tipo marinheiro de tubo de ferro 1" e 3/4", com h=4.20m, para acesso a caixa d'água, inclusive pintura em esmalte sintético, conforme detalhe em projeto	und	1.606,08
200562	Caixa pré-moldada de concreto para aparelho de ar condicionado de 18.000 BTU	und	448,84
200563	Banco de concreto armado aparente com apoios de alvenaria assentada com argamassa de cimento, cal e areia, largura de 0,50m e espessura de 0,05m	m	174,48
200572	Poço c/ anéis pré-moldados diam. 1.5m e profundidade de 7m, inclusive fornecimento	und	3.206,43
200573	Bicicletário em tubo de ferro galvanizado 1" e ferro liso 1/2", inclusive pintura, conforme projeto padrão SEDU	m	229,71
200576	Placa para inauguração de obra em alumínio polido e=4mm, dimensões 40 x 50 cm, gravação em baixo relevo, inclusive pintura e fixação	und	674,41
200581	Letra tipo Caixa em chapa de aço inox 304 escovado N16 - Largura: 7,5 cm, Altura: 15cm e Prof. 3cm, inclusive fixação invisível	und	238,93
200582	Letra tipo Caixa em chapa de aço inox 304 escovado N16 - Largura: 15 cm, Altura: 30cm e Prof. 3cm, inclusive fixação invisível	und	355,65
<b>2007</b>	<b>QUADRA DE ESPORTES (Ver nota 9 da planilha)</b>		
200702	Piso quadra poliesp. fck=25MPa, esp.=10 cm, armado c/ tela Q138, concret camada única bombeável c/ brita n. 1, acab. sup. c/ rotoalisador, juntas c/ corte serra diamant. preench. c/ masticue, base 5cm solo brita 30% e resina endure	m2	147,01
200703	Pintura à base de epoxi, marcas de referência Suvnil, Coral ou Novacor, em faixas com largura de 5cm,	m	10,46

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	para demarcação de quadras de esportes		
200704	Pintura com tinta à base de resinas acrílicas, marcas de referencia Suvinil, Coral ou Novacor, sobre piso de concreto a duas demãos	m2	41,80
200705	Rede para voleibol com malha grossa, faixas de lona superior e inferior	und	227,60
200706	Suporte para tabela de basquete de concreto armado Fck = 15MPa, inclusive forma, armação, lançamento e desforma	und	3.764,27
200707	Trave para futebol de salão de tubo de ferro galvanizado 3", com recuo, removível, dimensões oficiais 3x2m	und	2.071,03
200708	Conjunto de poste de voleibol de tubo de ferro galvanizado 3"e parte móvel de 21/2", inclusive carretilha, furo com tubo de ferro galvanizado de 31/2"e tampão de furo	und	1.664,55
200709	Tabela de basquete de madeira, com aro, inclusive colocação	und	1.015,90
200711	Alambrado com tela fio 12, malha de 1", tubos de ferro galvanizado verticais de 2" e tubos de ferro galvanizado horizontais de 1" soldados nas partes superior e inferior, inclusive portão	m2	279,27
200713	Rede para futebol de salão	und	219,01
200714	Preparo, regularização e compactação do terreno (compactador manual) para execução de piso de quadra	m2	19,17
200715	Mureta em alvenaria de blocos cerâmicos 10x20x20cm, h=0.60cm, para fechamento de quadra, com pilaretes de travamento em concreto armado a cada 3m, inclusive chapisco	m2	195,99
200716	Parede em alvenaria de bloco cerâmico 10x20x20cm, h=2m, para proteção de fundo de gol (quadra poliesportiva), com pilares em concreto armado a cada 3m para travamento, inclusive chapisco	m2	161,43
200717	Goivete nas dimensões 2x1 executado sobre alvenaria chapiscada e rebocada	m	6,10
200720	Forn e assent de telhas de liga de alumínio e zinco (galvalume), ondulada, esp. mínima 0.43mm, alt. mínima de onda 17mm, sobrep. lateral de uma onda e longit. 200mm c/ mínimo de 3 apoios, assent. c/ utiliz. de fitas anti-corrosiva	m2	58,39
200721	Rede de proteção em nylon malha 10x10 cm para proteção de quadra de esportes	m2	20,95
200725	Pintura a base de epoxi, marcas de referência Suvinil, Coral ou Novacor, em faixas largura de 8cm para demarcação de quadra de esportes	m	11,52
200726	Recuperação de piso de quadra com demolição parcial do concreto e aplicação de granilite, inclusive regularização	m2	187,18
200728	Alambrado com tela losangular de arame fio 12, malha 2" revestido em PVC com tubo de ferro galvanizado vertical de 21/2" e horizontal de 1", inclusive portão, pintados com esmalte sobre fundo anti corrosivo	m2	197,46
200738	Estrut. metálica p/ quadra poliesp. coberta constituída por perfis formados a frio, aço estrutural ASTM A-570 G33 (terças) ASTM A-36 (demais perfis) c/ o sistema de trat. e pint conf descrito em notas da planilha	kg	38,32
<b>21</b>	<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES INTERNOS</b>		
<b>2101</b>	<b>QUADROS DE GIZ / AVISO</b>		
210105	Quadro de avisos de fórmica lisa brilhante	m2	143,00
210109	Quadro mural de azulejo extra 15 x 15 cm e moldura de madeira de lei de 7.0 x 2.5 cm nas dimensões de 2.09 x 1.04 m	und	625,47
210114	Quadro pincel novo, completo, de laminado melamínico alta pressão, "LOUSA" quadriculado, cor branco brilhante, linha Lousas, padrão F608 Brancoline, esp. 1mm, incl. requadro madeira 2.5 x 5.0 cm e porta pincel, dim. 3.95 x 1.29 m	und	7.195,77
<b>2102</b>	<b>ARMÁRIOS E PRATELEIRAS</b>		
210210	Prateleiras em granito cinza andorinha, esp. 2cm	m2	360,75
<b>2103</b>	<b>DIVERSOS INTERNOS</b>		
210301	Guarda corpo de tubo de ferro galvanizado, diâm. 3" e 2", h=0.8 m inclusive pintura a óleo ou esmalte	m	333,62
210302	Corrimão de tubo de ferro galvanizado diâmetro 3" fixado na parede a cada 1.50m, inclusive pintura a óleo ou esmalte	m	242,87
210304	Banco de concreto armado aparente Fck=15 MPa, com apoios de concreto, largura de 45cm, espessura de 7cm e altura de 45cm	m	227,53
210316	Alçapão de visita ao barrilete de chapa de madeira de lei medindo 60x60cm, inclusive dobradiça, marco, alizar e fechadura, emassamento e pintura	und	816,44
210321	Proteção para caixa de descarga em malha de ferro 3/4" fio 12, perfil "L" 1" e barra chata 3/4" x 1/8", conf. detalhe	und	188,01
210322	Corrimão em tubo de ferro galvanizado diam. 2" com chumbadores a cada 1.5m	m	136,53
<b>22</b>	<b>APOIO</b>		
<b>2208</b>	<b>Locação de veículo tipo Gol 1.000 a gasolina ou equivalente, com até 1 (um) ano de uso, em bom</b>		

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	<i>estado de conservação com:</i>		
220803	(Gol 1.0 total flex - gasolina - preço LABOR) Seguro total, manutenção, combustível, eventuais taxas e emolumentos, bem como eventual substituição do veículo (se necessário), sem motorista, utilização até 2.000 (dois mil) km/mês	mês	4.151,04
<b>31</b>	<b>SERVIÇOS GERAIS</b>		
<b>3108</b>	<b>ENCARGOS COMPLEMENTARES - EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>		
310801	Capacete de obra	und	13,63
310802	Uniforme de obra (Calça e camisa)	und	180,60
310803	Veste de segurança	und	20,97
310804	Bota de segurança (par)	und	56,53
310805	Óculos de proteção	und	3,79
310806	Luva de raspa (par)	und	15,44
310807	Capa de chuva	und	26,97
310808	Máscara de ar	und	1,44
310809	Cinto de segurança	und	83,43
<b>3109</b>	<b>ENCARGOS COMPLEMENTARES - FERRAMENTAS MANUAIS</b>		
310901	Picareta com cabo	und	110,83
310902	Pá de pedreiro com cabo	und	44,77
310903	Enxada com cabo	und	58,60
310904	Serrote 26"	und	88,19
310905	Martelo com cabo	und	38,47
310906	Nível de pedreiro	und	35,46
310907	Alicate universal	und	38,95
310908	Marreta 5 Kg com cabo	und	148,00
310909	Chave de grifo 10"	und	54,44
310910	Jogo de chave de fenda	und	36,22
310911	Cavadeira de braço	und	75,00
310912	Serra Tico-tico	und	543,94
310913	Serra de disco (circular)	und	574,67
310914	Carrinho de mão	und	210,53
<b>99</b>	<b>ITENS DE SERVIÇOS AUXILIARES</b>		
<b>9901</b>	<b>SERVIÇOS AUXILIARES 01</b>		
010347	Demolição de lastro de concreto espessura de 6,0 cm, sem reaproveitamento	m2	13,54
010692	Argamassa traço 1:3 de cimento e areia média, preparo mecânico com betoneira 400 l	m3	446,28
010693	Argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:4, preparo mecânico com betoneira 400 l	m3	457,00
010694	Argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:0,5:8, preparo mecânico com betoneira 400 l	m3	408,68
040232	Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck=15 MPa (brita 1) - (5% de perdas já incluído no custo)	m3	732,21
040244	Tela soldada em aço CA-60 B, diâmetro 4.2mm, com malha de 10 x 10 cm, para armação	m2	25,77
040304	Fôrma chapas de madeira compensada resinada, de 12 mm de espessura, levando-se em conta a utilização 3 vezes, reforçadas com sarrafos de madeira de 2.5 x 10.0 cm (incl. material, montagem, escoramento com pontaletes 8x8cm e desf.)	m2	135,00
040338	Forma curva de tábuas de pinho e chapas de madeira compensada tipo resinada, de 6mm espessura, levando-se em conta a utilização 2 vezes (incluído o material, corte, montagem, escoramento e desfôrma)	m2	175,51
040704	Junta de dilatação para piso 5x15mm, inclusive corte e preenchimento com mastique	m	25,25
040905	Dreno em muro de contenção, executado no pé do muro, com tubo de pead corrugado flexível perfurado 100mm (4"), enchimento com brita, envolvido com manta geotêxtil	m	47,86
041150	Forma para vigas com tábuas e sarrafos - desmontagem	m2	8,72
041151	Forma para vigas com tábuas e sarrafos - fabricação	m2	162,67
041152	Forma para vigas com tábuas e sarrafos - montagem	m2	26,92

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
041155	Forma para vigas com tábuas e sarrafos, 5 reaproveitamentos	m2	68,17
041206	Concreto magro para lastro, traço 1:4,5:4,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l.	m3	422,28
060115	Alizar de madeira de lei de 1ª (Peroba, Ipê, Angelim Pedra ou equivalente) de 5 x 2,5 cm	m	36,45
130106	Regularização de base para revestimento de pisos c/ argamassa de alta resistência, empregando argamassa de cimento e areia no traço 1:3 e espessura de 3 cm	m2	53,99
141402	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN 25mm (3/4")	m	11,25
141501	Joelho 90° de PVC soldável marrom, diâmetro 25mm (3/4")	und	10,09
141512	Luva de PVC soldável marrom, diâmetro 25mm (3/4")	und	6,14
141528	Adaptador de PVC soldável com anel para caixa d'água, DN 25mm	und	5,67
141610	Tubo de PVC rígido roscável, diâm. 1" (32mm), inclusive conexões	m	78,48
141801	Registro de gaveta bruto, diâmetro 20mm (3/4")	und	64,86
141902	Tubo de PVC rígido soldável branco, para esgoto, diâmetro 50mm (2")	m	24,66
150901	Poste de concreto, com seção circular, com 11m de comprimento e carga nominal no topo, de 200 kg, inclusive escavação e exclusive transporte	und	2.315,10
150902	Cruzeta (conjunto com 2 cruzetas) de 2400x90x135mm, sela para cruzeta, parafuso de cabeça abaulada diâm.10x150mm, arruela quadrada de 36mm furo de 18mm, porca quadrada	cj	1.110,02
150927	Terminal mecânico para cabo de 16 e 25 mm2	und	29,18
150979	Caixa para medidor monofásico P-980-009 c/ caixa p/ disjuntor P-940-003, padrão ESCELSA	und	155,81
150980	Caixa para medidor polifásico P-980-009 até 41000W c/ caixa p/ disjuntor, padrão ESCELSA	und	441,62
151121	Niple para eletroduto de PVC roscável, diâmetro 85mm (3")	und	77,90
151143	Eletroduto de aço galvanizado, diâmetro 85mm (3")	m	114,45
151144	Eletroduto de aço galvanizado, inclusive conexões, diâmetro 65mm (2.1/2")	m	100,71
151145	Eletroduto de aço galvanizado, inclusive conexões, diâmetro 100 mm (4")	m	138,52
151437	Cabo de cobre nú, seção de 16.0 mm2	m	25,75
170377	Sifão sanfonado em PVC ajustável flexível multiuso 66 cm - fornecimento e instalação	und	23,65
190308	Pintura de esquadrias e elementos de madeira, aplicação manual, com duas demãos de tinta esmalte sintético referência Suvinil, Coral ou Metalatex	m2	17,72
190419	Pintura de superfície metálica, tubo diâmetro 2" com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	m	7,33
190420	Pintura de superfície metálica, tubo diâmetro 3" com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	m	10,98
190426	Fundo anticorrosivo zarcao, uma demao	m2	16,13
190427	Pintura sobre metal, aplicação manual, com duas demãos de tinta esmalte sintético, referência Suvinil, Coral ou Metalatex	m2	33,74
190428	Pintura de superfície metálica em conexões de diâmetro 2" (50mm) com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	und	13,49
190429	Pintura de superfície metálica em conexões de diâmetro 2.1/2" (65mm) com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	und	6,37
190430	Pintura de superfície metálica em conexões de diâmetro 3" (80mm) com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	und	6,82
190431	Pintura de superfície metálica em conexões de diâmetro 4" (100mm) com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	und	7,93
190432	Pintura de superfície metálica, tubo diâmetro 2.1/2" com uma demão de primer Epoxi e duas demãos de tinta à base de Epoxi	m	9,16
200409	Limpeza de piso cerâmico ou porcelanato com vassoura a seco	m2	0,49
200410	Limpeza de piso e revestimento cerâmico, utilizando detergente neutro e escovação manual	m2	4,93
200412	Limpeza de revestimento cerâmico em parede utilizando detergente neutro e escovação manual	m2	1,48
200413	Limpeza de superfície com jato de alta pressão	m2	1,77
280202	Fornecimento e assentamento de tampão de ferro fundido com suporte articulado, para poço de visita, conforme padrão e especificações da PMV	und	773,56
<b>9902</b>	<b>SERVIÇOS AUXILIARES 02</b>		
330103	Betoneira capacidade nominal de 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor elétrico trifásico potência de 2 cv, sem carregador - chp diurno	chp	1,72
330104	Caminhão basculante 6 m3 toco, peso bruto total 16.000 kg, carga útil máxima 11.130 kg, distância entre	chp	193,53

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	eixos 5,36 m, potência 185 cv, inclusive caçamba metálica - chp diurno		
330108	Vibrador de imersão, diâmetro de ponteira 45mm, motor elétrico trifásico potência de 2 cv - chp diurno	chp	1,97
330111	Guindauto hidráulico, capacidade máxima de carga 6200 kg, momento máximo de carga 11,7 tm, alcance máximo horizontal 9,70 m, inclusive caminhão toco pbt 16.000 kg, potência de 189 cv - chp diurno	chp	270,17
330113	Pá carregadeira sobre rodas, potência líquida 128 hp, capacidade da caçamba 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11632 kg - chp diurno.	chp	188,27
330115	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 hp, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14 x 1") - chp diurno	chp	10,85
330116	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina, potência 3 cv - chp diurno	chp	34,32
330119	Retroescavadeira sobre rodas com carregadeira, tração 4x2, potência líq. 79 hp, caçamba carreg. cap. mín. 1 m3, caçamba retro cap. 0,20 m3, peso operacional mín. 6.570 kg, profundidade escavação máx. 4,37 m - chp diurno	chp	127,87
330120	Caminhão pipa 6.000 l, peso bruto total 13.000 kg, distância entre eixos 4,80 m, potência 189 cv inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6 m3 - chp diurno	chp	251,16
330124	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw - chp diurno	chp	330,89
330134	Martelo demolidor elétrico, com potência de 2.000 w, 1.000 impactos por minuto, peso de 30 kg - chp diurno	chp	29,33
330135	Lavadora de alta pressão (lava-jato) para água fria, pressão de operação entre 1400 e 1900 lib/pol2, vazão máxima entre 400 e 700 l/h - chp diurno	chp	1,92
330203	Betoneira capacidade nominal de 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor elétrico trifásico potência de 2 cv, sem carregador - chi diurno	chi	0,35
330215	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 hp, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14 x 1") - chi diurno	chi	0,97
330216	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina, potência 3 cv - chi diurno	chi	27,09
330233	Martelo demolidor elétrico, com potência de 2.000 w, 1.000 impactos por minuto, peso de 30 kg - chi diurno	chi	27,02
330235	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw - chi diurno	chi	159,54
330303	Betoneira capacidade nominal de 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor elétrico trifásico potência de 2 cv, sem carregador - depreciação	h	0,29
330304	Caminhão basculante 6m3 toco, peso bruto total 16.000kg, carga útil máx. 11.130kg, dist. entre eixos 5,36m, pot. 185cv, incl. caçamba metálica - depreciação	h	23,25
330308	Vibrador de imersão, diâmetro de ponteira 45mm, motor elétrico trifásico potência de 2 cv - depreciação	h	0,44
330311	Guindauto hidráulico, capacidade máxima de carga 6200 kg, momento máximo de carga 11,7 tm, alcance máximo horizontal 9,70 m, inclusive caminhão toco pbt 16.000 kg, potência de 189 cv - depreciação	h	27,32
330313	Pá carregadeira sobre rodas, potência líquida 128 hp, capacidade da caçamba 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11632 kg - depreciação	h	39,69
330315	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 hp, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14 x 1") - depreciação	h	0,87
330316	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - depreciação	h	0,79
330319	Retroescavadeira sobre rodas com carregadeira, tração 4x2, potência líq. 79 hp, caçamba carreg. cap. mín. 1 m3, caçamba retro cap. 0,20 m3, peso operacional mín. 6.570 kg, profundidade escavação máx. 4,37 m - depreciação	h	23,23
330320	Caminhão pipa 6.000 l, peso bruto total 13.000 kg, distância entre eixos 4,80 m, potência 189 cv inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6 m3 - depreciação.	h	21,04
330324	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw - depreciação.	h	99,64
330335	Martelo demolidor elétrico, com potência de 2.000 w, 1.000 impactos por minuto, peso de 30 kg - depreciação	h	0,68
330336	Lavadora de alta pressão (lava-jato) para água fria, pressão de operação entre 1400 e 1900 lib/pol2, vazão máxima entre 400 e 700 l/h - depreciação	h	0,16
330403	Betoneira capacidade nominal de 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor elétrico trifásico potência de 2 cv, sem carregador - juros	h	0,06
330404	Caminhão basculante 6m3 toco, peso bruto total 16.000kg, carga útil máx. 11.130kg, dist. entre eixos 5,36m, pot. 185cv, incl. caçamba metálica - juros.	h	4,54
330408	Vibrador de imersão, diâmetro de ponteira 45mm, motor elétrico trifásico potência de 2 cv - juros	h	0,09
330411	Guindauto hidráulico, capacidade máxima de carga 6200 kg, momento máximo de carga 11,7 tm, alcance máximo horizontal 9,70 m, inclusive caminhão toco pbt 16.000 kg, potência de 189 cv - juros.	h	5,11
330413	Pá carregadeira sobre rodas, potência líquida 128 hp, capacidade da caçamba 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11632 kg - juros.	h	5,38

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário :** REAL

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
330415	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 hp, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14 x 1") - juros	h	0,10
330416	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina 4 tempos, potência 4 cv - juros	h	0,11
330419	Retroescavadeira sobre rodas com carregadeira, tração 4x2, potência líq. 79 hp, caçamba carreg. cap. mín. 1 m3, caçamba retro cap. 0,20 m3, peso operacional mín. 6.570 kg, profundidade escavação máx. 4,37 m - juros	h	3,15
330420	Caminhão pipa 6.000 l, peso bruto total 13.000 kg, distância entre eixos 4,80 m, potência 189 cv inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6 m3 - juros	h	4,10
330424	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw - juros	h	17,93
330435	Martelo demolidor elétrico, com potência de 2.000 w, 1.000 impactos por minuto, peso de 30 kg - juros	h	0,15
330436	Lavadora de alta pressão (lava-jato) para água fria, pressão de operação entre 1400 e 1900 lib/pol2, vazão máxima entre 400 e 700 l/h - juros	h	0,03
330503	Betoneira capacidade nominal de 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor elétrico trifásico potência de 2 cv, sem carregador - manutenção	h	0,27
330504	Caminhão basculante 6m3 toco, peso bruto total 16.000kg, carga útil máx. 11.130kg, dist. entre eixos 5,36m, pot. 185 cv, incl. caçamba metálica - manutenção	h	41,81
330508	Vibrador de imersão, diâmetro de ponteira 45mm, motor elétrico trifásico potência de 2 cv - manutenção	h	0,34
330511	Guindauto hidráulico, capacidade máxima de carga 6200 kg, momento máximo de carga 11,7 tm, alcance máximo horizontal 9,70 m, inclusive caminhão toco pbt 16.000 kg, potência de 189 cv - manutenção.	h	46,28
330513	Pá carregadeira sobre rodas, potência líquida 128 hp, capacidade da caçamba 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11632 kg - manutenção.	h	70,87
330515	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 hp, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14 x 1") - manutenção	h	1,10
330516	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina, potência 3 cv - manutenção	h	0,99
330519	Retroescavadeira sobre rodas com carregadeira, tração 4x2, potência líq. 79 hp, caçamba carreg. cap. mín. 1 m3, caçamba retro cap. 0,20 m3, peso operacional mín. 6.570 kg, profundidade escavação máx. 4,37 m - manutenção	h	29,04
330520	Caminhão pipa 6.000 l, peso bruto total 13.000 kg, distância entre eixos 4,80 m, potência 189 cv inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6 m3 - manutenção	h	36,99
330534	Martelo demolidor elétrico, com potência de 2.000 w, 1.000 impactos por minuto, peso de 30 kg - manutenção	h	0,85
330535	Lavadora de alta pressão (lava-jato) para água fria, pressão de operação entre 1400 e 1900 lib/pol2, vazão máxima entre 400 e 700 l/h - manutenção	h	0,12
330536	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw - manutenção	h	160,17
330603	Betoneira capacidade nominal de 400 l, capacidade de mistura 280 l, motor elétrico trifásico potência de 2 cv, sem carregador - materiais na operação	h	1,10
330604	Caminhão basculante 6m3 toco, peso bruto total 16.000 kg, carga útil máx. 11.130kg, dist. entre eixos 5,36m, pot. 185cv, incl. caçamba metálica - materiais na operação	h	82,26
330607	Vibrador de imersão, diâmetro de ponteira 45mm, motor elétrico trifásico potência de 2 cv - materiais na operação.	h	1,10
330610	Guindauto hidráulico, capacidade máxima de carga 6200 kg, momento máximo de carga 11,7 tm, alcance máximo horizontal 9,70 m, inclusive caminhão toco pbt 16.000 kg, potência de 189 cv - materiais na operação.	h	159,63
330612	Pá carregadeira sobre rodas, potência líquida 128 hp, capacidade da caçamba 1,7 a 2,8 m3, peso operacional 11632 kg - materiais na operação.	h	46,14
330614	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 hp, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14 x 1") - materiais na operação	h	8,78
330615	Compactador de solos de percussão (soquete) com motor a gasolina, potência 3 cv - materiais na operação	h	6,24
330618	Retroescavadeira sobre rodas com carregadeira, tração 4x2, potência líq. 79 hp, caçamba carreg. cap. mín. 1 m3, caçamba retro cap. 0,20 m3, peso operacional mín. 6.570 kg, profundidade escavação máx. 4,37 m - materiais na operação	h	46,26
330619	Caminhão pipa 6.000 l, peso bruto total 13.000 kg, distância entre eixos 4,80 m, potência 189 cv inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6 m3 - materiais na operação	h	159,63
330631	Martelo demolidor elétrico, com potência de 2.000 w, 1.000 impactos por minuto, peso de 30 kg - materiais na operação	h	1,46
330632	Lavadora de alta pressão (lava-jato) para água fria, pressão de operação entre 1400 e 1900 lib/pol2, vazão máxima entre 400 e 700 l/h - materiais na operação	h	1,61
330633	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw	h	11,18

**Tabela :** 1612501 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO  
DESONERADOS JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS  
MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Referencial Monetário : REAL**

**Órgão Cliente :** DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO  
ESPÍRITO SANTO

**Leis Sociais :** 157,27 % **BDI :** 0 %

**Planilha :** 1 - TABELA CUSTOS LABOR/CT-UFES PADRÃO DER-ES NÃO DESONERADOS  
JUNHO/2025(LS HORISTAS=157,27; LS MENSALISTAS=72,95%; BDI=0%)

**Data Base (lo) :** 06/2025

Item	Especificação do Serviço	Unid.	Custo Unitário
	- materiais na operação		
330801	Caminhão basculante 6m3 toco, peso bruto total 16.000kg, carga útil máx. 11.130 kg, dist. entre eixos 5,36 m, pot. 185cv, incl. caçamba metálica - impostos e seguros	h	3,60
330802	Guindauto hidráulico, capacidade máxima de carga 6200 kg, momento máximo de carga 11,7 tm, alcance máximo horizontal 9,70 m, inclusive caminhão toco pbt 16.000 kg, potência de 189 cv - impostos e seguros.	h	4,05
330804	Caminhão pipa 6.000 l, peso bruto total 13.000 kg, distância entre eixos 4,80 m, potência 189 cv inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6 m3 - impostos e seguros	h	3,27
330806	Guindaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 40 m, capacidade máxima 60 t, potência 260 kw - impostos e seguros	h	14,19