

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE  
SECRETARIA DE ARTICULAÇÃO INSTITUCIONAL E CIDADANIA AMBIENTAL  
DEPARTAMENTO DE CIDADANIA E RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

Sistema de Monitoramento da A3P - RESSOA

Relatório geral das informações do órgão

Nome do Órgão: Fundação Universidade Federal da Grande Dourados

Período: Janeiro/2020 à Dezembro/2020

Ano: 2020

Eficiência energética

Mês	Consumo (kwh)	Valor da conta (R\$)	Usa sistema de condicionamento de ar eficiente?	Tipo de ar condicionado	Usa sistema de elevadores eficientes?	Tipo elevador eficiente	Usa energia renovável?	Tipo de energia renovável	Usa lâmpada de baixo consumo?	Tipo lâmpada de baixo consumo	Meta de redução	Escala consumo
Janeiro	180.321,00	2.896,33	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Fevereiro	274.680,00	3.439,49	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta

Ano: 2020

Eficiência energética

Mês	Consumo (kwh)	Valor da conta (R\$)	Usa sistema de condicionamento de ar eficiente?	Tipo de ar condicionado	Usa sistema de elevadores eficientes?	Tipo elevador eficiente	Usa energia renovável?	Tipo de energia renovável	Usa lâmpada de baixo consumo?	Tipo lâmpada de baixo consumo	Meta de redução	Escala consumo
Março	270.013,00	3.749,89	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Abril	153.008,00	4.214,29	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Maiο	142.805,00	3.049,84	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Junho	137.934,00	3.059,84	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Julho	138.733,00	2.774,91	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel,	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta

Ano: 2020

Eficiência energética

Mês	Consumo (kwh)	Valor da conta (R\$)	Usa sistema de condicionamento de ar eficiente?	Tipo de ar condicionado	Usa sistema de elevadores eficientes?	Tipo elevador eficiente	Usa energia renovável?	Tipo de energia renovável	Usa lâmpada de baixo consumo?	Tipo lâmpada de baixo consumo	Meta de redução	Escala consumo
				De janela com selo Procel								
Agosto	139.801,00	2.938,60	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Setembro	139.912,00	3.125,08	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Outubro	150.903,00	3.602,10	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta
Novembro	138.686,00	3.334,26	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiencia alta

Ano: 2020

Eficiência energética

Mês	Consumo (kwh)	Valor da conta (R\$)	Usa sistema de condicionamento de ar eficiente?	Tipo de ar condicionado	Usa sistema de elevadores eficientes?	Tipo elevador eficiente	Usa energia renovável?	Tipo de energia renovável	Usa lâmpada de baixo consumo?	Tipo lâmpada de baixo consumo	Meta de redução	Escala consumo
Dezembro	143.432,00	3.814,73	Sim	Split Hi-Wall com selo Procel, De janela com selo Procel	Não		Sim	Painéis fotovoltaicos	Sim	LED	0	Eficiência alta

Ano: 2020

Água

Mês	Consumo (m3)	Valor da conta (R\$)	Tem sistema de setorização do consumo?	Possui equipamentos hidráulicos economizadores?	Tipo equipamento hidráulico	Qual o sistema de fornecimento de água potável?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução (m3)	Escala de consumo
Janeiro	374,00	6.640,38	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta

Ano: 2020

Água

Mês	Consumo (m3)	Valor da conta (R\$)	Tem sistema de setorização do consumo?	Possui equipamentos hidráulicos economizadores?	Tipo equipamento hidráulico	Qual o sistema de fornecimento de água potável?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução (m3)	Escala de consumo
Fevereiro	553,00	12.739,63	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Março	501,00	11.797,45	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Abril	486,00	13.125,59	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Maio	405,00	10.051,89	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e	0	Eficiência alta

Ano: 2020

Água

Mês	Consumo (m3)	Valor da conta (R\$)	Tem sistema de setorização do consumo?	Possui equipamentos hidráulicos economizadores?	Tipo equipamento hidráulico	Qual o sistema de fornecimento de água potável?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução (m3)	Escala de consumo
					hidromecânica			equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício		
Junho	311,00	7.396,12	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Julho	331,00	7.115,74	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Agosto	379,00	7.461,93	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta

Ano: 2020

Água

Mês	Consumo (m3)	Valor da conta (R\$)	Tem sistema de setorização do consumo?	Possui equipamentos hidráulicos economizadores?	Tipo equipamento hidráulico	Qual o sistema de fornecimento de água potável?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução (m3)	Escala de consumo
Setembro	316,00	6.527,40	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Outubro	336,00	7.232,39	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Novembro	403,00	8.074,37	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira hidromecânica	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício	0	Eficiência alta
Dezembro	320,00	6.664,07	Sim	Sim	Mictórios com acionamento hidromecânico, Torneira	Filtro	Sim	Redução de perdas, Adequação de componentes e	0	Eficiência alta

Ano: 2020

Água

Mês	Consumo (m3)	Valor da conta (R\$)	Tem sistema de setorização do consumo?	Possui equipamentos hidráulicos economizadores?	Tipo equipamento hidráulico	Qual o sistema de fornecimento de água potável?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução (m3)	Escala de consumo
					hidromecânica			equipamentos hidráulicos, Eliminação do desperdício		

Ano: 2020

Copos descartáveis

Mês	Usa utensílios descartáveis?	Consumo (Copos de 200ml - Unidades)	Consumo (Copos de 50 ml - Unidades)	Gasto total (R\$)	Meta de redução - copos de 200 ml	Meta de redução - Copos de 50 ml	Escala de consumo copos de 200 ml	Escala de consumo copos de 50 ml
Janeiro	Sim	3.600	3.300	246,30	0	0	Eficiencia alta	Eficiente
Fevereiro	Sim	1.500	1.400	103,09	0	0	Eficiencia alta	Eficiente
Março	Sim	6.700	6.000	454,46	0	0	Eficiencia alta	Eficiente
Abril	Sim	400	300	24,50	0	0	Eficiencia alta	Eficiente
Maio	Sim	0	0	0,00	0	0		
Junho	Sim	0	0	0,00	0	0		



Ano: 2020

Copos descartáveis

Mês	Usa utensílios descartáveis?	Consumo (Copos de 200ml - Unidades)	Consumo (Copos de 50 ml - Unidades)	Gasto total (R\$)	Meta de redução - copos de 200 ml	Meta de redução - Copos de 50 ml	Escala de consumo copos de 200 ml	Escala de consumo copos de 50 ml
Julho	Sim	200	200	12,25	0	0	Eficiencia alta	Eficiente
Agosto	Sim	0	0	0,00	0	0		
Setembro	Sim	0	0	0,00	0	0		
Outubro	Sim	0	0	0,00	0	0		
Novembro	Sim	2.400	2.200	165,30	0	0	Eficiencia alta	Eficiente
Dezembro	Sim	4.500	4.100	310,65	0	0	Eficiencia alta	Eficiente

Ano: 2020

Papel

Mês	Consumo papel branco (Resmas)	Consumo papel reciclado (Resmas)	Gasto com papel branco (R\$)	Gasto com papel reciclado (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução
Janeiro	0	0	0,00	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Fevereiro	1138	0	18.685,96	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Março	147	0	2.413,74	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Abril	15	0	246,30	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0

Ano: 2020

Papel

Mês	Consumo papel branco (Resmas)	Consumo papel reciclado (Resmas)	Gasto com papel branco (R\$)	Gasto com papel reciclado (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Meta de redução
Maio	2	0	32,84	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Junho	21	0	344,82	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Julho	96	0	1.576,32	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Agosto	35	0	574,70	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Setembro	52	0	853,84	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Outubro	9	0	147,78	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Novembro	10	0	164,20	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0
Dezembro	1902	0	34.997,78	0,00	Sim	Desmaterialização de processos	0

TRANSPORTE AÉREO

Ano: 2020

Transporte aéreo (Viagem nacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Houve Escala?	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Janeiro	Não									

## TRANSPORTE AÉREO

Ano: 2020

### Transporte aéreo (Viagem nacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Houve Escala?	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Janeiro	Não			Não						
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Porto Alegre	Não	2.238	Ida e volta	0,00	Não		197,17
Fevereiro	Sim	Campo Grande	São Luis	Não	4.568	Ida e volta	0,00	Não		402,44
Fevereiro	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Fevereiro	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	1.256,84	Não		157,52
Fevereiro	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	1.882,38	Não		154,70
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Salvador	Não	1.905	Somente Ida	1.696,03	Não		167,83
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	3.007,05	Não		154,70
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	3.001,05	Não		154,70
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	1.882,38	Não		154,70
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Rio de Janeiro	Não	1.212	Somente Ida	0,00	Não		106,78
Fevereiro	Sim	Campo Grande	Curitiba	Não	1.560	Ida e volta	0,00	Não		137,44

TRANSPORTE AÉREO

Ano: 2020

Transporte aéreo (Viagem nacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Houve Escala?	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Março	Sim	Campo Grande	Rio de Janeiro	Não	2.424	Ida e volta	0,00	Não		213,55
Março	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Março	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Março	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Março	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	0,00	Não		154,70
Março	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	878	Somente Ida	0,00	Não		77,35
Março	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	0,00	Não		154,70
Março	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	0,00	Não		154,70
Março	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	0,00	Não		154,70
Março	Sim	Campo Grande	Curitiba	Não	1.560	Ida e volta	0,00	Não		137,44
Março	Sim	Campo Grande	Curitiba	Não	1.560	Ida e volta	0,00	Não		137,44
Março	Sim	Campo Grande	Curitiba	Não	1.560	Ida e volta	1.822,30	Não		137,44
Março	Sim	Campo Grande	Florianópolis	Não	2.014	Ida e volta	0,00	Não		177,43

## TRANSPORTE AÉREO

Ano: 2020

### Transporte aéreo (Viagem nacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Houve Escala?	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Março	Sim	Campo Grande	Florianópolis	Não	2.014	Ida e volta	0,00	Não		177,43
Março	Sim	Campo Grande	Florianópolis	Não	2.014	Ida e volta	0,00	Não		177,43
Março	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Março	Sim	Campo Grande	Natal	Não	5.308	Ida e volta	0,00	Não		467,63
Março	Sim	São Paulo	Salvador	Não	1.453	Somente Ida	1.917,19	Não		128,01
Abril	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	469,34	Não		157,52
Maio	Sim	Campo Grande	Manaus	Não	4.026	Ida e volta	1.046,53	Não		354,69
Maio	Sim	Campo Grande	Manaus	Não	4.026	Ida e volta	1.046,53	Não		354,69
Junho	Não									
Junho	Não			Não						
Julho	Não									
Julho	Não			Não						
Agosto	Não									

## TRANSPORTE AÉREO

Ano: 2020

### Transporte aéreo (Viagem nacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Houve Escala?	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Agosto	Não			Não						
Setembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	4.194,43	Não		154,70
Setembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	974,97	Não		154,70
Setembro	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	469,34	Não		157,52
Setembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	2.808,53	Não		154,70
Setembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	974,53	Não		154,70
Setembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	5.561,33	Não		154,70
Setembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	2.808,53	Não		154,70
Outubro	Sim	Campo Grande	São Paulo	Não	1.788	Ida e volta	0,00	Não		157,52
Novembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	0,00	Não		154,70
Novembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	2.598,00	Não		154,70
Novembro	Sim	Campo Grande	Brasília	Não	1.756	Ida e volta	2.598,00	Não		154,70
Novembro	Sim	Campo Grande	Rio de Janeiro	Não	2.424	Ida e volta	2.929,53	Não		213,55

## TRANSPORTE AÉREO

Ano: 2020

### Transporte aéreo (Viagem nacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Houve Escala?	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Novembro	Sim	Campo Grande	Rio de Janeiro	Não	2.424	Ida e volta	2.929,53	Não		213,55
Novembro	Sim	Campo Grande	Curitiba	Não	780	Somente Ida	0,00	Não		68,72
Dezembro	Sim	Campo Grande	Florianópolis	Não	2.014	Ida e volta	0,00	Não		177,43

Ano: 2020

### Transporte aéreo (Viagem internacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Janeiro	Não								
Fevereiro	Sim	Brasil/Campo Grande	Estados Unidos/Washington	9831	Ida e volta	8.158,52	Não		866,11
Março	Não								

Ano: 2020

Transporte aéreo (Viagem internacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Março	Não								
Abril	Não								
Abril	Não								
Maio	Não								
Maio	Não								
Junho	Não								
Julho	Não								
Agosto	Não								
Setembro	Não								
Setembro	Não								
Outubro	Não								
Outubro	Não								
Novembro	Não								
Novembro	Não								



Ano: 2020

Transporte aéreo (Viagem internacional)

Mês	Houve viagem aérea?	Origem	Destino	Distância total (km)	Tipo	Gasto total (R\$)	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo	Emissão CO2
Dezembro	Não								
Dezembro	Não								

Ano: 2020

Transporte terrestre

Mês	Número de veículos	Gasolina (Litros)	Álcool (Litros)	Diesel (Litros)	Gasto total (R\$)	A frota é própria?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo
Janeiro	37	909,21	0,00	3.507,62	4.416,83	Sim	Não	
Fevereiro	37	1.621,34	0,00	4.613,76	6.267,10	Sim	Não	
Março	37	2.123,43	38,56	3.008,16	5.170,15	Sim	Não	
Abril	37	287,92	0,00	2.873,02	3.160,94	Sim	Não	
Mai	37	450,06	0,00	2.377,51	2.827,57	Sim	Não	
Junho	37	282,60	0,00	2.444,25	2.726,85	Sim	Não	

Ano: 2020

Transporte terrestre

Mês	Número de veículos	Gasolina (Litros)	Álcool (Litros)	Diesel (Litros)	Gasto total (R\$)	A frota é própria?	Adota medidas para redução do consumo?	Tipo de medidas para redução do consumo
Julho	37	591,29	0,00	2.506,78	3.098,07	Sim	Não	
Agosto	37	408,18	0,00	2.168,59	2.576,77	Sim	Não	
Setembro	37	931,68	0,00	5.712,25	6.643,93	Sim	Não	
Outubro	37	560,19	0,00	1.227,73	1.787,92	Sim	Não	
Novembro	37	1.087,76	0,00	3.976,61	5.064,37	Sim	Não	
Dezembro	37	669,13	0,00	3.950,40	4.619,53	Sim	Não	

Ano: 2020

Resíduos produzidos

Mês	Papel/Papelão (kg)	Plástico (kg)	Outros	Pilha e Bateria (kg)	Lâmpada fluorescente (Unidades)	Cartucho e toner (Unidades)	Computador (Unidades)	Impressora (Unidades)	Telefone e fax (Unidades)	Rejeitos (kg)
Janeiro	1.200,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Fevereiro	1.200,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Março	700,00	50,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00

Ano: 2020

Resíduos produzidos

Mês	Papel/Papelão (kg)	Plástico (kg)	Outros	Pilha e Bateria (kg)	Lâmpada fluorescente (Unidades)	Cartucho e toner (Unidades)	Computador (Unidades)	Impressora (Unidades)	Telefone e fax (Unidades)	Rejeitos (kg)
Abril	0,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Maio	0,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Junho	0,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Julho	0,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Agosto	0,00	0,00	1.400,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Setembro	500,00	250,00	50,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Outubro	0,00	0,00	0,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Novembro	250,00	500,00	100,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00
Dezembro	57,00	18,00	172,00	0,00	20	0	0	0	0	0,00

Ano: 2020

Resíduos destinados

Mês	Adota medidas adequadas de gerenciamento?	Tipo de medidas adequadas de gerenciamento	Destina para coleta seletiva solidária?	Quanto?			Adota destinação adequada de resíduos perigosos?	Quanto?					
				Papel/Papelão (Kg)	Plástico (Kg)	Outros		Pilha e bateria (Kg)	Lâmpada fluorescente (Unidades)	Cartucho e tonar (Unidades)	Computador (Unidades)	Impressora (Unidades)	Telefone e fax (Unidades)
Janeiro	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	1.200,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Fevereiro	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	1.200,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Março	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	700,00	50,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Abril	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	0,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Maiο	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	0,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Junho	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	0,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Julho	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	0,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Agosto	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	0,00	0,00	1.400,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Setembro	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	500,00	250,00	50,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Outubro	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	0,00	0,00	0,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Novembro	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	250,00	50,00	100,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0
Dezembro	Sim	Coleta seletiva, Logística reversa	Sim	57,00	18,00	172,00	Sim	0,00	20	0	0	0	0

### Contratações sustentáveis

Ano	Adota critérios de sustentabilidade nas licitações?	Quais?	Número de licitações sustentáveis	Número total de licitações	Percentual de licitações sustentáveis (%)	Valor gasto com licitações sustentáveis (R\$)	Valor total gasto com licitações (R\$)	Percentual gasto com licitações sustentáveis (%)
2020	Sim	Mobiliário	65	124	52,42%	14.746.997,06	22.743.380,56	64,84%

### Qualidade de vida no trabalho

Ano	Possui programa de atenção à saúde dos servidores?	Possui programas de segurança no trabalho e acessibilidade?	Quais?	Desenvolve ações para administrar o estresse e promover a intenção dos servidores?	Possui programa para desenvolvimento de capacidades?	Possui plano de capacitação para os servidores?	Possui plano de carreira?	Realiza pesquisa de satisfação com os servidores?	Qual a frequência ?	Número de licenças médicas	Tempo total de afastamento por licenças médicas (Dias)
2020	Sim	Sim	Brigada de incêndio, Acesso apropriado para os portadores de deficiência física	Sim	Não	Não	Não	Não		1.105	21

### Sensibilização e capacitação

Ano	Disponibilizou cursos de capacitação sobre sustentabilidade para os servidores?	Quantos?	Realizou campanhas e palestras de conscientização para os servidores?	Quantas?	Elaborou publicações específicas?	Quantas?	Elaborou plano de comunicação para os servidores?	Total de servidores capacitados
2020	Sim	0	Não		Não		Não	0