

INFORME MENSAL DE ENERGIA ELÉTRICA DE UNIDADES MONITORADAS EM TEMPO REAL									
LOCALIDADE: CAMPUS USP DA CAPITAL - CUASO			Mês de Referência: Janeiro						
Unidade	Prédio / Gabinete Monitorada	Edifício(s) / Cargas Adicionais (pelo Cabeira)	Consumo (kWh)	Métricas de Referência					
				Custo Total (R\$)	R\$ / kWh (custo médio de fatura de energia)	Contribuição no Consumo Total do Campus	Área Construída (m ²)	kWh / m ²	W / m ²
CUASO	ETD	Todo o Campus	8.928.863	2.859.011,22	0,42720	100,00%	88.789,83	8,88	21,04
	Bloco	Bloco Produção, Vivermos e Alojamento	49.895	21.313,23	0,42720	0,72%	1.899,54	3,89	26,31
	Copa	Tod(s)	79.106	91.268,02	0,42720	1,06%	1.619,22	2,98	2,48
	Mecânica / Naval	Tod(s)	61.197	34.687,28	0,42720	1,17%	35.698,05	2,99	10,65
	Minas / Metalurgia	Tod(s)	97.458	41.821,98	0,42720	3,61%	2.057,88	4,89	16,34
		Tod(s)	42.199	18.028,28	0,42720	0,51%	4.015,62	1,02	8,11
FCF	Blocos 13 a 18	Restaurante de Química, Bioclim. Bloco 13 a 18	45.610	19.078,85	0,42720	0,66%	1.269,58	3,85	13,77
IO	IO	Tod(s)	39.584	16.610,36	0,42720	0,57%	1.770,73	2,24	14,04
RUSP	Biblioteca Brasileira	Tod(s)	238.728	101.085,17	0,42720	3,45%	1.983,41	12,04	22,01
FFLCH	Administração	Administração	26.568	10.461,76	0,42720	0,37%	519,43	4,84	22,88
EEFE	EEFE	Tod(s)	78.388	33.468,11	0,42720	1,13%	1.972,69	4,00	11,51
IQ	Bloco	Bloco Zeno(Química Fina) e Bloco	183.838	89.293,29	0,42720	2,38%	3.978,26	42,83	88,49
IF	Principal	Palatium, Blocos Principais, Infância, Centro de Informática e Biblioteca	139.943	58.266,26	0,42720	1,50%	5.029,96	2,64	7,07
FEA	FEA	Tod(s) apenas o FEA-5	139.961	59.274,71	0,42720	2,00%	3.828,28	3,87	21,24
IAG	IAG	Tod(s)	114.542	48.038,28	0,42720	1,65%	1.899,43	8,03	18,29
IEE	Estágio	Manutenção e Energia	18.154	7.629,08	0,42720	0,15%	372,88	3,18	20,48
	Método	Manutenção e Fazer/desfazer	23.293	9.856,68	0,42720	0,34%	1.661,42	12,24	70,18
Origem Centros	Administração	Tod(s)	61.242	26.182,74	0,42720	0,88%	1.550,00	3,95	21,28
RUSP	Sistema	Tod(s)	87.898	36.854,72	0,42720	0,98%	1.937,15	4,28	22,27
IAI	IAI	Tod(s)	369.074	157.467,46	0,42720	5,33%	5.698,72	48,80	38,46
IOB	IOB	Tod(s)	214.233	91.619,61	0,42720	3,09%	1.853,96	11,56	31,03
IEE	To Papeiros	Portaria, Administração, Alta Tensão, Alunos	22.108	9.446,34	0,42720	0,32%	864,91	3,34	13,79
FFLCH	Casa de Cultura Japonesa	Tod(s)	4.222	1.803,78	0,42720	0,06%	1.924,00	2,22	24,41
IF	Dosimétrica	Bloco J&K e Alassandro	109.142	46.425,89	0,42720	1,58%	7.051,63	14,19	44,63
CEPEUSP	Administração	Quatras cobertas e descobertas, centro de faturamento, administração e	22.729	9.417,73	0,42720	0,30%	868,74	4,04	27,23
RUSP	CDI	Tod(s)	39.399	16.611,31	0,42720	0,57%	1.844,30	2,65	11,70
RUSP	Inova USP	Tod(s)	28.458	12.036,77	0,42720	0,41%	1.719,83	1,80	3,11
IF	Plasma	Administração Tokamak e Laboratório	9.315	3.929,41	0,42720	0,13%	438,90	21,22	134,61

* Dados calculados / estimados por motivo de ausência total ou parcial de informações.

Fontes dos dados: Centro de Controle da USP, Sistema Central da USP, Divisão de Planejamento da SEF USP

INFORME MENSAL DE ENERGIA ELÉTRICA DE UNIDADES MONITORADAS EM TEMPO REAL									
LOCALIDADE: DEMAS CAMPUS USP			Mês de Referência: Fevereiro						
Unidade	Prédio / Gabinete Monitorada	Edifício(s) / Cargas Adicionais (pelo Cabeira)	Consumo (kWh)	Métricas de Referência					
				Custo Total (R\$)	R\$ / kWh (custo médio de fatura de energia)	Contribuição no Consumo Total do Campus	Área Construída (m ²)	kWh / m ²	W / m ²
EACH	EACH - USP	Todo o Campus	117.706	70.656,14	0,42610	100,00%	439.00,00	2,61	8,72

* O período de leitura de fatura de energia elétrica do Campus EACH é diferente do Campus CUASO e, portanto, os valores podem não coincidir exatamente com os dados do Sistema em tempo real.

Fontes dos dados: Centro de Controle da USP, Sistema Central da USP, Divisão de Planejamento da SEF USP

