

## PRECIOS MEDIOS DE VENTA DE ENERGÍA A CLIENTES FINALES (Ctm. S/. / kWh)

INFORMACIÓN DEL MERCADO ELÉCTRICO																			
PRECIOS MEDIOS DE VENTA DE ENERGÍA - DISTRIBUIDORAS - (Ctm. S/. / kWh)																			
AÑO 1996																			
TIPO DE CONSUMO	Empresas Distribuidoras																	PROMEDIO	
	TARIFA	EDLN	LDS	ELC	ELN	ELNM	ELNO	ELOR	ELS	ELSE	ELSM	ELUC	SEAL	SERS	EDCA	EDCH	EMSE		VILL
Cientes Libres en MAT			10,39	13,56		12,82						12,66						12,52	
Cientes Libres en AT		12,85		14,35							13,22							12,33	
Cientes Libres en MT		15,29	17,04			23,41	19,02	18,52		14,93	15,15			16,51	19,20			16,51	
Cientes Libres en BT			32,53															32,53	
<b>TOTAL MERCADO LIBRE</b>		<b>14,60</b>	<b>14,27</b>	<b>14,14</b>		<b>20,18</b>	<b>19,02</b>	<b>18,52</b>		<b>14,93</b>	<b>14,39</b>		<b>12,28</b>	<b>16,51</b>	<b>19,20</b>			<b>14,64</b>	
2P2E-MT	MT2	16,76	16,80	19,95	19,97	20,49	18,67	26,45	14,09	16,80	19,66	26,92	24,30		20,09	23,85		12,35	17,91
1P2E-MT, Presente en Punta	MT3P	15,09	14,30	14,96		18,62	26,54	29,84	18,37		14,50		12,82		14,54	22,98		14,84	15,57
1P2E-MT, Presente Fuera de Punta	MT3FP	14,30	17,31	14,60	16,89	17,80	16,18	21,95	15,25	15,11	16,83		11,99		12,90	19,32		14,77	15,86
1P1E-MT, Presente en Punta	MT4P	17,11	15,79	18,98		20,81	22,38	25,61	18,29		15,01	23,20	15,04	30,82	19,49	20,63		26,76	16,92
1P1E-MT, Presente Fuera de Punta	MT4FP	17,40	15,34	17,06	17,89	20,22	19,44	30,71	21,25	16,26	17,16	23,35	16,18		25,14	18,76		27,82	18,36
<b>Total Media Tensión</b>		<b>16,46</b>	<b>15,90</b>	<b>16,49</b>	<b>18,07</b>	<b>19,38</b>	<b>19,01</b>	<b>26,94</b>	<b>15,76</b>	<b>16,37</b>	<b>16,18</b>	<b>23,72</b>	<b>13,62</b>	<b>30,82</b>	<b>15,06</b>	<b>20,66</b>		<b>14,71</b>	<b>16,96</b>
2P2E-BT	BT2	32,37	28,26	39,63	31,83	45,41	25,58	34,69	52,28	29,14			40,64						31,71
1P2E-BT, Presente en Punta	BT3P	22,44	20,41			25,72									34,81				21,38
1P2E-BT, Presente Fuera de Punta	BT3FP	22,82	30,42	21,96	22,56	33,47			61,30	24,33			32,33		23,88		25,03		25,24
1P1E-MT, Presente en Punta	BT4P	33,24	30,80	23,54		34,03	37,06	35,75	46,71		22,09	44,70	27,80	34,92	29,49	22,72			31,73
1P1E-MT, Presente Fuera de Punta	BT4FP	30,39	24,36	38,76	35,07	37,53	25,44	32,96	21,82	26,09	34,39	47,64	31,16	49,90	33,16	30,45			28,63
1P1E-MT, Alumbrado Público	BT4AP	24,68	27,72	23,62	30,12	15,69	29,23	34,14	21,19	18,28	20,80	37,99	27,43		26,97	24,20	16,43		24,60
1E-BT, Social	BT5S	48,33			28,73														35,83
1E-BT, Residencial Total	BT5	25,85	26,13	34,17	32,17	36,88	37,15	37,74	30,54	30,72	32,47	38,95	31,51	32,49	32,87	32,26	21,71		28,63
De 1 a 30 kWh		37,74	43,31	41,75	33,51	43,46	49,67	47,70	41,49	42,23	43,27	38,88	32,23	32,57	41,56	45,01	7,79		41,07
De 30 a 100 kWh		26,92	27,48	34,45	32,40	36,90	37,95	39,14	31,19	31,95	33,27	39,00	34,41	32,48	32,98	32,63	17,67		31,46
De 101 a 150 kWh		25,88	26,34	32,62	31,92	36,14	35,84	37,83	30,05	29,18	31,52	39,08	30,90	32,43	31,94	31,30	32,89		29,10
De 151 a 300 kWh		25,43	25,91	31,95	31,82	36,49	35,05	36,92	29,59	27,95	31,36	39,03	30,10	32,54	31,62	31,08	34,63		27,67
De 301 a 500 kWh		25,15	25,59	31,84	31,88	35,74	34,60	35,93	29,35	27,24	31,03	38,94	29,61	31,87	31,50	30,36	32,69		26,55
De 501 a 750 kWh		24,98	25,45	31,76	31,94	35,76	34,50	35,48	29,30	27,55	30,96	38,69	29,61	34,66	31,41	30,02	12,08		26,16
De 751 a 1 000 kWh		24,81	25,35	31,55	32,11	36,16	34,47	36,24	29,49	37,15	29,68	38,66	29,75	35,96	31,35	28,83	53,18		25,99
Exceso de 1 000 kWh		26,07	25,81	30,96	32,26	33,06	34,07	35,98	28,34	28,16	30,54	38,37	30,65	35,80	31,10	31,97	18,30		26,89
1E-BT, No Residencial	BT5NR	26,33	23,92	32,67	31,54	35,79	34,99		29,31	30,08	28,92	37,44	30,68	32,44	31,65	31,19			27,14
1P-BT, Residencial	BT6R	1322,71	28,97	44,61	91,47	41,09	35,51	33,39	32,23	28,36	31,07	49,54	50,77	32,10	40,16	53,89	22,92		36,57
1P-BT, Pensión Fija	BT6NR	59,00		43,38	41,68	40,66	33,03		33,66		30,83	50,01	46,31	30,27	40,56	45,98			41,03
<b>Total Baja Tensión</b>	<b>TBT</b>	<b>26,46</b>	<b>26,06</b>	<b>32,44</b>	<b>31,88</b>	<b>33,38</b>	<b>35,63</b>	<b>36,77</b>	<b>29,07</b>	<b>28,02</b>	<b>29,82</b>	<b>40,44</b>	<b>30,80</b>	<b>32,79</b>	<b>31,55</b>	<b>30,84</b>	<b>22,05</b>		<b>28,16</b>
	AT2		34,55			16,68							15,89						17,06
<b>Total Alta Tensión</b>			<b>34,55</b>			<b>16,68</b>							<b>15,89</b>						<b>17,06</b>
<b>TOTAL MERCADO REGULADO</b>		<b>24,23</b>	<b>24,22</b>	<b>29,21</b>	<b>29,07</b>	<b>28,61</b>	<b>31,14</b>	<b>34,52</b>	<b>24,81</b>	<b>26,42</b>	<b>23,07</b>	<b>32,76</b>	<b>26,84</b>	<b>32,68</b>	<b>26,01</b>	<b>27,75</b>	<b>22,05</b>	<b>14,71</b>	<b>25,58</b>
<b>TOTAL EMPRESA (LIBRE+REGULADO)</b>		<b>21,45</b>	<b>22,47</b>	<b>23,72</b>	<b>29,07</b>	<b>26,93</b>	<b>29,81</b>	<b>33,54</b>	<b>24,81</b>	<b>25,46</b>	<b>21,59</b>	<b>32,76</b>	<b>20,02</b>	<b>32,68</b>	<b>24,57</b>	<b>26,26</b>	<b>22,05</b>	<b>14,71</b>	<b>23,10</b>

\*Para cálculo del precio medio de Electro Sur Medio se descuenta la energía y facturación del Consorcio Eléctrico Villacurí.

INFORMACIÓN DEL MERCADO ELÉCTRICO  
 PRECIOS MEDIOS DE VENTA DE ENERGÍA - GENERADORAS - (Ctm. S/. / kWh)  
 AÑO 1996

TIPO DE CONSUMO	TARIFA	Empresas Generadoras									PROMEDIO
		EGM	ELP	CAHU	PETR	EGEN	EDGL	EGAS	EGES	EEPS	
Cientes Libres en MAT	MAT	5,24	9,23							17,91	9,33
Cientes Libres en AT	AT	16,10	11,31			11,04	10,05	12,10			11,37
Cientes Libres en MT	MT	11,81	14,91	14,42	14,28	12,77					18,79
Cientes Libres en BT	BT				33,45						40,38
<b>Total Mercado Libre</b>		<b>8,82</b>	<b>10,17</b>	<b>14,42</b>	<b>33,18</b>	<b>12,21</b>	<b>10,05</b>	<b>12,10</b>	<b>17,91</b>	<b>20,22</b>	<b>10,96</b>

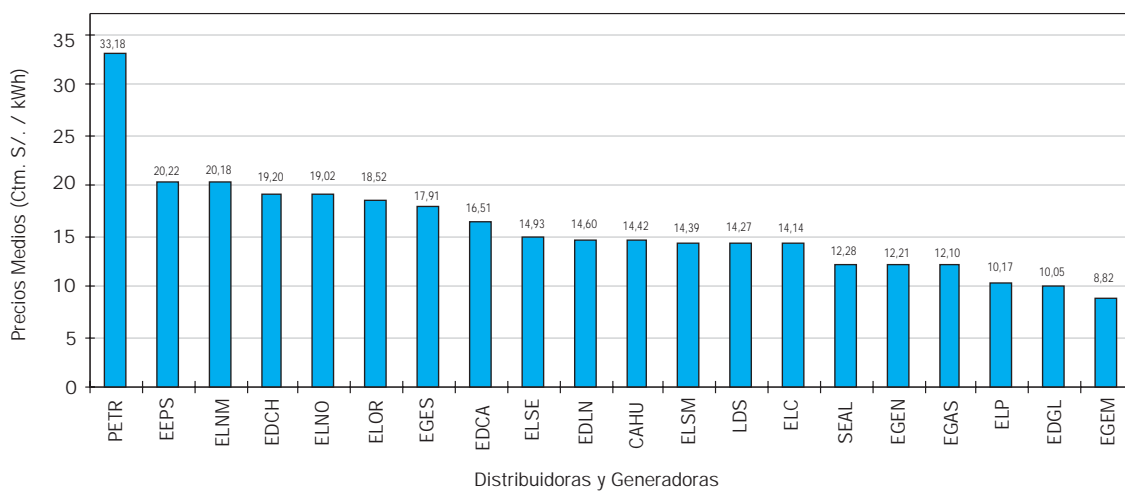
\*Para el cálculo del precio medio de Petroperú en media tensión, se tomó solamente la facturación de la energía activa.

INFORMACIÓN DEL MERCADO ELÉCTRICO  
 PRECIOS MEDIOS DE VENTA DE ENERGÍA - (Ctm. S/. / kWh)  
 AÑO 1996

TIPO DE CONSUMO	TARIFA	PROMEDIO
Cientes Libres en MAT		10,20
Cientes Libres en AT		12,07
Cientes Libres en MT		15,50
Cientes Libres en BT		33,40
<b>TOTAL MERCADO LIBRE</b>		<b>13,04</b>
2P2E-MT	MT2	17,91
1P2E-MT, Presente en Punta	MT3P	15,57
1P2E-MT, Presente Fuera de Punta	MT3FP	15,86
1P1E-MT, Presente en Punta	MT4P	16,92
1P1E-MT, Presente Fuera de Punta	MT4FP	18,36
<b>Total Media Tensión</b>		<b>16,96</b>
2P2E-BT	BT2	31,71
1P2E-BT, Presente en Punta	BT3P	21,38
1P2E-BT, Presente Fuera de Punta	BT3FP	25,24
1P1E-MT, Presente en Punta	BT4P	31,73
1P1E-MT, Presente Fuera de Punta	BT4FP	28,63
1P1E-MT, Alumbrado Público	BT4AP	24,60
1E-BT, Social	BT5S	35,83
1E-BT, Residencial Total	BT5	28,63
De 1 a 30 kWh		41,07
De 30 a 100 kWh		31,46
De 101 a 150 kWh		29,10
De 151 a 300 kWh		27,67
De 301 a 500 kWh		26,55
De 501 a 750 kWh		26,16
De 751 a 1 000 kWh		25,99
Exceso de 1 000 kWh		26,89
1E-BT, No Residencial	BT5NR	27,14
1P-BT, Residencial	BT6R	36,57
1P-BT, Pensión Fija	BT6NR	41,03
<b>Total Baja Tensión</b>		<b>28,16</b>
	AT2	17,06
<b>Total Alta Tensión</b>		<b>17,06</b>
<b>Total Mercado Regulado</b>		<b>25,58</b>
<b>Total Empresa (Libre+Regulado)</b>		<b>21,29</b>

\*Para cálculo del precio medio de Electro Sur Medio se descuenta la energía y facturación del Consorcio Eléctrico Villacurí.

**PRECIOS MEDIOS DE VENTA DE ENERGÍA AL MERCADO LIBRE  
AÑO 1996**



**PRECIOS MEDIOS DE VENTA DE ENERGÍA AL MERCADO REGULADO  
AÑO 1996**

