



PERÚ

Ministerio de Educación

Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria

Secretaría General

Oficina de Administración

“Decenio de la igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

NIVEL DE GOBIERNO: GOBIERNO NACIONAL

SECTOR: EDUCACION

PLIEGO: Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria-SUNEDU

UNIDAD EJECUTORA: SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA

SEDE: SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA

Fecha de Impresión: 10 de noviembre de 2023

Periodo	Número de trabajadores	Consumo de Agua			
		Detalle de consumo			
		Consumo de agua	Importe (S/.)	Tipo de Tarifa	Tipo de Facturación
Enero	619	491.00	3769.50	Estatal	Lectura
Febrero	633	547.00	4200.50	Estatal	Lectura
Marzo	627	524.00	4015.00	Estatal	Lectura
Abril	586	584.00	4475.00	Estatal	Lectura
Mayo	543	543.00	5668.30	Estatal	Lectura
Junio	557	742.00	5683.60	Estatal	Lectura
Julio	536	680.00	5254.90	Estatal	Lectura
Agosto	551	563.00	4314.30	Estatal	Lectura
Setiembre	572	576.00	4413.70	Estatal	Lectura
Octubre	583	599.00	4589.70	Estatal	Lectura
Noviembre					
Diciembre					



BICENTENARIO DEL PERÚ
2021 - 2024





“Decenio de la igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Consumo de Energía				
Periodo	Sub total del mes (S/.)	Consumo de energía (Kw.h)		
		Hora punta	Fuera punta	Tipo de Tarifa
Enero	27528.40	43300.00	22540.00	MT3
Febrero	37766.30	8840.00	45930.00	MT3
Marzo	36047.60	12930.00	20200.00	MT3
Abril	38528.00	7970.00	47790.00	MT3
Mayo	31859.00	7660.00	37830.00	MT3
Junio	30092.80	7840.00	36690.00	MT3
Julio	26675.40	6860.00	32060.00	MT3
Agosto	27351.00	7370.00	34390.00	MT3
Setiembre	26270.90	6980.00	33530.00	MT3
Octubre	26198.07	7480.00	34180.00	MT3
Noviembre				
Diciembre				

Consumo de Papel						
Periodo	Papel Bond		Otros papeles y sobres		Cartuchos de tinta de impresora y Toners	
	Kilos	Nuevos soles (S/.)	Kilos	Nuevos soles (S/.)	Unidades	Nuevos soles (S/.)
Enero	10 kg	24.46	0.00	0.00	2	372.15
Febrero	440 kg	1076.15	0.00	0.00	4	1699.64
Marzo	615 kg	1545.64	128.00	107.34	5	21161.39
Abril	1130 kg	2789.77	30.00	26.83	8	3272.00
Mayo	425 kg	1069.45	0.00	0.00	5	2046.82
Junio	300 kg	1071.45	0.00	0.00	7	2865.59



“Decenio de la igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Julio	1085 kg	3636.32	0.00	0.00	8	2955.54
Agosto	750 kg	2203.89	0.00	0.00	3	1022.39
Setiembre	560 kg	1633.35	0.00	0.00	3	887.00
Octubre	140 kg	2051.31	16.00	71.56	1	424.30
Noviembre						
Diciembre						

Consumo de Combustible								
Periodo	Gasolina 97 Octanos		Gasolina 95 Octanos		Gasolina 90 Octanos		Gasolina 84 Octanos	
	Gls	Nuevos soles (S/.)	Gls	Nuevos soles (S/.)	Gls	Nuevos soles (S/.)	Gls	Nuevos soles (S/.)
Enero	0.000	0.00	41.274	839.93	0.000	0.00	0.000	0.00
Febrero	0.000	0.00	19.348	439.65	26.915	544.36	0.000	0.00
Marzo	0.000	0.00	63.408	1464.44	32.925	664.80	0.000	0.00
Abril	0.000	0.00	36.238	851.17	25.866	553.20	0.000	0.00
Mayo	0.000	0.00	93.250	847.04	26.036	559.87	0.000	0.00
Junio	0.000	0.00	45.000	1042.80	10.000	213.00	0.000	0.00
Julio	0.000	0.00	52.000	1185.40	10.000	204.80	0.000	0.00
Agosto	0.000	0.00	48.850	1221.65	20.000	459.60	0.000	0.00
Setiembre	0.000	0.00	38.460	979.78	40.000	955.20	0.000	0.00
Octubre	0.000	0.00	18.000	461.10	30.000	694.00	0.000	0.00
Noviembre								
Diciembre								



“Decenio de la igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la unidad, la paz y el desarrollo”

Periodo	Generación de RRSS				
	Papeles y cartones Kilos	Vidrios Kilos	Plásticos Kilos	Cartucho de tintas y Tóner Unidades	Aluminio y otros metales Kilos
Enero	175.59	0.00	57.78	0.00	35.84
Febrero	1097.47	0.00	15.63	0.00	22.30
Marzo	413.79	9.65	64.71	0.00	32.07
Abril	412.79	9.65	64.71	0.00	32.07
Mayo	385.82	0.00	43.10	0.00	17.61
Junio	241.24	0.00	150.31	0.00	23.40
Julio	304.08	0.00	138.36	0.00	47.41
Agosto	241.24	0.00	150.31	0.00	23.40
Setiembre	304.08	0.00	138.61	0.00	47.41
Octubre	266.30	0.00	58.27	0.00	11.92
Noviembre					
Diciembre					

