

Lima, 18 de Octubre de 2023

REPORTE DE ECOEFICIENCIA - III TRIMESTRE 2023**1. AGUA****Tabla 1.- Consumo mensual de agua en la sede Palacio de Gobierno**

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	COSTO (S/)(P)	CONSUMO TOTAL (m ³)(C)	m ³ /COLABORADOR (=C/N)	(S/)/COLABORADOR (=P/N)
Julio	Palacio de Gobierno	594	8,650.00	1,950.00	3.28	14.56
Agosto		545	10,181.00	2,295.00	4.21	18.68
Setiembre		595	9,600.00	2,164.00	3.64	16.13
Total anual		-	28,431.00	6,409.00	11.13	49.38
Promedio mensual		578	9,477.00	2,136.33	3.71	16.46

Tabla 2.- Reporte de consumo de agua en la sede Palacio de Gobierno

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de agua	6,409.00	m ³
2	Costo trimestral de agua	28,431.00	S/
3	Consumo promedio mensual de agua	2,136.33	m ³ /mes
4	Costo promedio mensual	9,477.00	(S/)/mes
5	Número de colaboradores	578	Colaborador
6	Consumo de agua por colaborador	11.13	m ³ /colaborador
7	Costo del consumo de agua por colaborador	49.38	(S/)/colaborador
8	Consumo promedio mensual de agua por colaborador	3.71	m ³ /colaborador/mes
9	Costo promedio mensual del consumo de agua por colaborador	16.46	(S/)/colaborador/mes

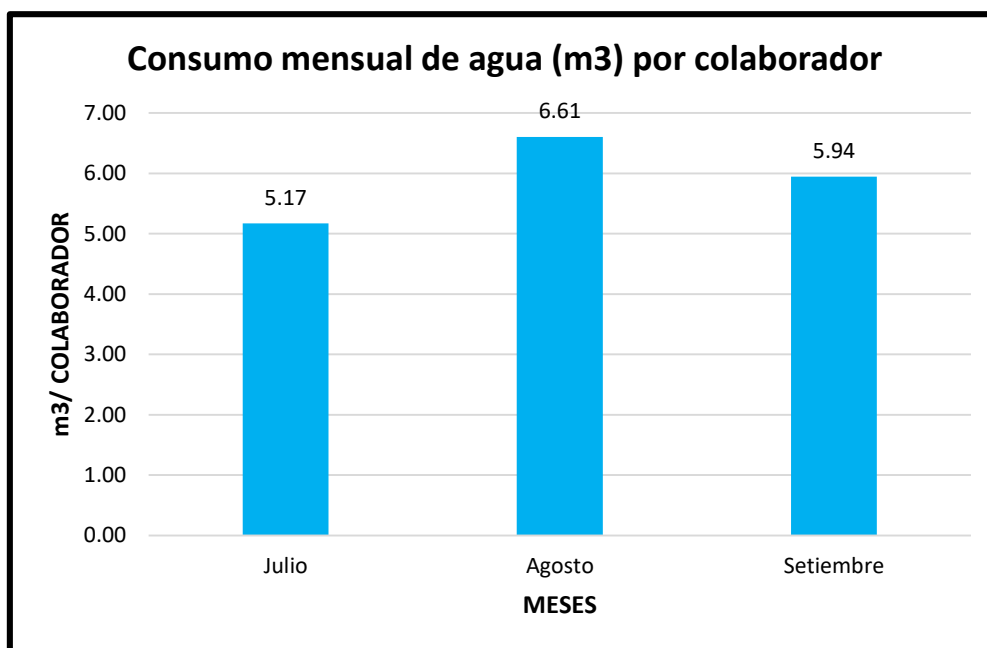
Tabla 3.- Consumo mensual de agua en la sede Loreto

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	COSTO (S/)(P)	CONSUMO TOTAL (m ³)(C)	m ³ /COLABORADOR (=C/N)	(S/)/COLABORADOR (=P/N)
Julio	Loreto	44	368.00	83.00	1.89	8.36
Agosto		38	404.00	91.00	2.39	10.63
Setiembre		39	399.00	90.00	2.31	10.23
Total anual		-	1,171.00	264.00	6.59	29.23
Promedio mensual		40	390.33	88.00	2.20	9.74

Tabla 4.- Reporte de consumo de agua en la sede Loreto

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de agua	264.00	m ³
2	Costo trimestral de agua	1,171.00	S/
3	Consumo promedio mensual de agua	88.00	m ³ /mes
4	Costo promedio mensual	390.33	(S/)/mes
5	Número de colaboradores	40	Colaborador
6	Consumo de agua por colaborador	6.59	m ³ /colaborador
7	Costo del consumo de agua por colaborador	29.23	(S/)/colaborador
8	Consumo promedio mensual de agua por colaborador	2.20	m ³ /colaborador/mes
9	Costo promedio mensual del consumo de agua por colaborador	9.74	(S/)/colaborador/mes

**Respecto a la sede Edificio Palacio, es necesario mencionar que el pago del consumo de agua potable, se encuentra incluido dentro del pago que se realiza al propietario, por concepto de alquiler y servicios.*



2. ENERGÍA

Tabla 5.- Consumo mensual de energía en la sede Palacio de Gobierno

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	COSTO (S/)(P)	HORA PUNTA (HP) (kWh) (A)	HORA FUERA DE PUNTA (HFP) (kWh) (B)	TOTAL (kWh) (A+B)	kWh/ COLABORADOR (=A+B/N)	(S/) / COLABORADOR (=P/N)
Julio	Palacio de Gobierno	594	24,747.70	15,430.00	69,272.00	84,702.00	142.60	41.66
Agosto		545	25,985.46	15,402.00	76,730.00	92,132.00	169.05	47.68
Setiembre		595	24,285.87	16,062.00	72,074.00	88,136.00	148.13	40.82
Total anual		-	75,019.03	46,894.00	218,076.00	264,970.00	459.77	130.16
Promedio mensual		578	25,006.34	15,631.33	72,692.00	88,323.33	153.26	43.39

Tabla 6.- Reporte de consumo de energía en la sede Palacio de Gobierno

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de energía eléctrica activa	264,970.00	kWh
2	Costo trimestral de energía eléctrica activa	75,019.03	S/
3	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa	88,323.33	kWh/mes
4	Costo promedio mensual	25,006.34	(S//mes)
5	Número de colaboradores	578	Colaborador
6	Consumo de energía eléctrica activa por colaborador	459.77	kWh/colaborador
7	Costo del consumo de energía eléctrica activa por colaborador	130.16	(S/) /colaborador
8	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa por colaborador	153.26	kWh/colaborador/mes
9	Costo promedio mensual del consumo de energía eléctrica activa por colaborador	43.39	(S//colaborador/mes)

Tabla 7.- Consumo mensual de energía en la sede Edificio Palacio

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	COSTO (S/)(P)	HORA PUNTA (HP) (kWh) (A)	HORA FUERA DE PUNTA (HFP) (kWh) (B)	TOTAL (kWh) (A+B)	kWh/ COLABORADOR (=A+B/N)	(S/) / COLABORADOR (=P/N)
Julio	Edificio Palacio	73	3,099.64	0.00	4,645.00	4,645.00	63.63	42.46
Agosto		55	2,226.30	0.00	3,433.00	3,433.00	62.42	40.48
Setiembre		72	3,057.35	0.00	4,745.00	4,745.00	65.90	42.46
Total anual		-	8,383.29	0.00	12,823.00	12,823.00	191.95	125.40
Promedio mensual		67	2,794.43	0.00	4,274.33	4,274.33	63.98	41.80

Tabla 8.- Reporte de consumo de energía en la sede Edificio Palacio

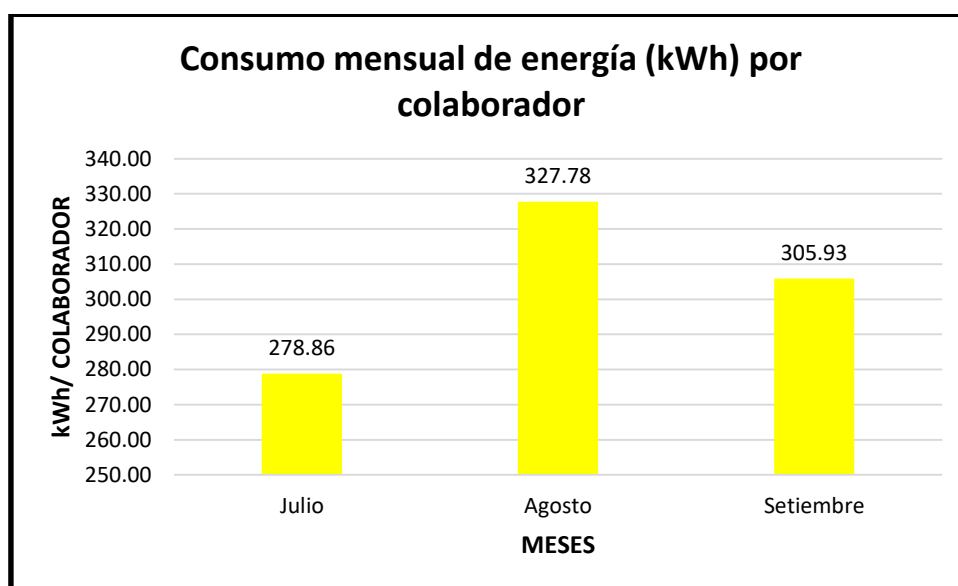
N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de energía eléctrica activa	12,823.00	kWh
2	Costo trimestral de energía eléctrica activa	8,383.29	S/
3	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa	4,274.33	kWh/mes
4	Costo promedio mensual	2,794.43	(S)/mes
5	Número de colaboradores	67	Colaborador
6	Consumo de energía eléctrica activa por colaborador	191.95	kWh/colaborador
7	Costo del consumo de energía eléctrica activa por colaborador	125.40	(S) /colaborador
8	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa por colaborador	63.98	kWh/colaborador/mes
9	Costo promedio mensual del consumo de energía eléctrica activa por colaborador	41.80	(S)/colaborador/mes

Tabla 9.- Consumo mensual de energía en la sede Loreto

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	COSTO (S/) (P)	HORA PUNTA (HP) (kWh) (A)	HORA FUERA DE PUNTA (HFP) (kWh) (B)	TOTAL (kWh) (A+B)	kWh/ COLABORADOR (=A+B/N)	(S/) / COLABORADOR (=P/N)
Julio	Loreto	44	1,023.00	2,572.00	624.00	3,196.00	72.64	23.25
Agosto		38	1,158.02	588.00	3,072.00	3,660.00	96.32	30.47
Setiembre		39	1,081.65	632.00	2,952.00	3,584.00	91.90	27.73
Total anual		-	3,262.67	3,792.00	6,648.00	10,440.00	260.85	81.46
Promedio mensual		40	1,087.56	1,264.00	2,216.00	3,480.00	86.95	27.15

Tabla 10.- Reporte de consumo de energía en la sede Loreto

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de energía eléctrica activa	10,440.00	kWh
2	Costo trimestral de energía eléctrica activa	3,262.67	S/
3	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa	3,480.00	kWh/mes
4	Costo promedio mensual	1,087.56	(S)/mes
5	Número de colaboradores	40	Colaborador
6	Consumo de energía eléctrica activa por colaborador	260.85	kWh/colaborador
7	Costo del consumo de energía eléctrica activa por colaborador	81.46	(S) /colaborador
8	Consumo promedio mensual de energía eléctrica activa por colaborador	86.95	kWh/colaborador/mes
9	Costo promedio mensual del consumo de energía eléctrica activa por colaborador	27.15	(S)/colaborador/mes



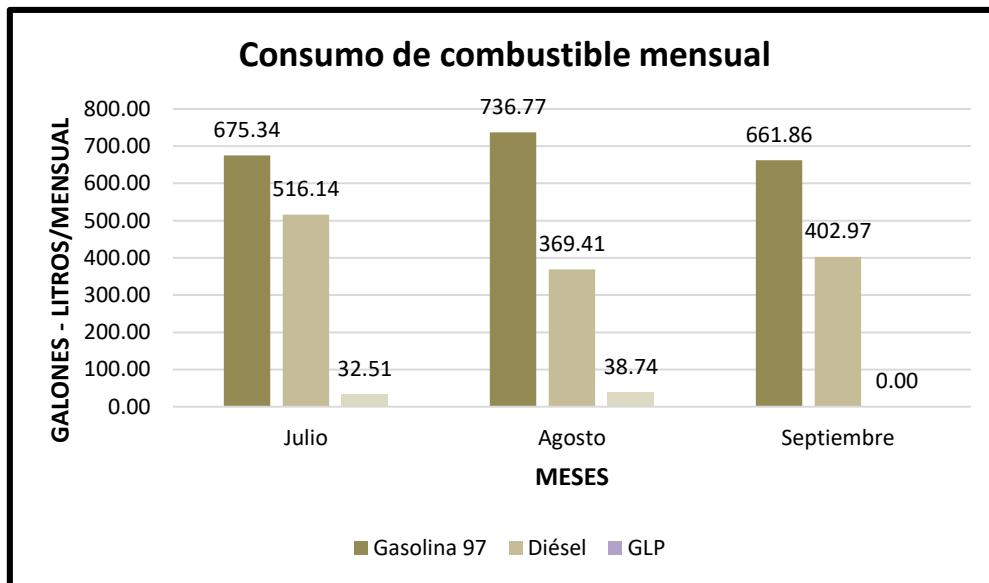
3. COMBUSTIBLE

Tabla 11.- Consumo mensual de combustible de la entidad

MES	GASOLINA 97 OCTANOS		DIÉSEL 2		GAS LICUADO DE PETROLEO	
	GLS	COSTO (S/)	GLS	COSTO (S/)	LTS	COSTO (S/)
Julio	675.34	13,931.59	32.51	192.46	516.14	6,863.68
Agosto	736.77	16,614.10	38.74	259.54	369.41	5,171.74
Setiembre	661.86	15,401.37	0.00	0.00	402.97	5,988.12
Total anual	2,073.96	45,947.05	71.25	452.00	1,288.52	18,023.54
Promedio mensual	691.32	15,315.68	23.75	150.67	429.51	6,007.85

Tabla 12.- Reporte de consumo de combustible de la entidad

N°	INDICADOR	Gasolina 97	Diésel	GLP	UNIDAD
1	Consumo por tipo de combustible	2,073.96	1,288.52	71.25	(Gls o Lts)/trimestre
2	Costo por tipo de combustible	45,947.05	18,023.54	452.00	(S/) /trimestre
3	Consumo promedio mensual por tipo de combustible	691.32	429.51	23.75	(Gls o Lts)/mes
4	Costo promedio mensual por tipo de combustible	15,315.68	6,007.85	150.67	(S)/mes
5	Indicador de costo total del consumo de combustibles	64,422.60			(S)/trimestre



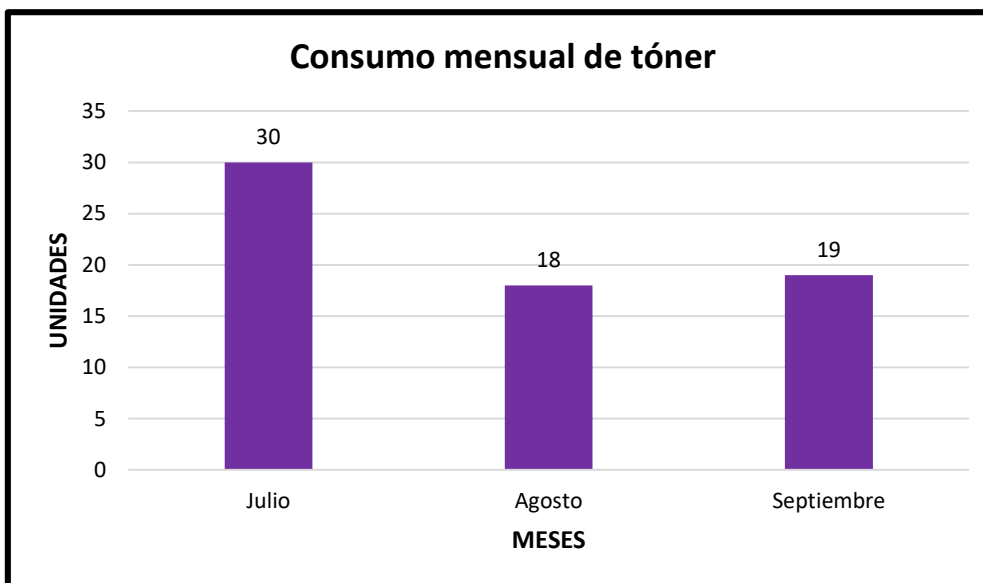
4. CARTUCHOS TÓNER

Tabla 13.- Consumo mensual de cartuchos tóner de la entidad

MES	N° DE COLABORADORES (N)	CARTUCHOS DE TINTA O TÓNER		(S/) / COLABORADOR
		UNIDAD	S/	
Julio	711	30	12,969.70	18.24
Agosto	638	18	8,975.19	14.07
Setiembre	706	19	7,365.64	10.43
Total anual	-	67	29,310.53	42.74
Promedio mensual	685.00	22.33	9,770.18	14.25

Tabla 14.- Reporte de consumo de cartuchos tóner de la entidad

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de tintas/tóner	67.00	unidad
2	Costo trimestral de tintas/tóner	29,310.53	(S/)
3	Número de colaboradores	685	Colaborador
4	Indicador de desempeño: consumo de tintas/ tóner por colaborador	0.10	Unidades/ colaborador
5	Indicador de desempeño: costo promedio del consumo de tintas/ tóner mensual	14.25	(S)/unidades/ colaborador



5. PAPEL

Tabla 15.- Consumo mensual de papel bond de la sede Palacio de Gobierno

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	PAPEL BOND		KG / COLABORADOR	(S/) / COLABORADOR
			KG	S/		
Julio	Palacio de Gobierno	638	636.36	3,360.19	1.00	5.27
Agosto		583	339.14	1,790.75	0.58	3.07
Setiembre		634	605.77	3,198.65	0.96	5.05
Total anual		-	1,581.27	8,349.59	2.53	13.38
Promedio mensual		618	527.09	2,783.20	0.84	4.46

Tabla 16.- Reporte de consumo de papel bond de la sede Palacio de Gobierno

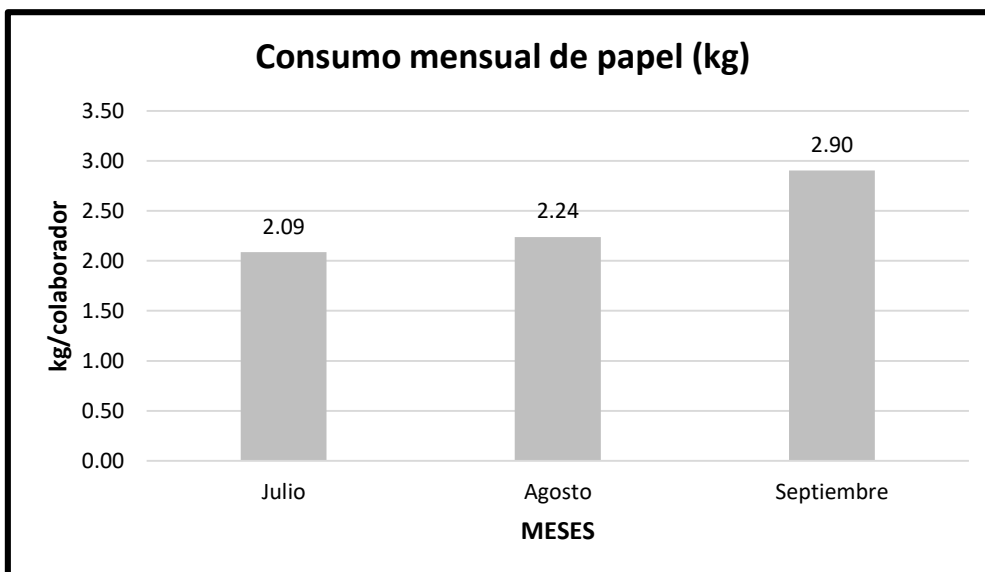
N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de papel	1,581.27	Kg
2	Costo trimestral de papel	8,349.59	(S/)
3	Número de colaboradores	618	Colaborador
4	Indicador de desempeño: consumo de papel por colaborador	2.53	kg/ colaborador
5	Indicador de desempeño: costo promedio del consumo de papel mensual	4.46	(S/)/ kg/ colaborador

Tabla 17.- Consumo mensual de papel bond de la sede Edificio Palacio

MES	SEDE	N° DE COLABORADORES (N)	PAPEL BOND		KG / COLABORADOR	(S/) / COLABORADOR
			KG	S/		
Julio	Edificio Palacio	73	79.52	419.90	1.09	5.75
Agosto		55	91.22	481.65	1.66	8.76
Setiembre		72	140.33	741.00	1.95	10.29
Total anual		-	311.07	1,642.55	4.70	24.80
Promedio mensual		67	103.69	547.52	1.57	8.27

Tabla 18.- Reporte de consumo de papel bond de la sede Edificio Palacio

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Consumo trimestral de tintas/tóner	311.07	Kg
2	Costo trimestral de tintas/tóner	1,642.55	(S/)
3	Número de colaboradores	67	Colaborador
4	Indicador de desempeño: consumo de tintas/ tóner por colaborador	4.70	kg/ colaborador
5	Indicador de desempeño: costo promedio del consumo de tintas/ tóner mensual	8.27	(S/)/ kg/ colaborador



6. RESIDUOS SÓLIDOS

Tabla 19.- Generación trimestral de residuos sólidos de la entidad

MES	PAPEL	CARTÓN	PLÁSTICOS	VIDRIOS	CARTUCHOS DE TINTA Y TÓNER	ALUMINIO Y OTROS METALES
	kg	kg	kg	kg	unidad	kg
Julio	45	0	7	0	98	0
Agosto						
Setiembre						
Total anual	45	0	7	0	98	0

Tabla 20.- Reporte de generación de residuos sólidos de la entidad

N°	INDICADOR	VALOR	UNIDAD
1	Número de colaboradores	685	Colaborador
2	Generación trimestral de residuos aprovechables	52	Kg
3	Indicador de desempeño: generación de residuos aprovechables por colaborador	0.08	kg/ colaborador
6	Generación trimestral residuos de cartuchos de tóner	98	unidad
7	Indicador de desempeño: generación de residuos de cartuchos tóner por colaborado	0.14	unidad/ colaborador

