

# Indicadores de Ecoeficiencia 2024

Segundo trimestre

Equipo de Ecoeficiencia

Gerencia de Administración, Operaciones y Finanzas



# Indicadores de ecoeficiencia 2024

## Índice

1. Introducción
2. Indicadores de desempeño
  - a. Consumo de agua
  - b. Consumo de energía eléctrica
  - c. Consumo de papel y materiales convexos
  - d. Consumo de combustible
  - e. Generación de residuos sólidos



# Indicadores de ecoeficiencia 2024

## Introducción

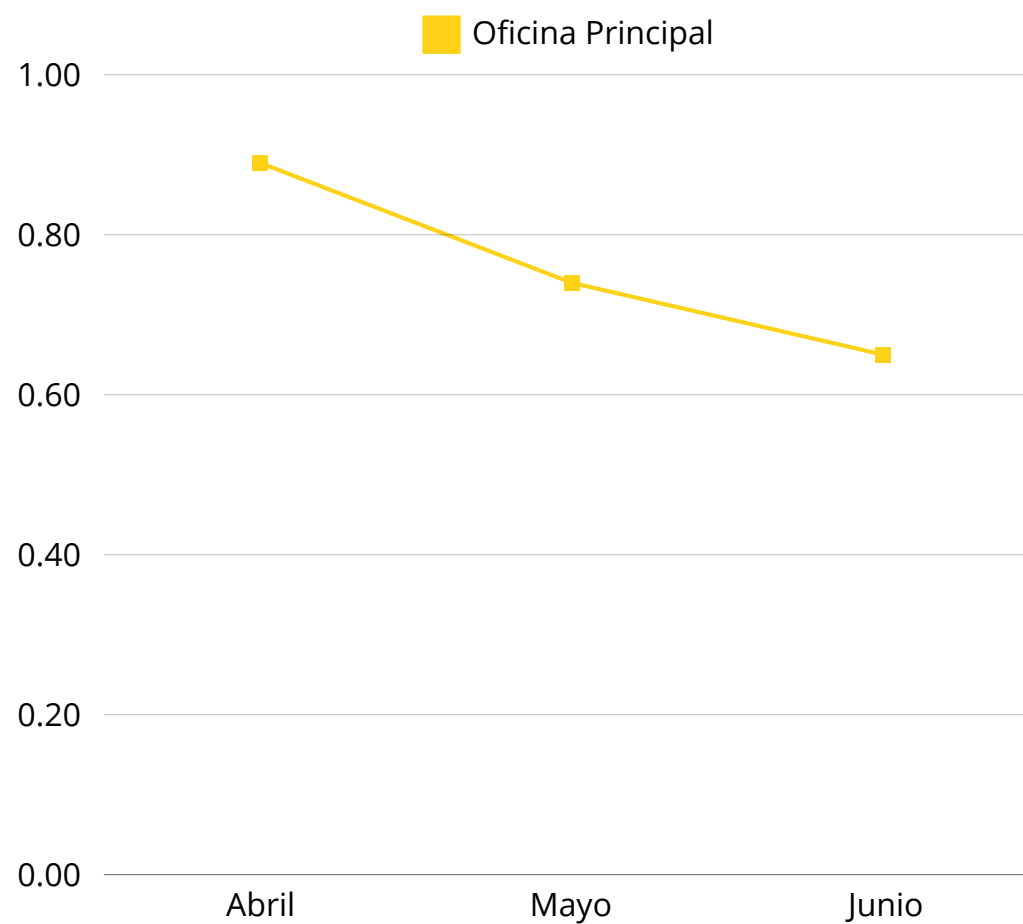
En el marco de nuestro compromiso continuo con la gestión integral de la ecoeficiencia, nos complace presentar el segundo reporte ambiental de la oficina principal de Agrobanco. Tras nuestra participación en la iniciativa "Instituciones Públicas Ecoeficientes - EcoIP 2023", promovida por el Ministerio de Ambiente, hemos mantenido un enfoque constante en la búsqueda de prácticas sostenibles y responsables en todas nuestras operaciones. Este informe tiene como objetivo principal proporcionar una visión detallada de los indicadores de desempeño de los consumo de energía eléctrica, agua, combustible, papel y materiales convexos, así como, la generación de residuos sólidos en nuestras oficinas de la sede principal, con la finalidad de identificar áreas de mejora y desarrollar estrategias que fomenten el uso responsable de los recursos.



## Consumo de agua

### CONSUMO DE AGUA POR COLABORADOR

Mes	Número de colaboradores	Consumo mensual por colaborador (m3/colaborador)
Abril	287	0.89
Mayo	301	0.74
Junio	308	0.65

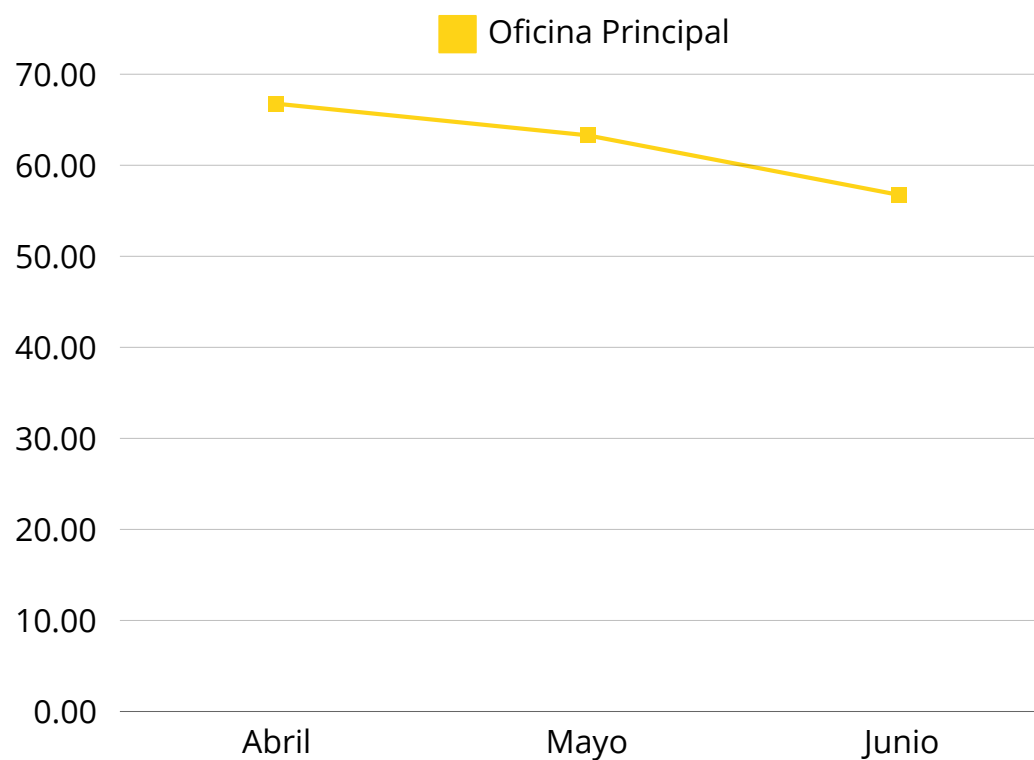


## CONSUMO TOTAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA

Abril	Mayo	Junio	Consumo total de energía eléctrica - 2do trimestre
19,163 kWh	19,051 kWh	17,476 kWh	<b>55,690 kWh</b>

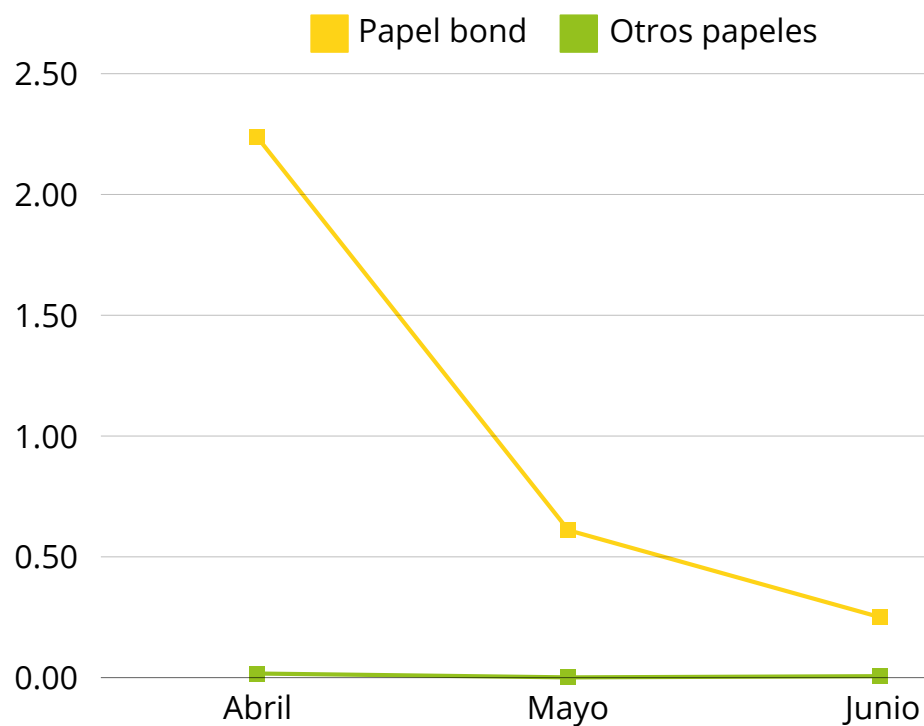
## CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR COLABORADOR

Mes	Número de colaboradores	Consumo mensual por colaborador (kW.h/colaborador)
Abril	287	66.77
Mayo	301	63.29
Junio	308	56.74



## Consumo de papel y materiales conexos

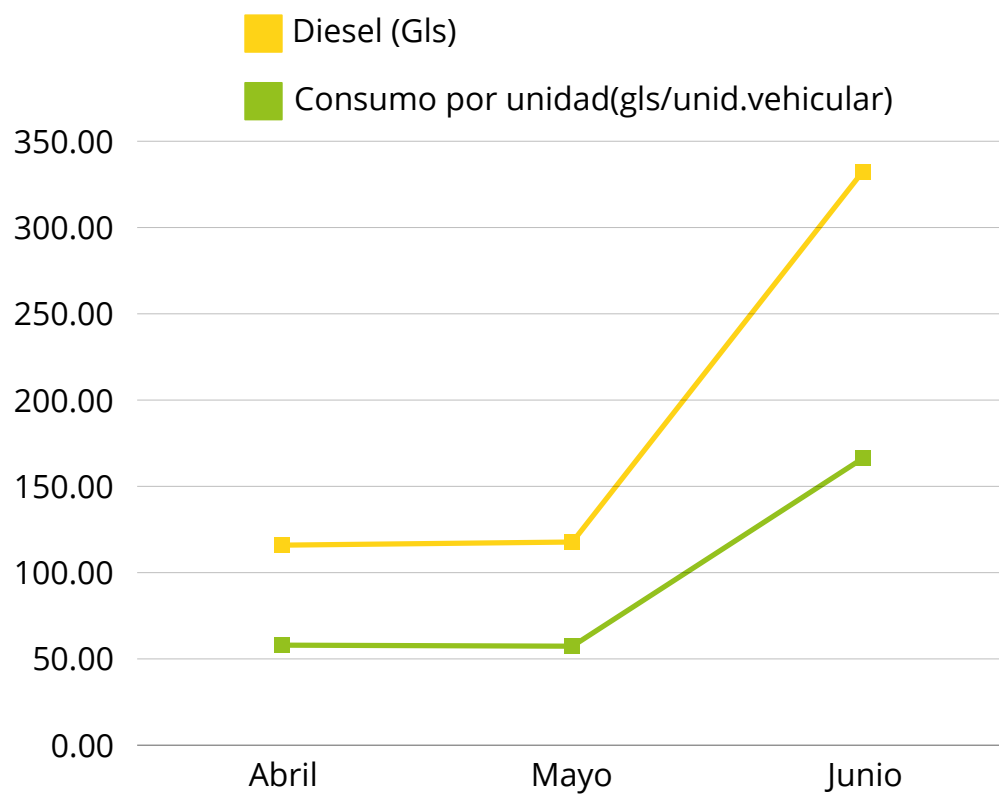
CONSUMO DE PAPEL BOND Y OTROS PAPELES POR COLABORADOR (KG/COLABORADOR)



Mes	Papel bond	Otros papeles
Abril	2.24 kg	0.017 kg
Mayo	0.61 kg	0.001 kg
Junio	0.25 kg	0.006 kg

## Consumo de combustible

### CONSUMO DE COMBUSTIBLE POR UNIDAD VEHICULAR



Mes	Diesel (Gls)	Consumo por unidad (gls/unid.vehicular)
Abril	115.93	57.97
Mayo	117.74	58.87
Junio	332.31	166.16

## Generación de residuos sólidos

GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS EN KG

Mes	Papeles y cartones	Vidrios	Plásticos	Aluminio y otros metales
Abril	100 kg	0	0	0
Mayo	398.7 kg	0	13.8 kg	0
Junio	0	0	0	0

