

Campus Nicoya

Comparativo de los aspectos ambientales
significativos para los años 2019 y 2022



Se realizó una comparación de los indicadores ambientales que registra el Programa de Gestión Ambiental Institucional en donde se consideró el consumo de energía eléctrica, agua, combustible y papel (resmas) para los años 2019 y 2022.

Se les insta a considerar y evaluar estos datos para la toma de decisiones, conscientización del consumo de recursos y aportar a la mejora continua.

Para el Campus Nicoya los datos son los siguientes:

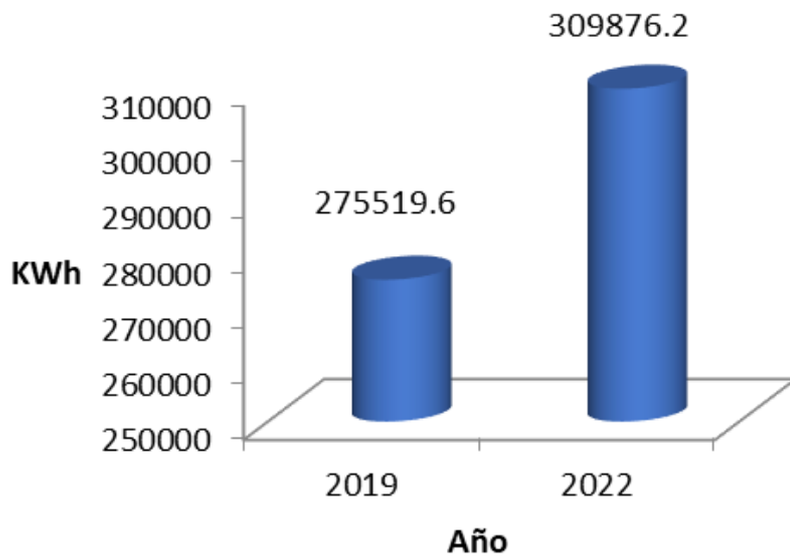
Comparativo de los aspectos ambientales significativos, Campus Nicoya para los años 2019 y 2022

| Campus Nicoya | | | |
|-------------------------|-------------|-------------|----------------|
| Aspecto ambiental | 2019 | 2022 | % de variación |
| Energía Eléctrica (kWh) | 275519.6 | 309876.2 | 12% |
| | ₡36,919,595 | ₡36,616,269 | |
| Agua (m3) | 13098 | 13438 | 3% |
| | ₡22,657,500 | ₡31,354,825 | |
| Combustible (L) | 34229 | 24499 | -28% |
| | ₡18,605,775 | ₡20,634,503 | |
| Papel (Resmas) | 106 | 223 | 110% |

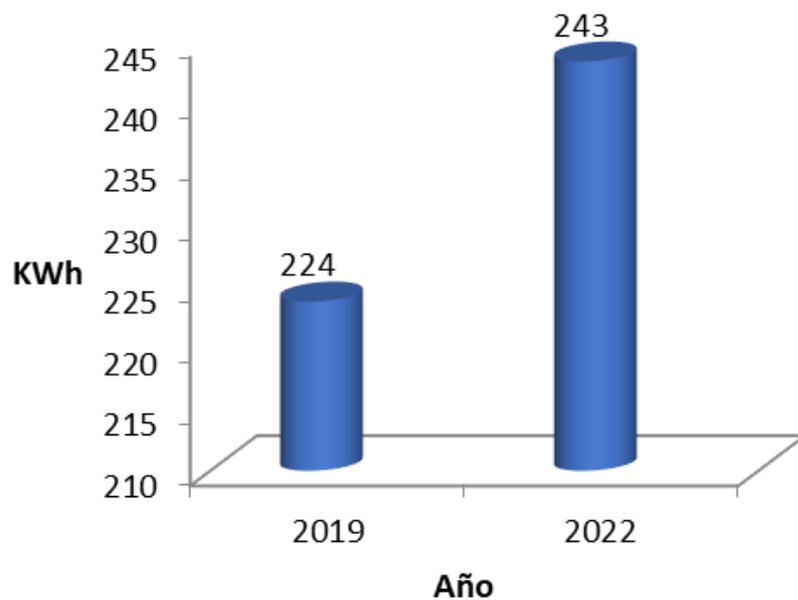
Comparativo de los aspectos ambientales significativos per cápita, Campus Nicoya para los años 2019 y 2022

| Campus Nicoya | | | |
|---------------------------------|------|------|----------------|
| Aspecto ambiental | 2019 | 2022 | % de variación |
| Energía Eléctrica (kWh/persona) | 224 | 243 | 9% |
| Agua (m3/peresona) | 11 | 11 | -1% |
| Combustible (L/persona) | 28 | 19 | -31% |
| Papel (Resmas/funcionario) | 0.92 | 1.81 | 97% |

Energía Eléctrica

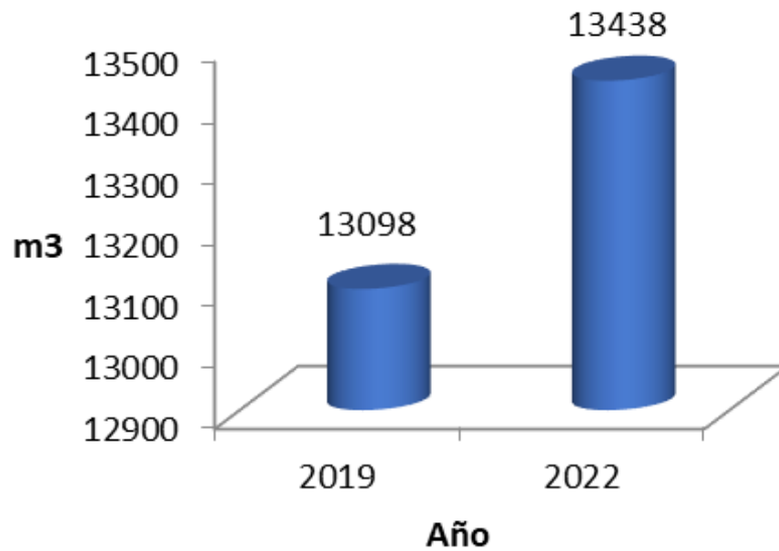


Comparativo del consumo de energía eléctrica 2019 y 2022

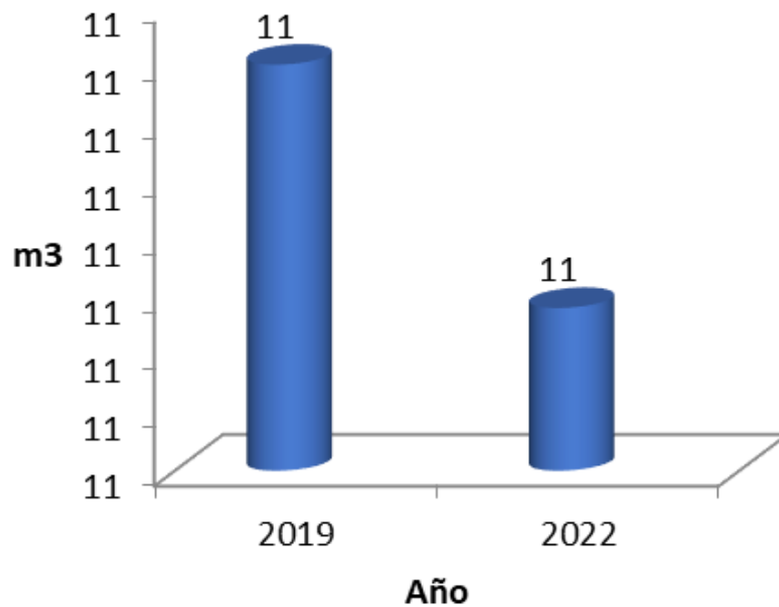


Comparativo del consumo de energía eléctrica per cápita 2019 y 2022

Agua

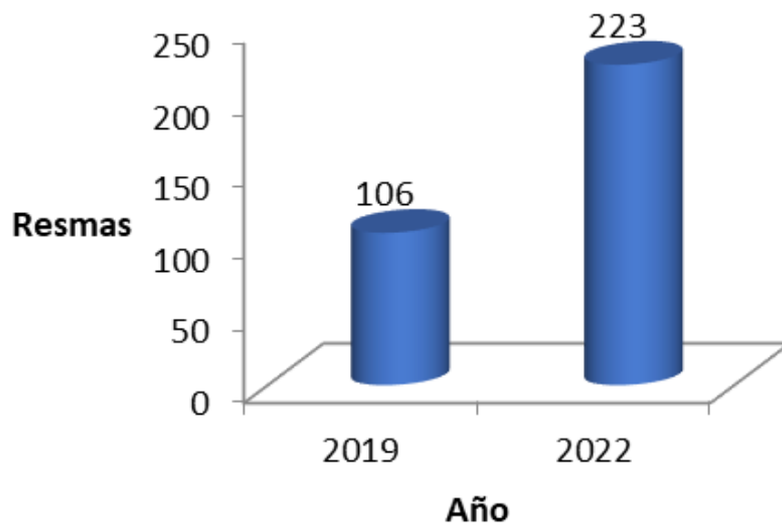


Comparativo del consumo de agua 2019 y 2022

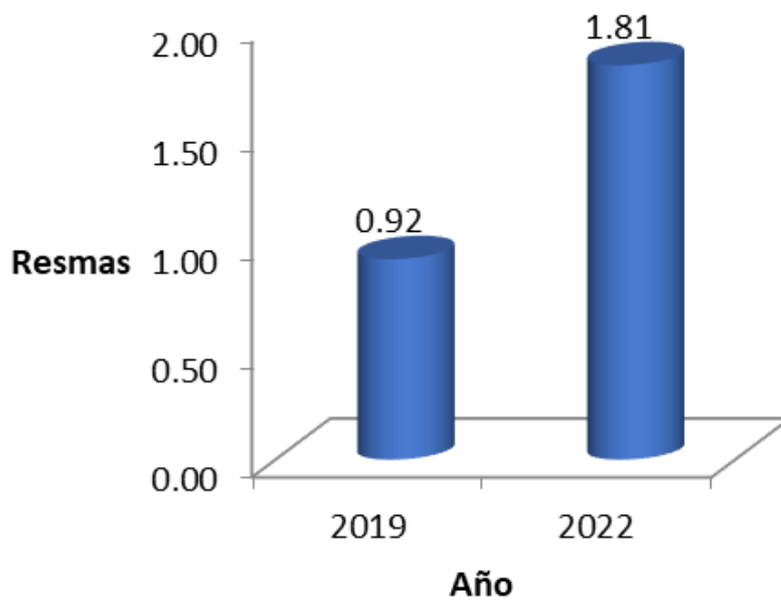


Comparativo del consumo de agua per cápita 2019 y 2022

Papel

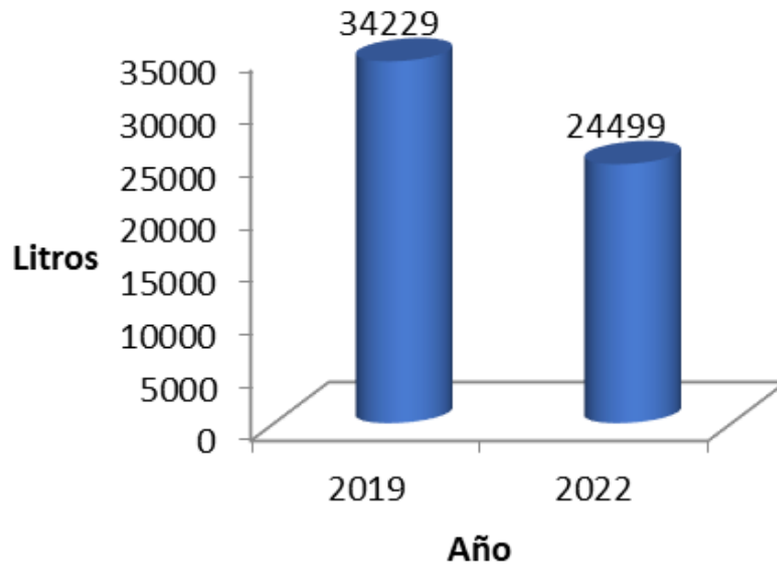


Comparativo del consumo de papel 2019 y 2022

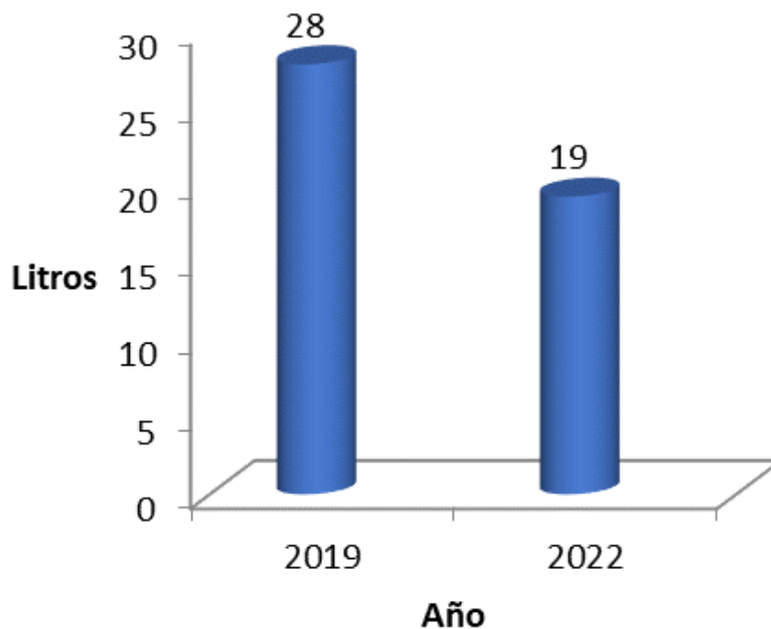


Comparativo del consumo de papel per cápita 2019 y 2022

Combustible Fósil



Comparativo del consumo de combustible fósil 2019 y 2022



Comparativo del consumo de combustible fósil per cápita 2019 y 2022

La tierra proporciona lo suficiente para satisfacer las necesidades de cada hombre, pero no la codicia de cada hombre.

-Mahatma Gandhi

