

# COMPARATIVOS DE LOS PROGRAMAS AMBIENTALES







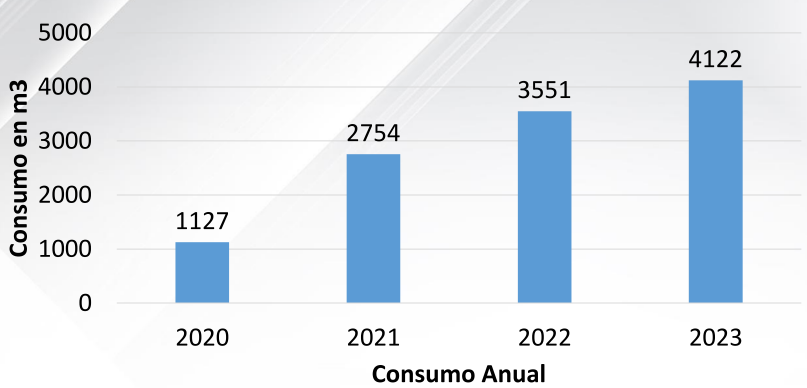




## PROGRAMA CONSUMO RACIONAL DE AGUA



#### GRÁFICO DE CONSUMO HISTÓRICO DE AGUA



Meta 2023: En medición



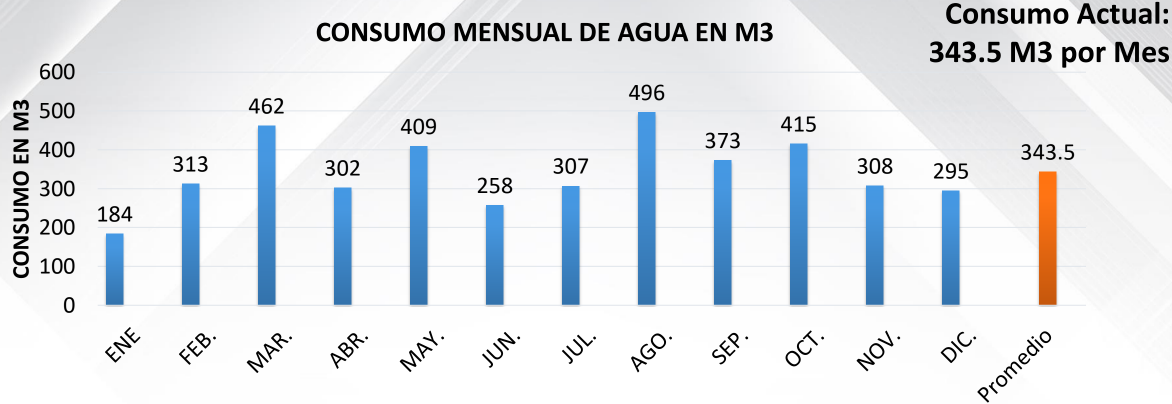












**MESES DE REGISTRO** 







343.5 M3 por Mes

# CONCLUSIÓN



- Se observa en la gráfica anterior que el consumo de agua del año 2023 obtuvo un promedio de consumo mensual con valor 343.5 m3, lo que significa que estamos por encima de la meta establecida para el año 2023, con valor de 262 m3, por lo tanto se continua la valoración y medición para el establecimiento de meta del programa ambiental.
- El Instituto se mantiene en constante monitoreo del programa ambiental del consumo de agua y ejecutando actividades para la disminución de fugas y la concientización del uso racional de mismo además de incluir proyectos con el personal docente abordando la conciencia del uso del agua.
- Siendo una Institución comprometida con el cuidado de los recursos naturales y del medio ambiente.



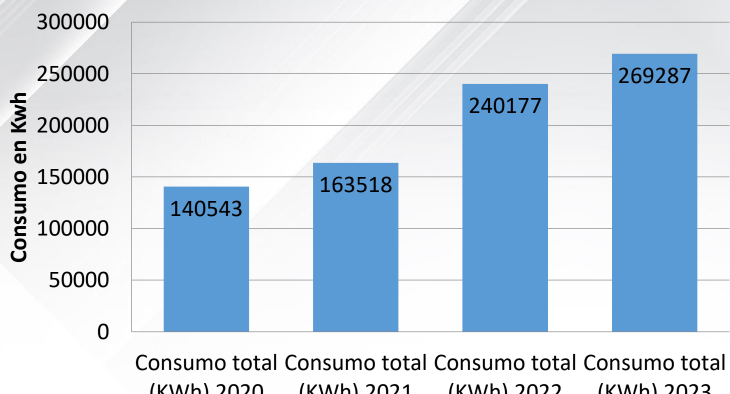




# PROGRAMA USO RACIONAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA



#### Consumo Anual en kwh



(KWh) 2020 (KWh) 2021 (KWh) 2022 (KWh) 2023

Meta 2023: En medición





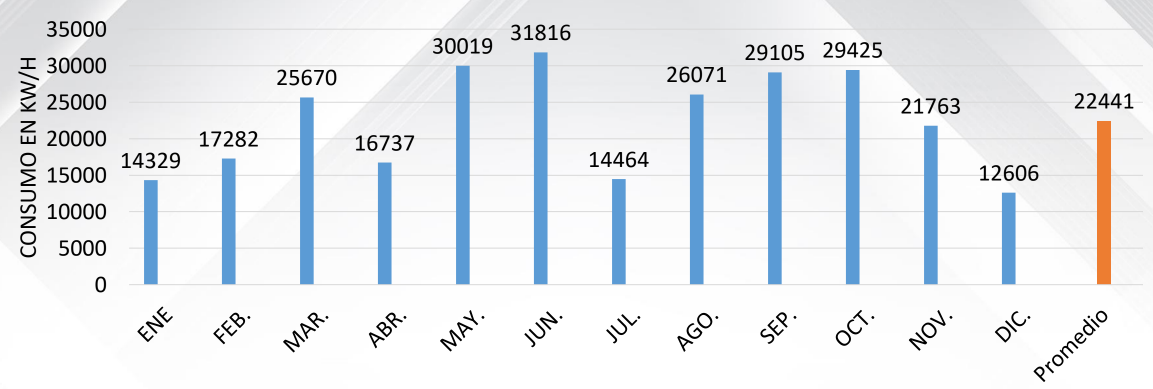






### **REGISTRO ACTUAL**

#### REGISTRO DE CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN KWH 2023



MESES DE REGISTRO











Se observa en la gráfica anterior que el consumo de energía eléctrica del año 2023 obtuvo un promedio de consumo mensual con valor 22,441 kwh, lo que significa que estamos por encima de la meta establecida para el año 2023, con valor de 20,015 kwh, por lo tanto el establecimiento de la meta de consumo sigue en análisis de medición.

El ITSSY es una institución comprometida con el cuidado de energía eléctrica, como objetivo para el año 2024 se pretende reducir el consumo, continuando con las campañas de concientización.

#### Y actividades como:

- Reducir el uso de aires acondicionados.
- Apagar luces al retirarse.
- Revisar no dejar ningún equipo electrónico encendido.
- Platicas para los alumno de nuevo ingreso.
- Proyectos con los docentes con respecto al tema de uso de energía eléctrica.

Para poder disminuir o regular el consumo a 22,000 kwh promedio anual.



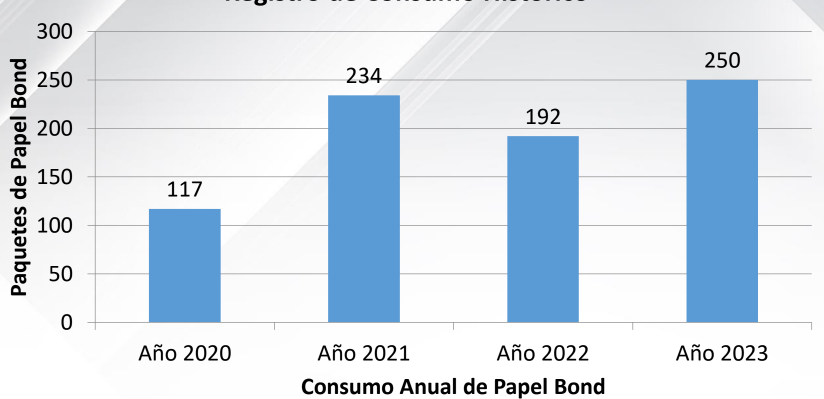




## PROGRAMA USO RACIONAL DE PAPEL BOND







Meta 2023: 200 Paquetes por Año





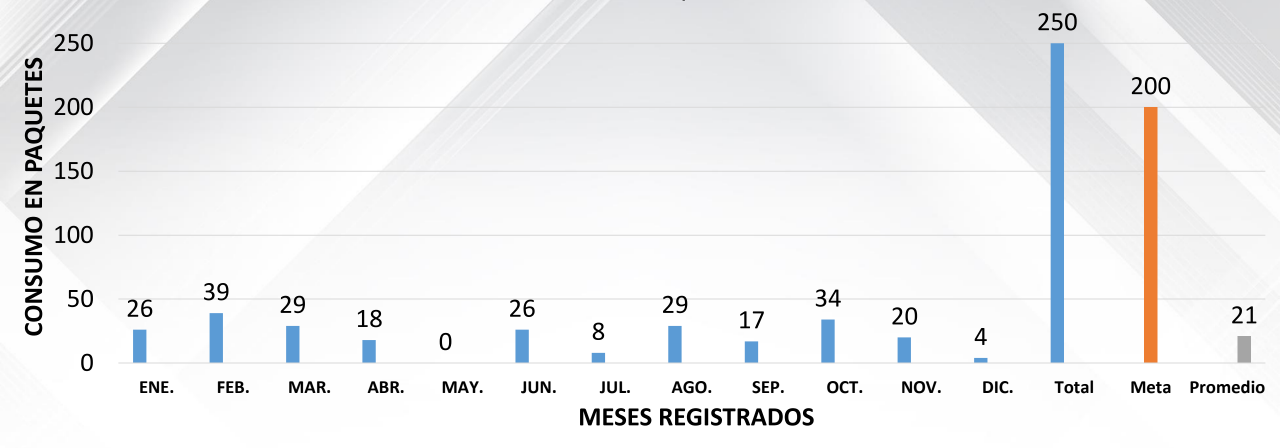






### **REGISTRO ACTUAL**

#### CONSUMO MENSUAL DE PAQUETES DE PAPEL BOND













Para el año 2023 se registró un total de 250 paquetes de papel bond al año, en promedio se registra un consumo de 21 paquetes de papel bond por mes.

Esto se debe a la reintegración de labores en el Instituto para el año 2023.

El ITSSY es una institución comprometida con el cuidado del medio ambiente, realizando consigo actividades que disminuyan el uso de papel bond.

- Uso de medios digitales
- Campañas de concientización
- Proyectos para el cuidado ambiental
- Plataformas de entrega de trabajos

Esto con la finalidad de disminuir el consumo de papel bond dentro de la institución.

Para el año 2024 se tendrá como Meta el consumo anual de **Menos 250 paquetes de papel bond.** 



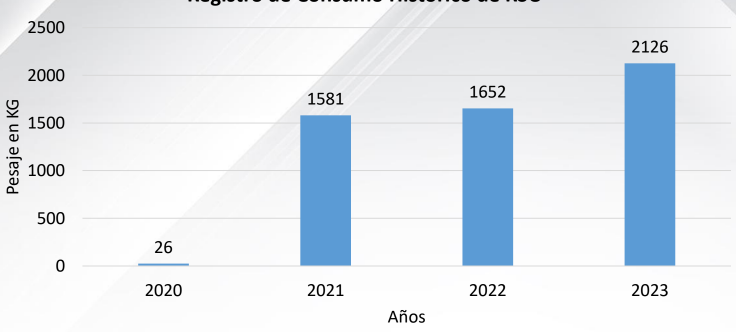




# PROGRAMA DE GENERACIÓN DE RSU







Meta 2023: 250 Kg/Mes





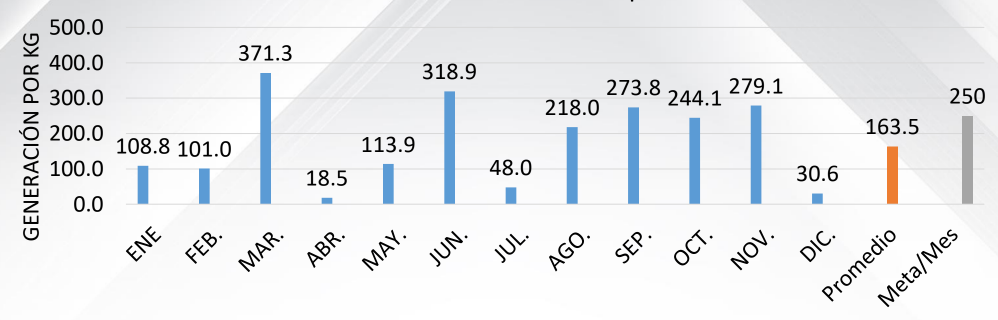






#### **REGISTRO ACTUAL**

#### Grafica de Generación de RSU por mes



**REGISTRO MENSUAL** 







# PROGRAMA DE GENERACIÓN DE RSU



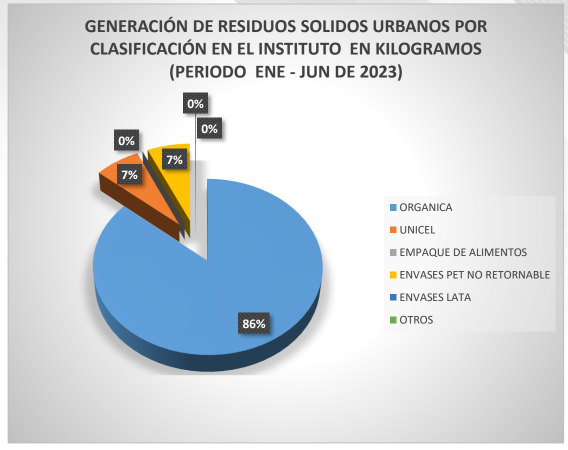
El ITSSY es una institución comprometida con la generación de RSU, siendo una institución 100% libre de plásticos y de Unicel.

Debido a la reintegración laboral se alcanza un total de 2126 kg de RSU, y generando mensualmente un total 163.5 kg promedio por mes.

Para mantenerse por debajo la meta establecida para el año 2024 de 200 kg por mes.

#### Seguiremos con las actividades de:

- Campaña de separación de basura.
- Campañas del espacios 100% libre de plásticos.
- Campañas de espacios 100% libre de Unicel.
- Pesaje semanal de la generación de RSU.
- Proyecto con el personal docente sobre el tema de Residuos Solidos













Programa Ambiental	Meta 2023
Programa consumo racional de agua	En medición
Programa uso racional de energía eléctrica	En medición
Programa uso racional de papel bond	250 Paquetes al Año
Programa de generación de RSU	200 Kg por Mes





