

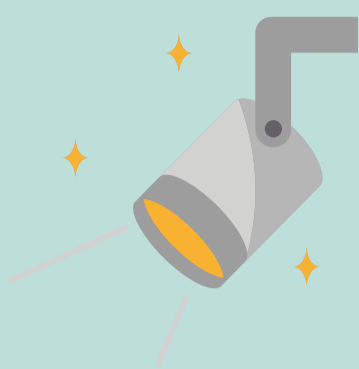
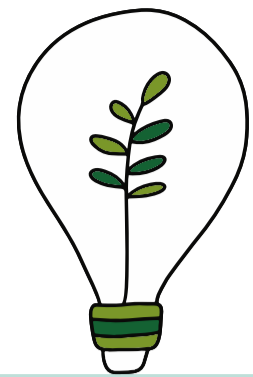


## **CAMPAÑA CUIDADO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA.**

**Se da a conocer el objetivo del cuidado de los salones, paredes, áreas verdes, el uso de la energía y el uso del agua del CET 1 “WALTER CROSS BUCHANAN”. Sensibilizando a la comunidad, mediante medios electrónicos como Internet, en el que se da a conocer la importancia del cuidado ambiental.**

**Acción 1.- Difusión con Infografía respecto al uso eficiente de la Energía Eléctrica en las aulas, publicada en la página de CET 1” Walter Cross Buchanan”**

# AHORRO DE ENERGÍA EN SALONES DE CLASE



## APAGAR LAS LUCES CUANDO NO SE ESTÉN USANDO.

Apagar la luz cuando no se necesita es fundamental para ahorrar energía. Esta práctica no solo reduce el consumo eléctrico, sino que también contribuye a la disminución de la huella de carbono y al cuidado del medio ambiente.



## APROVECHAR LA LUZ NATURAL

- Disminuir el consumo de energía
- Reducir la emisión de contaminantes al medio ambiente
- Mejorar el estado de ánimo y la productividad
- Regular los ciclos de sueño-vigilia
- Fortalecer el sistema inmunológico
- Regular el metabolismo



## UTILIZAR COLORES CLAROS EN PAREDES, TECHOS Y SUELOS

- Amplían el espacio
- Los colores claros reflejan la luz natural, lo que hace que los espacios se vean más grandes y luminosos.
- Enfrían los espacios
- Los colores claros reflejan la radiación solar, lo que ayuda a mantener los espacios más frescos.



# AHORRO DE ENERGÍA EN SALONES DE CLASE

## USO EFICIENTE DE LA CLIMATIZACIÓN

Ajusta los termostatos a temperaturas moderadas.  
Apaga los equipos de climatización cuando el salón esté vacío.



## APAGAR EQUIPOS

Apaga las computadoras, proyectores y otros dispositivos electrónicos cuando no estén en uso.

Desconecta los cargadores



## MANTENER TOTALMENTE LIMPIAS LAS PANTALLAS, FOCOS Y LÁMPARAS

Mantener totalmente limpias las pantallas, focos y lámparas de luz de nuestras clases. De esta forma la luz emitida se optimiza al máximo.



## APAGA LA LUZ SI ES DE DÍA

¿Por qué apagar la luz?

- Para ahorrar energía
- Para proteger el medio ambiente
- Para favorecer la economía



APAGA LA LUZ CUANDO NO SE UTILICE



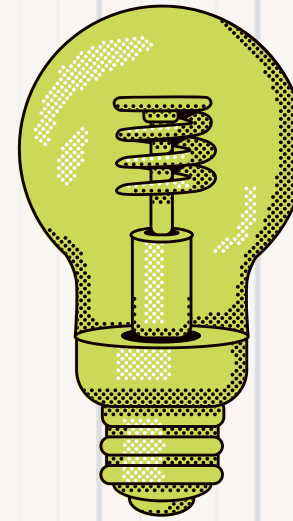
## **CAMPAÑA CUIDADO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA.**

**Se da a conocer el objetivo del cuidado de los salones, paredes, áreas verdes, el uso de la energía y el uso del agua del CET 1 “WALTER CROSS BUCHANAN”. Sensibilizando a la comunidad, mediante medios electrónicos como Internet, en el que se da a conocer la importancia del cuidado ambiental.**

**Acción 2.- Difusión con Infografía respecto al uso eficiente de la Energía Eléctrica en el edificio de gobierno, publicada en la página de CET 1” Walter Cross Buchanan”**

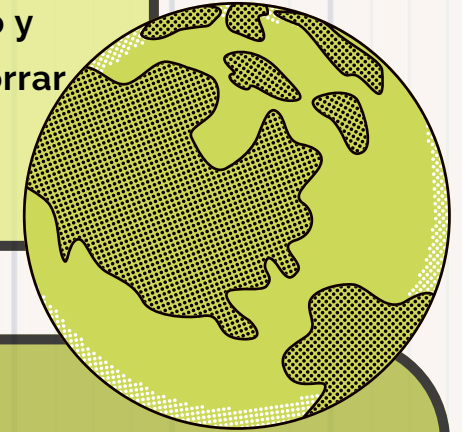
## Aprovechar la luz natural

Abrir cortinas y persianas durante el día para maximizar la entrada de luz natural, y ubicar los puestos de trabajo cerca de ventanas



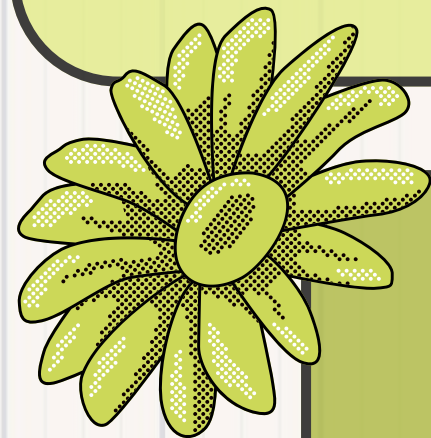
## Impresión eficiente

Si es necesario imprimir, utilizar la impresión a doble cara, en blanco y negro o en modo borrador para ahorrar recursos



## Utilizar iluminación LED

Las luces LED son más eficientes energéticamente que las bombillas tradicionales y fluorescentes, y tienen una vida útil más larga.



## Apagar luces innecesarias

Apagar las luces en áreas no utilizadas y antes de salir de la oficina

# Ahorro de energía

Clave para un futuro sostenible

## Documentos digitales

Digitalizar documentos y reducir la impresión en papel para ahorrar energía, tinta y papel

## Apagar equipos

Apagar los equipos electrónicos como computadoras, impresoras y otros dispositivos al finalizar la jornada laboral o cuando no se vayan a utilizar durante períodos prolongados



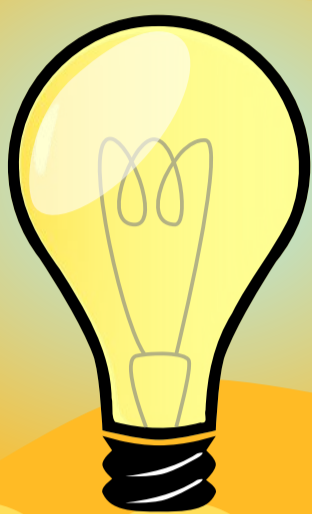
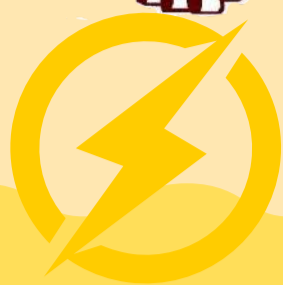
## **CAMPAÑA CUIDADO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA.**

**Se da a conocer el objetivo del cuidado de los salones, paredes, áreas verdes, el uso de la energía y el uso del agua del CET 1 “WALTER CROSS BUCHANAN”. Sensibilizando a la comunidad, mediante medios electrónicos como Internet, en el que se da a conocer la importancia del cuidado ambiental.**

**Acción 3.- Difusión con Infografía respecto al uso eficiente de la Energía Eléctrica en Construcción, publicada en la página de CET 1” Walter Cross Buchanan”**



# CUIDADO DE LA LUZ ELECTRICA

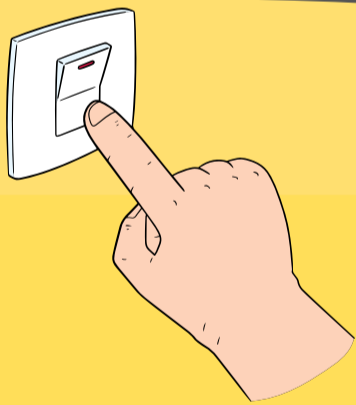


¿Por qué ahorrar energía?

Reduce el gasto de la casa.  
Cuida el medio ambiente.  
Disminuye el uso de combustibles para generar electricidad.

La primera ciudad iluminada por luz eléctrica fue Nueva York en 1882.

El invento del foco no fue solo de Edison; más de 20 inventores trabajaron antes en ideas similares



## LUZ Eléctrica

Apaga las luces cuando salgas de un salón o habitación.  
Aprovecha la luz natural: abre cortinas y ventanas.  
Desconecta aparatos que no uses (cargadores, ventiladores, pantallas).

Usa focos LED, que consumen menos electricidad.  
Evita dejar la TV, computadora o tablet en "modo suspensión".

Si hay aire acondicionado o ventiladores, úsalos solo el tiempo necesario.

Mantén los aparatos en buen estado para que no gasten más energía.



Contribuye para un uso responsable de la LUZ

