

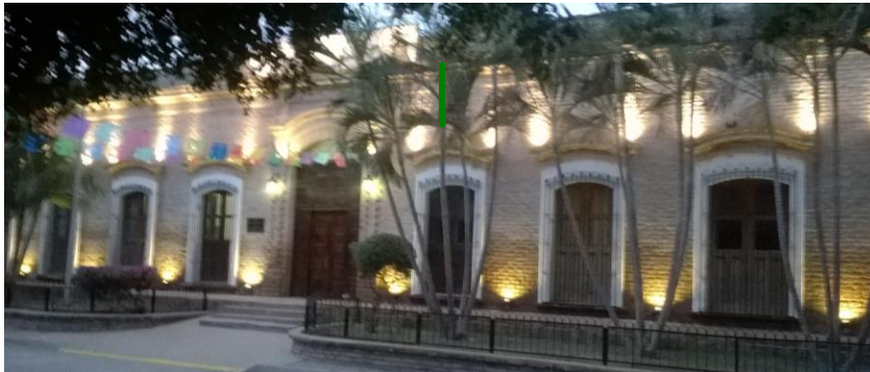


Universidad Autónoma Indígena de México
Yorem Buere Maxtikáari áaw Sáwweme Méjikopo



uaim

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA INDÍGENA DE MÉXICO



PROGRAMA DE AUSTERIDAD Y EFICIENTIZACIÓN

Mochicahui, El Fuerte, Sinaloa, abril de 2020



INTRODUCCIÓN

Con la finalidad de dar cumplimiento al Decreto de Austeridad establecido por el Gobierno del Estado, publicado en el Periódico Oficial del Estado de Sinaloa, el 10 de enero del 2017, donde se establece las medidas y acciones de disciplina presupuestaria, así como el uso ordenado, eficiente y transparente de los recursos públicos aplicados en el Ejercicio del Gasto Público de la Administración Pública Estatal.

La Universidad Autónoma Indígena de México, consciente de la situación económica y social que prevalece en nuestro país y como actor esencial en la transformación de su Estado, tiene el compromiso de dar cumplimiento a este decreto, incluyendo a la comunidad universitaria, así como las diferentes unidades administrativas, donde haya responsabilidad y compromiso a través de acciones, con medidas de carácter obligatorio y prácticas de buena conducta que concienticen a la comunidad universitaria, para lograr así estos objetivos, y operar dentro del marco de la legalidad, que dé certeza a las operaciones realizadas y beneficios a nuestra Universidad.

Con fundamento en las disposiciones legales, es necesario que la Institución tome las medidas necesarias, para lo cual se implementa el presente Programa de Austeridad y Eficientización de Recursos.

MEDIDAS

Considerando que en el marco de austeridad del ejercicio de los recursos públicos asignados a la Universidad, es necesarios que estos, se administren con eficiencia y transparencia, además de destinarse a satisfacer la necesidades prioritarias y urgentes, para lograr con ello, un ahorro en cuanto a gestión y operatividad.

1. Plan de gestión energética de la Universidad:

AISLAMIENTO

- **Ahorro de energía:** Gestionar de forma correcta la energía que se consume, mejorando la eficiencia global.
- **Mejoras en la estructura:** Mejoras en el aislamiento de paredes, suelos y fachadas del edificio.

CLIMATIZACIÓN

- Reducción de ganancias térmicas.
- Control ventilación.
- Uso de equipos eficientes.
- Sistemas de control adecuados.
- Mejoras del rendimiento del sistema de Mantenimiento.

ILUMINACIÓN

- Equipos de iluminación eficientes.
- Aprovechamiento de la luz natural y uso racional de la iluminación.
- Zonificación de la iluminación.
- Instalación de células fotosensibles.
- Instalación de interruptores automáticos controlados mediante horarios.
- Instalación de detectores de presencia para iluminación.
- Limpieza y mantenimiento de red eléctrica.

EQUIPOS ELÉCTRICOS

- Compra de equipos eficientes con modo de ahorro de energía.
- Uso de interruptores y/o enchufes programables.
- Configurar el modo de ahorro de energía de los equipos, y gestionar su consumo.

2. Cumplir la regla de las tres R's:

Reducir, Reutilizar y Reciclar lo máximo posible.

- Reciclar los equipos que se consideren obsoletos.
- Acumular los trabajos de impresión y fotocopiado: imprimir por los dos lados, reutilizar las hojas, utilizar la función de ahorro de tinta, en blanco y negro o en función de borrador.
- Utilizar cargadores solares.
- Reutilizar piezas de los equipos (ratón, teclados, cables, etc.).
- Aprovechar al máximo la luz solar.
- Uso correcto de los equipos eléctricos y electrónicos.
- Utilización de energías renovables.
- Instalación de sistemas expertos de gestión y control energéticos.
- Buenas prácticas de consumo de energía entre los empleados
- Mantenimiento adecuado de las instalaciones.

3. Cambiar hábitos:

- Aprovechar la luz natural.
- Apagar las luces y equipos cuando no se utilizan.
- El modo stand-by consume energía, por lo que los equipos se apagarán.
- Usar el modo de ahorro de energía de los equipos.
- Mantener la temperatura en 20 °C en invierno (en este caso, solamente donde se requiera, como sería los sites de telecomunicaciones de cada unidad) y 24 °C en verano.
- Cerrar puertas y ventanas cuando esté funcionando el sistema de climatización.
- Aprovechar la ventilación natural siempre que sea posible.
- Reducir al máximo el consumo de papel, tinta y material de oficina.
- Separar los residuos convenientemente y reciclar.
- Ahorrar agua.
- Hacer buen uso de los dispensadores de jabón.
- Establecer horarios de entradas y salidas.

4. Comunicaciones:

- Siempre que sea posible se utilizará las llamadas a extensiones fijas de la Universidad, en lugar de llamar a/desde móviles.
- Se evitará las llamadas telefónicas externas si se puede utilizar el correo electrónico en su lugar.
- Se intentará reducir el consumo mediante la utilización de servicios de comunicación gratuitos.
- Las llamadas telefónicas deberán ser de poco tiempo, para que no interfieran con las actividades laborales, ya sean personales o propias de la institución.
- Revisión y reducción del número de líneas móviles institucionales.
- La activación de los teléfonos móviles corporativos para su uso en el extranjero se realizará previa autorización.

5. Ahorro de agua:

- Señalamientos: No deje correr el agua mientras lava las manos.
- Reparar los grifos que presenten fugas.
- Óptimo funcionamiento de las bombas de agua.
- Mejora de los sistemas “economizadores de agua” en la mayoría de las instalaciones de la Universidad. revisar y comprobar el buen estado de estos.
- Reducir horario de riego.
- Las zonas con césped en mal estado, se sustituirán por especies características de la zona.
- Minimizar el uso de las plantas de temporada: las plantas de temporada no duran mucho tiempo y conllevan un mayor mantenimiento y gasto de agua.
- Maximizar el uso de plantas xerófilas: se plantarán especies que sobreviven a climas secos y que no necesitan abundante agua.

COMPROMISO

La participación y la colaboración activa, son el fin principal de este programa, de manera que todos los que formamos parte de la Universidad Autónoma intercultural de Sinaloa nos pongamos la camiseta, con un espíritu comprometido, respeto al medioambiente y a la gestión responsable de los recursos energéticos de que disponemos, reduciendo el consumo y la contaminación en nuestras actividades diarias.

CAMPAÑA

La campaña pondrá en práctica medidas técnicas y de difusión, buscando la concientización y conllevando un esfuerzo por parte de la comunidad universitaria, de comprensión y participación activa.

Se dará inicio a la campaña con la elaboración de iconos y señalizaciones, los cuales serán colocados en lugares estratégicos para que estén a la vista, tanto de estudiantes como de los demás miembros de nuestra Institución, donde se transmita de manera inmediata la idea de que ahorrar, **es fácil**.

Elaboración de decálogos, los cuales serán entregados en cada oficina, para concientizar a la comunidad universitaria, apostando por el beneficio en general de la UAIM a través de la unión de esfuerzos individuales.

CONCLUSIÓN

Cambiar **PEQUEÑOS** hábitos de consumo en nuestra sociedad conlleva la consecución de grandes **BENEFICIOS**: reducimos la contaminación, consumimos menos energía, ahorramos económicamente y conseguimos una mayor calidad de vida, cuidando los intereses de la UAIM, quien provee el vestido y el alimento para nuestras familias, haciendo de ella un entorno más saludable y respetuoso.


Arq. Manuel Fabricio Robles Ortiz. - Dirección de Planeación y Desarrollo Institucional.