

COMITÉ AMBIENTAL
Ejercicio Fiscal 2024

EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Instituto Politécnico Nacional
"La Técnica al Servicio de la Patria"

COMITÉ AMBIENTAL

Informe **Segundo trimestre 2024**

**Acciones de sensibilización para orientar la
gestión sustentable contra el cambio climático**



Acciones de sensibilización

Como parte de las acciones de sensibilización que organiza el Comité Ambiental del Centro de Investigación en Computación para fomentar una cultura de respeto y conservación del medio ambiente y mitigar el cambio climático, se elaboró material audiovisual denominado "**Cápsulas informativas**".

Para el segundo trimestre de 2024, se consideraron los siguientes tópicos:

- **Los efectos que causa el unigel en el medio ambiente**



Acciones de sensibilización

El Departamento de Relaciones Públicas e Imagen, elaboró un video sobre los efectos que causa el unigel en el medio ambiente, el cual se difundió el 27 de mayo a toda la comunidad CIC, mediante un formulario, como una acción de aprendizaje y sensibilización.

Permitiendo conocer que tanto aprendieron los participantes, a través de las siguientes preguntas:

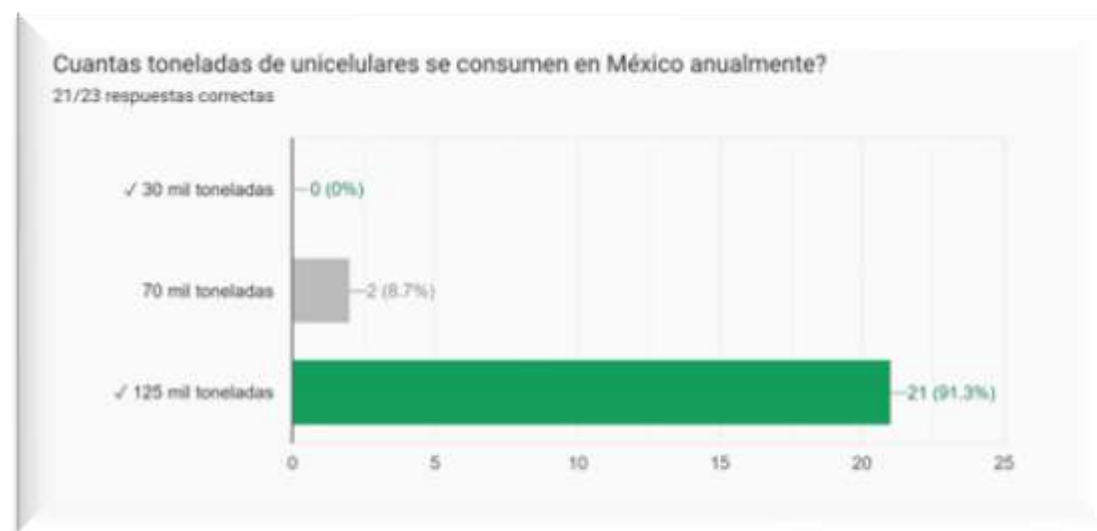
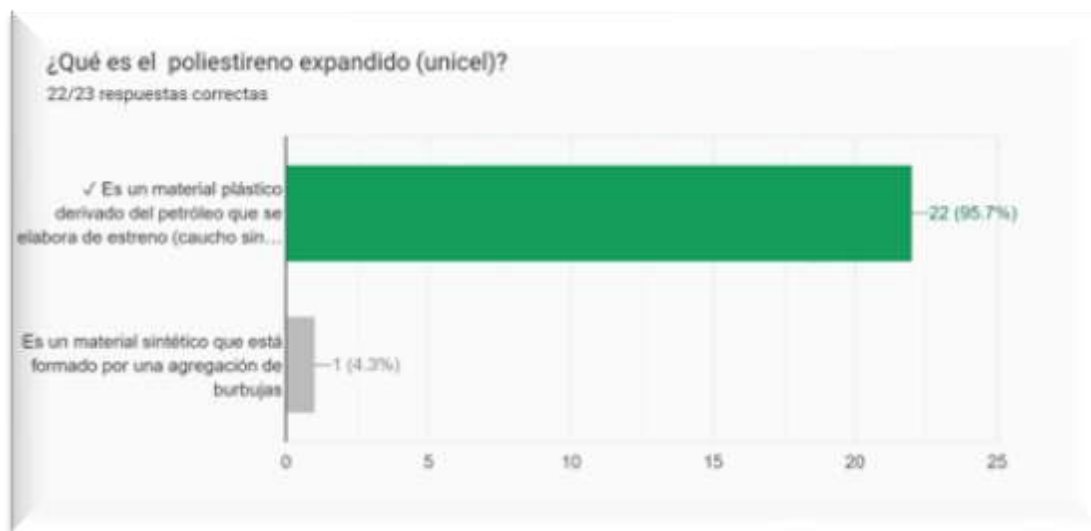
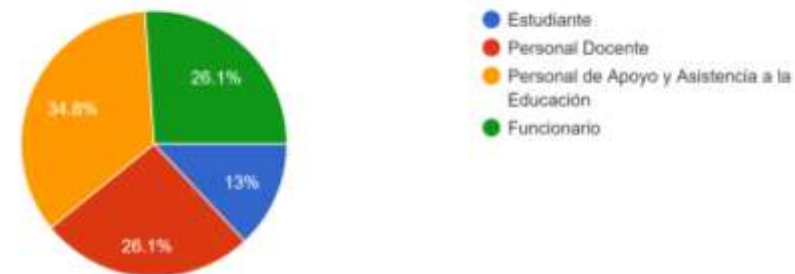
- **¿El poliestireno expandido (unigel) es?**
- **¿Cuántas toneladas de unigel se consumen en México anualmente?**
Impacto en la salud: ¿Qué pasa si se quema el unigel?
- **¿Qué es el poliestireno expandido (unigel)?**
- **Contaminación marítima: ¿Cuántas toneladas de unigel y plásticos llegan al mar cada año?**
- **Contaminación atmosférica: ¿Qué efectos tienen los gases químicos utilizados para la elaboración del unigel?**



Acciones de sensibilización

A continuación, se informa el total de participantes que consultaron la Cápsula **Los efectos que causa el unigel en el medio ambiente** y respondieron el formulario.

Usted es:
23 respuestas

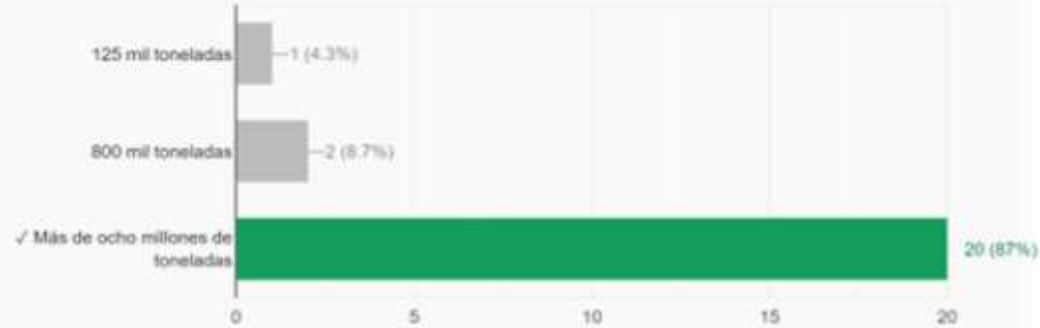


Acciones de sensibilización

Cápsula **Los efectos que causa el unigel en el medio ambiente**

Contaminación marítima. ¿Cuántas toneladas de unigel y plásticos llegan al mar cada año?

20/23 respuestas correctas



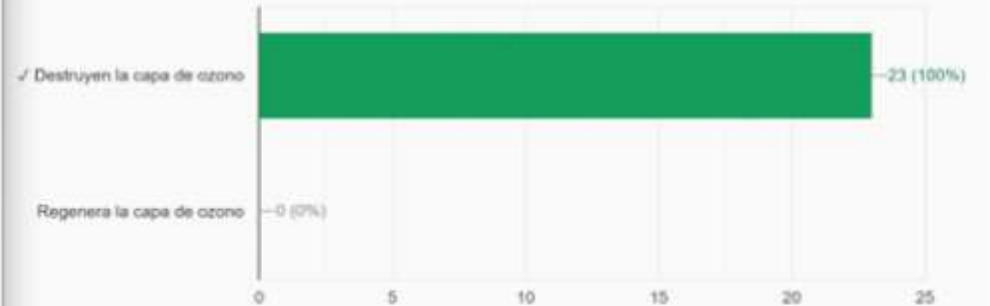
Impacto en la salud. ¿Qué pasa si se quema el unigel?

23/23 respuestas correctas



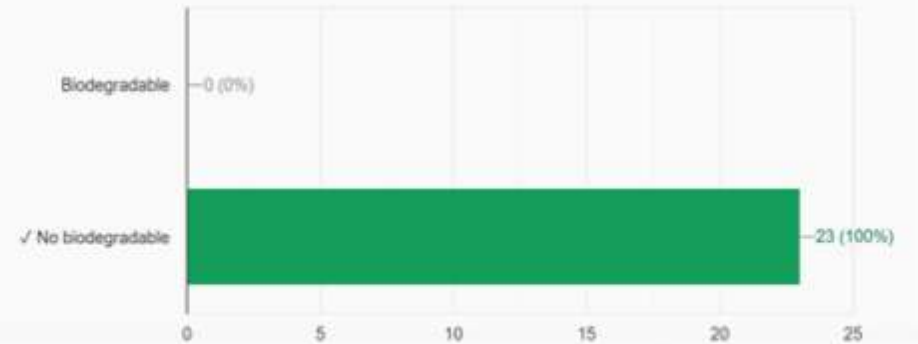
Contaminación atmosférica. ¿Qué efectos tienen los gases químicos utilizados para la elaboración del unigel?

23/23 respuestas correctas



¿El poliestireno expandido (unigel) es?:

23/23 respuestas correctas



Acciones de sensibilización

En el marco de las actividades organizadas por la Coordinación Politécnica para la Sustentabilidad, en conmemoración del Día Mundial del Medio Ambiente, el Comité Ambiental CIC, participó en el foro **“Día Mundial del Medio Ambiente 2024, en torno a la restauración de la tierra, la desertificación y la resistencia a la sequía”**, el día 05 de junio de 2024, con sede en el Edificio Adolfo Ruíz Cortines.

Así mismo el Comité Ambiental CIC participó como invitado, el marco de la firma de del **acuerdo de colaboración UNAM-IPN en materia de sustentabilidad y cambio climático**.



Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente 2024

Restauración de los suelos, la desertificación y la resiliencia a la sequía
Somos #GeneraciónRestauración 5 Junio

Posicionamiento del Día Mundial del Medio Ambiente

- Arturo Reyes Sandoval, Director General del IPN
- Jamiel Jaldar Monter, Secretario Académico del IPN
- Milayd Castro Hernández, Coordinadora Politécnica para la Sustentabilidad

Sigue el evento a través del canal de YouTube: youtube.com/watch?v=ACrVU407BrG&list=PLDQwWwVw

Conferencia Magistral

- M. en C. Alejandra Margarita Méndez Olán, Coordinadora General del Servicio Meteorológico Nacional

Panel de Discusión "Sequía y desertificación: resiliencia hídrica en el campo y en las ciudades"

Relatores:

- Ing. Carlos Rodríguez Arana, SADER
- Dr. Hileno Collar Avelos, CentroGeo
- Dr. Martín Jiménez Espinosa, SENAPRED
- Dr. Johannes Dabinger, DWAF
- Dr. Rafael Rodríguez Contreras, SAGMEX

Moderador:

- Dr. Adolfo Ruíz Cortés de Lara, COENAD, IPN

DESCOBRIR #TuNuevaGaceta

EDUCACIÓN Instituto Politécnico Nacional "La Técnica al Servicio de la Patria"

ipn.mx

Soluciones Sustentables


El Departamento de Relaciones Públicas e Imagen, proyectó durante el segundo trimestre 2024, en las pantallas de planta baja la infografía "Soluciones Sustentables":

- Reciclaje de papel.
- Reducción de residuos en cafetería.
- Buenas prácticas para la reducción en la generación de residuos.
- Buenas prácticas para el uso eficiente del agua.
- Buenas prácticas para el uso eficiente de la energía eléctrica.



Gestión Sustentable


Se realizó el registro de las valoraciones diagnósticas sobre la **gestión sustentable del Centro de Investigación en Computación** en materia de consumo eficiente de **AGUA Y ENERGÍA**.



Diagnóstico de Gestión Sustentable de AGUA y ENERGÍA; Comités Ambientales del Instituto Politécnico Nacional

A fin de valorar las condiciones actuales con que, en materia de gestión sustentable de consumo de agua y energía, cuentan las instalaciones de su Dependencia Politécnica. Le invitamos a registrar la siguiente información como Línea base de estos rubros, con la expectativa de registrar futuros registros de mejora.

Este DIAGNÓSTICO de carácter personal y privado, es únicamente de uso exclusivo y legítimo para validar las respuestas en este diagnóstico. No se conservará información personal alguna, evitando dar otro uso a la misma que no sea el que corresponde a la realización y validación de este ejercicio, según lo establece la Ley Federal de Protección de datos personales en posesión de los particulares, en su artículo 1 y 15.



Diagnóstico de Gestión Sustentable de AGUA y ENERGÍA; Comités Ambientales del Instituto Politécnico Nacional

Muchas gracias por el registro de esta valiosa información.

Como integrante del Comité Ambiental de su Dependencia Politécnica y principal operador del impulso los rubros de Gestión Sustentable del campus, le invitamos a enriquecer este diagnóstico con sus valiosas aportaciones, que con gusto recibiremos al correo sustentabilidad@ipn.mx

Mayor información en www.ipn.mx/sustentabilidad/ donde podrá consultar algunas políticas institucionales en la materia, promovidas por el IPN por conducto de la Coordinación Politécnica para la Sustentabilidad; consulte nuestras redes sociales: Facebook/cps.ipn o Twitter @cps_ipn.

[Ver respuestas anteriores](#)
[Modificar tu respuesta](#)

Manejo Integral de Residuos

Como parte del seguimiento a la Estrategia de Planes de Manejo de Residuos (Sólidos Urbanos y Residuos Peligrosos), se realizaron los reportes en la Plataforma de la Coordinación Politécnica para la Sustentabilidad, correspondiente a los meses de abril a junio del año 2024, oficio CIC/1779/2024.

Datos disponibles para consulta en el Departamento de Recursos Materiales y Servicios.



Revisión de cumplimiento de indicadores de gestión sustentable

Supervisión y seguimiento de las actividades de la empresa de jardinería para la conservación y cuidado de los agentes verdes (arbolado y arbustos) así como la recuperación de suelo fértil a través de la aplicación continua de composta; reportadas en la bitácora del mes de abril de 2024.



Revisión de cumplimiento de indicadores de gestión sustentable

Supervisión y seguimiento de las actividades de la empresa de jardinería para la conservación y cuidado de los agentes verdes (arbolado y arbustos) así como la recuperación de suelo fértil a través de la aplicación continua de composta; reportadas en la bitácora del mes de mayo de 2024.



Revisión de cumplimiento de indicadores de gestión sustentable

Supervisión y seguimiento de las actividades de la empresa de jardinería para la conservación y cuidado de los agentes verdes (arbolado y arbustos) así como la recuperación de suelo fértil a través de la aplicación continua de composta; reportadas en la bitácora del mes de junio de 2024.

Parque vehicular

Se reportaron los avances del Plan Anual de Trabajo (PAT-CONUEE) para el segundo trimestre 2024:

- Reporte mensual de consumo de combustible
- Reporte mensual de distancia recorrida
- Reporte mensual de facturación
- Reporte mensual de rendimiento promedio

Datos disponibles para consulta en el Departamento de Recursos Materiales y Servicios



SENER
SECRETARÍA DE ENERGÍA

CONUEE

COMISIÓN NACIONAL PARA EL
USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA

