

■ Mira porqué el reciclaje es tan importante

¿Si reciclamos nos salvamos?



Foto: Pexels

CAMBIO CLIMÁTICO

Miércoles 19 de Julio, 2023

Aunque el reciclaje es una de las prácticas más recomendadas a gran y menor escala para reducir los efectos del cambio climático, aún no es común en el grueso de los hogares colombianos.

Expertos aseguran que reutilizar elementos no solo es una oportunidad de negocio, sino un factor de mucha ayuda para aportar a la conservación del planeta.

Por ejemplo, las 4R son conceptos básicos que pueden propiciar escenarios sanos para el medioambiente.

En un lenguaje ameno el economista y profesional en Desarrollo Sostenible, Juan José Guzmán ayala, nos plantea el reciclaje como “una de las 3R que todos conocemos y se refiere más que todo a la idea de que en los patrones de consumo uno puede reciclar, lo que significa básicamente re-procesar una materia prima que ha sido convertida en un producto de consumo y que a su vez, cuando ya se convierte en un desecho, no es necesario desecharlo sino que puede volver a procesarse, reciclarse y entrar otra vez como un producto de consumo”.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico

¡Suscríbete sin ningún costo a nuestro boletín de noticias!

[Haz clic aquí](#)

Melatonina: hormona del sueño profundo

DIARIO OCCIDENTE [www.occidente.co](#)

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[¿Sabe cómo sacar su Cédula Digital? Aquí le contamos](#)



[¿Cómo saber si me están haciendo brujería?](#)



[La delincuencia en el "puente del América de Cali" tiene atemorizada a la ciudadanía](#)



[¿Qué pasa después de morir?](#)



Al igual que las 3R tradicionales que abordaremos durante la entrevista con Juan José Guzmán, existen otras “R” que han tomado fuerza a lo largo de la tarea de mitigar los efectos gigantescos que conlleva el cambio climático.

“Hablando de una economía y de un sistemas sostenible, es importante replantear los patrones de consumo, más allá de reducir o crear un tipo de economía circular es plantearse la necesidad de sí ,en esencia, se necesitan ciertos tipos de productos, por ejemplo, la necesidad casi insaciable de comprar aparatos electrónicos nuevos todos los años”, complementa el economista.

¿Cómo podemos lograr que los gobiernos y las empresas tomen acciones de fondo?

El cambio climático siempre se ha planteado como si fuera un tema de ética, y aunque lo es por el tema, por ejemplo, de justicia intergeneracional, las injusticias climáticas que ocurren, no es un tema simplemente de ética, es un tema de supervivencia y cuando hablamos de gobiernos y de empresas, incluso de fondos de inversión estamos pensando en que el cambio climático hoy ya lo estamos viviendo, aquellas personas que no lo saben a veces se sorprenden al saber que la tierra ya se ha calentado un grado centígrado, desde los niveles preindustriales, normalmente según el Acuerdo de París y según el IPCC sí están de acuerdo en que un calentamiento global de 1.5 grados por encima de los niveles preindustriales sería gravísimo, ¿en qué sentido? No solo aumentan los niveles del mar, se vuelven peores los eventos extremos de clima: como lo son las tormentas, las sequías, las inundaciones, los vendavales, sino también impactos en la economía, puntualmente podría considerarse como un efecto del cambio climático, vemos cómo en Colombia las regiones cafeteras no son las mismas hoy de las que eran hace cincuenta años.

¿Cuáles son los retos que tenemos como sociedad para mitigar los efectos del cambio climático?

El reto principal, que yo diría que es uno solo: es la educación.

Desafortunadamente la educación primaria, secundaria o incluso profesional no existe un currículum en el cual se incluya, por ejemplo, el tema del cambio climático.

Hemos visto que el cambio climático y el tema de la sostenibilidad le pega a todo lo que hacemos en el día a día , entonces antes de uno poder decir qué es lo que puedo hacer desde mi posición, sea x o y posición, es reconocer cuál es el problema y eso se logra estudiando, informándose.



¿Si reciclamos nos salvamos? Conoce por qué reciclar y aprovechar los r
Diario Occidente



Juan José Guzmán Ayala

Economista y profesional en Desarrollo Sostenible de la Universidad de Columbia en Nueva York.

Consultor en sostenibilidad y finanzas sostenibles en ISF Advisor desde 2017. Co-fundador de la organización de activismo climático juvenil Pacto X El Clima, desde donde se busca hacer activismo desde la pedagogía y la acción política. Colombia.

Twitter: @jj_guz

Instagram: @jay.guz

Instagram (PactoXElClima): @pactoxelclima

■ Experta nos cuenta qué pasaría si no cambiamos la alimentación

Es insostenible consumir proteína animal todos los días, ¿Qué hacer?



Foto: Freepik

CAMBIO CLIMÁTICO

Lunes 17 de Julio, 2023

Aunque se trata de una práctica normalizada en nuestra dieta diaria, consumir mucha proteína animal puede llegar a ser contraproducente tanto para la persona que hace la digestión, como para el medio ambiente.

¿De qué manera esta práctica inofensiva resulta un factor adverso para el cambio climático?

“Para cultivar una planta, depende de la planta, te puede tomar un mes, tres meses o un año, mientras que para producir carne – por ejemplo, de res- pueden pasar dos años, tres años, entonces desde ahí ya nos damos cuenta que lo que requiere más recursos para crecer y para producir es en este caso la vaquita. Durante todos esos años la vaquita consume mucha agua, genera emisiones de metano, requiere de mucho alimento y a veces no es muy eficiente el consumo de la base alimenticia del animal porque él consume plantas para alimentarse y luego nosotros comemos al animal, cuando