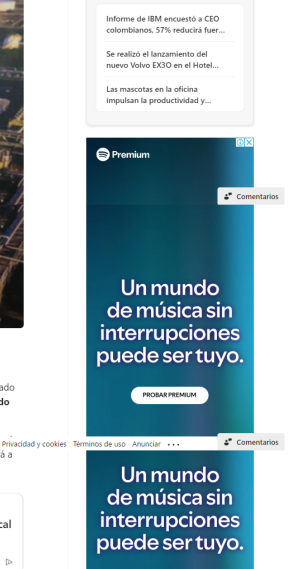


Luego de que Ecopetrol sufriera una falla eléctrica en la Refinería de Cartagena el pasado 16 de agosto, las entregas de combustibles de aviación será de 92% de lo acordado para agosto.

para agosto, sin embargo, Cartagena apenas entregará 76%. Esta coyuntura llevará a que de un leve desabastecimiento del combustible Jet A1.



"Como medida prioritaria para hacer frente a este evento, el Grupo Ecopetrol está



PROBAR PREMIUM

realizando una operación de importación de 100.000 barriles de combustible de aviación Jet A1, la cual se espera este arribando al país en la ventana del 31 de agosto al 2 de septiembre de 2024", dijo Ecopetrol en su comunicado.

Sin embargo, manifestaron que se están realizando las labores para restablecer la normal producción de y operación de la Refinería de Cartagena, liderada por Herman Galán Barrera. Además de las acciones necesarias para mitigar los impactos que la situación pueda generar en el mercado.

Encuentre toda la información económica y de negocios de Colombia y el mundo en larepublica.co



Contenido patrocinado







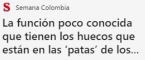
Más para ti



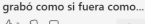


3 17 P P 1









Este es el popular negocio

del actor Elkin Díaz, quien se





W RadioCOLOMBIA La deuda de WOM con empresas a punto de quebrar





Atención: confirman primer caso de nueva variante de mpox más contagiosa. Se...







malvernpanalytical.com Analizador XRF Portátil -Malvern Panalytical - Epsilon



Te pagamos de contado



Momento crítico para Red Bull





Semana Colombia

Andy Rivera y Juan Duque sorprendieron en redes sociales con una publicació...





Semana Colombia

Galán celebró que el Pacto Histórico pasó de querer parar el Metro de Bogotá a...





¡Ups! Esta pareja compro por ERROR una mansión abandonada en una subasta









Los riesgos de reutilizar de forma frecuente el aceite para freír, según la ciencia

Historia de Valeria Castro Valencia • 4 mes(es) • 🗇 2 minutos de lectura



L Reutilizar el mismo aceite para freír elimina muchos de los antioxidantes naturales y puede introducir componentes nocivos como acrilamida, grasas trans, peróxidos y compuestos polares.

Gente

Los riesgos de reutilizar de forma frecuente el aceite para freír, según la ciencia

Un estudio mostró niveles más altos de neurodegeneración en ratas y sus crías.

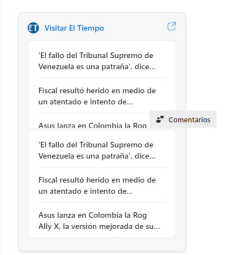
el universal

La práctica de reutilizar el aceite de cocina, ampliamente extendida en diversas culturas por razones económicas y su contribución a la reducción del impacto ambiental, podría no ser tan beneficiosa para la salud como se pensaba, de acuerdo con un estudio reciente de la Universidad de Illinois en Chicago, Estados Unidos.



(Lea también: Aceites que pueden ser una alternativa a los de origen vegetal).

La investigación, dirigida por la profesora asociada Kathiresan Shanmugam, arrojó luz sobre las consecuencias negativas que el consumo de aceite de cocina reutilizado puede tener sobre la neurodegeneración.





El estudio se centró en el efecto de los aceites de sésamo y girasol recalentados en la dieta de ratas durante un período de 30 días, revelando que estos aceites, al perder antioxidantes y ganar componentes dañinos como la acrilamida y las grasas trans, pueden provocar un aumento en el estrés oxidativo e inflamación en el hígado, así como daños significativos en el colon y alteraciones en el metabolismo de los lípidos hepáticos.

Más alarmante aún, se observó una disminución en el transporte de DHA, un ácido graso omega-3 esencial para el cerebro, lo que condujo a un aumento de la neurodegeneración tanto en las ratas adultas como en sus crías.

(Siga leyendo: Aprenda a elaborar su propio aceite de oliva en casa con estos sencillos pasos).



Acércate a tu IPS primaria Completa el esquema de vacunación Acércate a tu IPS primaria

Contenido patrocinado



Compramos tu apartamento



Alkosto

Teclado Esenses Inalambrico Negro

