

Buscar ...

INICIO      

ÚLTIMA HORA

PÁGINA 2

NACIONALES

LO MÁS LEÍDO

ESTILO EJECUTIVO

ACCIÓN

OPINIÓN

SOSTENIBILIDAD

MÁS 

IMPULSO PYME

PRO SAN JOSÉ

BBC NEWS MUNDO

NOTA DE TANO

MUJER EMPRENDEDORA

FORO DE LOS LECTORES

IMPUESTOS Y SU DINERO

RANKING

ESPECIALES Y SUPLEMENTOS

FORBES CENTROAMÉRICA

NEWSLETTERS

CONTENIDOS EXCLUSIVOS

BICENTENARIO CR

BLOGS

VIDEOS

ÚLTIMA HORA

Nadadoras transgénero ya no podrán competir en pruebas femeninas

Walter Herrera wherrera@larepublica.net | Lunes 20 junio, 2022 07:01 a. m.

ÚLTIMA HORA



08:17 Elon Musk presenta nueva herramienta de Inteligencia Artificial: Conozca Grok



06:00 McDonald's abre restaurante sustentable en Turrialba



06:00 (Video) Tasas de interés bajarían al colocarse eurobonos, pero en el mediano plazo: Daniel



Lia Thomas/La República



FINA, el organismo rector de la natación mundial, votó con un 71,5 % a favor de las nuevas reglas sobre [atletas transgénero](#), dictaminando que solo aquellos que hayan hecho la transición antes de los 12 años podrán participar en competencias femeninas.

Según un informe de Associated Press, las nuevas reglas se aplicarán a todos los eventos a partir de hoy.

Las nuevas reglas surgen en medio de la controversia sobre la ventaja que tienen las mujeres transgénero sobre las mujeres biológicas, y el consiguiente efecto que tiene sobre la integridad de los deportes femeninos.

[Lea más: La nadadora Lia Thomas es la primera mujer transgénero en ganar un título de NCAA](#)

A nivel del órgano rector, los llamados a cambios en la política se han centrado en los niveles de testosterona de las mujeres transgénero y cuánto tiempo tardan exactamente en ocurrir las adaptaciones esperadas en la masa muscular, la fuerza y la potencia.

Aunque la nueva política prohíbe a las mujeres transgénero participar en competencias de élite, en particular a la nadadora de la Universidad de Pensilvania, Lia Thomas, la nueva política exige la creación de una categoría de "competencia abierta" que permita a las mujeres transgénero que no cumplan con los nuevos criterios.

Suchar, analista financiero



05:00 ¡Orgullo! 66 estudiantes de primaria se consolidan como medallistas en Olimpiada nacional de matemáticas



00:00 (VIDEO) La Cova: Poder femenino se impone en el "Speakeasy" de Escalante

MÁS LEÍDAS

DÍA	7 DÍAS	30 DÍAS
-----	--------	---------



Pago de retroactivo a 200 mil pensionados de la Caja se realizará a finales de diciembre



"Salí aplaudido del Morera y días después del Ricardo Saprissa": Michael Barrantes



Colocación de eurobonos por \$1.500 millones revela datos que demuestran apetito y confianza por Costa Rica



Exitosa colocación de

Lea más: "Es un irrespeto que Lia Thomas compita contra las nadadoras biológicamente mujeres"

La votación de FINA se produjo después de escuchar las presentaciones de tres grupos de especialistas (un grupo de atletas, un grupo de ciencia y medicina y un grupo legal y de derechos humanos) que han estado trabajando juntos para formar la política.

Dicho trabajo comenzó luego de que el Comité Olímpico Internacional diera nuevas recomendaciones sobre el tema de las mujeres transgénero en noviembre pasado.

El tema de las mujeres transgénero en la natación se destacó cuando Thomas, aspirante olímpica, ganó el campeonato de natación de la NCAA en el estilo libre de 500 yardas en marzo.

NOTAS RELACIONADAS



(VIDEO) "Las mujeres trans no son una amenaza para el deporte femenino": Lia Thomas

Martes 31 mayo, 2022

La nadadora trans entrena desde ya para estar en los Juegos Olímpicos.



Lia Thomas rompe récords femeninos en natación como atleta transgénero

Viernes 28 enero, 2022

¿Injusto o inclusivo? Lia Thomas se ha convertido en el centro de la polémica por vencer a mujeres en la piscina como atleta trans.

eurobonos impulsará la reactivación económica:
Vidal Villalobos, asesor Económico



6 avisos que da su cuerpo para determinar si tiene piedras en la vesícula



CONTÁCTENOS MEDIA KIT SUSCRÍBASE ¿QUIÉNES SOMOS? MAPA DE SITIO

© 2023 Republica Media Group todos los derechos reservados.