



[La AMA lanza Speak Up! en español y alienta a fuentes confidenciales a denunciar la mala conducta por dopaje.](#) **AEPSAD**

[El TAS no levanta la suspensión a Alex Schwazer.](#) **MUNDO DEPORTIVO**

[AMA registra en marzo la mayor cifra de controles en pandemia.](#) **MUNDO DEPORTIVO**

[La Católica crea un curso para formar especialistas contra el dopaje.](#) **LA VERDAD**

[WADA shows testing figures returning to normal despite COVID-19 pandemic.](#) **INSIDE THE GAMES**

[OpEd: Post-Pandemic Opportunities for Anti-Doping Movement to Embrace New Strategies.](#) **AROUND THE RINGS**

AEPSAD

10/05/2021

La AMA lanza Speak Up! en español y alienta a fuentes confidenciales a denunciar la mala conducta por dopaje



¡Rompe el silencio! está ahora disponible en App Store y Google Play

En otro impulso para los deportistas y el público general con información sobre mala conducta por dopaje en el deporte, la Agencia Mundial Antidopaje (AMA) anuncia que su plataforma segura y digital de informantes [Speak Up! Enlace externo, se abre en ventana nueva](#) ya está disponible en español, además de inglés y francés. ¡Rompe el Silencio! permite a posibles informantes y denunciadores (fuentes confidenciales) de habla hispana informar sobre posibles infracciones de las Normas Antidopaje previstas en el Código Mundial Antidopaje (Código), infracciones del cumplimiento bajo el Código, o cualquier acto u omisión que podría socavar la lucha contra el dopaje en el deporte. ¡Rompe el Silencio! – que incluye una aplicación segura para dispositivos iPhone y Android – ahora está disponible en App Store y Google Play.

El Director de Inteligencia e Investigaciones de la AMA, Gunter Younger anunció: “La AMA se complace en lanzar ¡Rompe el Silencio! para servir a deportistas de habla hispana y a otros posibles informantes o denunciadores que deseen reportar a la AMA una actividad sospechosa. Las fuentes confidenciales son el alma de las investigaciones. Desde el lanzamiento de la plataforma y programa Speak Up! de la AMA [en marzo de 2017 Enlace externo, se abre en ventana nueva](#), el Departamento de Inteligencia e Investigaciones de la AMA desencadenó cientos de casos que surgieron directamente de la inteligencia recibida de fuentes confidenciales. Estos casos van desde denuncias contra deportistas individuales o personal de apoyo, hasta casos complejos que involucran mala gestión sistémica antidopaje, incumplimiento y/o corrupción”.

“El éxito del programa Speak Up! no sólo pone de relieve la creciente importancia de las investigaciones para impartir justicia, sino también el papel vital de los informantes y denunciadores en el sistema mundial antidopaje. Estas personas, cuyas identidades nunca serán reveladas públicamente por la AMA, son directamente responsables de cientos de

revelaciones de inteligencia que han sido procesadas por la Unidad de Información Confidencial de la Agencia y cada una ha contribuido a proteger la integridad del deporte en todo el mundo. Antes de informar o denunciar, las fuentes confidenciales necesitan sentirse cómodas, seguras y tranquilas. Una forma de asegurarse que esto suceda es poder interactuar con ellos en su propio idioma, razón por la cual la AMA ahora ha añadido el español, además del inglés y francés”.

Cualquier persona que detecte, identifique, sea testigo, sepa o tenga motivos razonables para sospechar que se ha producido una mala conducta relacionada con el dopaje, es alentada a usar ¡Rompe el silencio! Sin embargo, es importante tener en cuenta la distinción entre un “informante” y un “denunciante”, ya que esta clasificación desencadena diferentes derechos y responsabilidades. Cualquier persona que denuncie mala conducta a la AMA será considerada un informante. El informante puede decidir no seguir cooperando con la Agencia una vez que haya proporcionado la información. Un informante puede convertirse en denunciante si tanto la AMA como el informante acuerdan seguir cooperando; en ese caso, ambos celebrarán un acuerdo formal de denunciante, que ofrece derechos adicionales tal como se describe en la actual Política del Programa de Denunciantes de la AMA.

La Política del Programa de Denunciantes de la AMA fue aprobada por primera vez por la Junta de Fundación de la AMA en noviembre de 2016. La misma formaliza el marco jurídico y describe lo que la Agencia proporcionará en términos de apoyo, confidencialidad, protección y otros puntos, así como, la manera de plantear preocupaciones y cómo estas serán investigadas por la AMA. Se reevalúa de forma continua para garantizar que cumpla con las mejores prácticas internacionales y que aborda adecuadamente las necesidades de las fuentes confidenciales. Para más información sobre ¡Rompe el Silencio! y Speak Up! por favor visite el sitio web de [Speak Up! Enlace externo, se abre en ventana nueva](#) al que se puede acceder a través del [sitio web de la AMA](#).

<https://aepsad.culturaydeporte.gob.es/actualidad/2021/abr-jun/20210510-wada-rompe-el-silencio.html>

**MUNDO DEPORTIVO**

07/05/2021

**El TAS no levanta la suspensión a Alex Schwazer**

- El excampeón olímpico de 50 kms marcha presentó una “solicitud de medidas provisionales” para intentar participar en los Juegos Olímpicos después de que un tribunal italiano le eximiera de dopaje, pero el TAS mantiene el castigo de 8 años



Alex Schwazer (Claudio

Chaves - Claudio Chaves)

El Tribunal de Arbitraje Deportivo (TAS) desestimó el viernes el recurso presentado por el italiano Alex Schwazer, excampeón olímpico de 50 kilómetros marcha, contra la sanción de ocho años por dopaje.

Schwazer presentó una “solicitud de medidas provisionales” para intentar participar en los Juegos Olímpicos de este año después de que un tribunal italiano le eximiera de dopaje y dictaminara que el Atletismo Mundial y la Agencia Mundial Antidopaje (AMA) habían sido “opacos” durante su caso, informó la agencia de noticias italiana Ansa.

“El Tribunal de Arbitraje Deportivo ha desestimado una solicitud urgente de medidas provisionales presentada por Alex Schwazer, que pedía una orden del TAS para que se levantara su suspensión de 8 años”, dijo el TAS en un comunicado.

“Schwazer presentó una declaración (...) el 29 de abril a raíz de una carta emitida por el Atletismo Mundial y la AMA en la que se rechazaba su reincorporación antes de que finalizara el periodo de inhabilitación”.

Schwazer, campeón olímpico en 2008, fue inhabilitado durante tres años y nueve meses tras admitir que había utilizado el potenciador sanguíneo eritropoyetina (EPO) en 2012.

Volvió a ganar el título de campeón del mundo en 2016, pero luego fue inhabilitado por ocho años y se perdió los Juegos Olímpicos de Río tras perder una apelación en un segundo caso de dopaje, cuando un nuevo análisis de una muestra mostró rastros de esteroides.

Un tribunal de Bolzano ofreció el mes pasado una absolución total, diciendo que era “muy probable” que las muestras de orina de Schwazer fueran manipuladas en 2016 para producir una prueba positiva y que “no cometió el delito”.

La AMA, en un duro comunicado, rechazó las críticas difamatorias contenidas en la decisión y dijo estar sorprendida por las “gravísimas” acusaciones.

Según ANSA, Schwazer está ahora a la espera de una sentencia del Tribunal Federal Suizo.

<https://www.mundodeportivo.com/atletismo/20210507/493647566380/el-tas-no-levanta-la-suspension-a-alex-schwazer.html>

## MUNDO DEPORTIVO

07/05/2021

### AMA registra en marzo la mayor cifra de controles en pandemia

- La recogida de muestras por parte de las organizaciones antidopaje de todo el mundo recupera la normalidad de forma progresiva



Witold Banka, presidente de

WADA (WADA)

EFEMadrid

Actualizado a 07-05-2021 20:21

La Agencia Mundial Antidopaje (AMA) aseguró que la recogida de muestras por parte de las organizaciones antidopaje de todo el mundo recupera la normalidad de forma progresiva y confirmó que el pasado marzo se registró el mayor número desde el inicio de la pandemia con un total de 22.649.

De esta cifra, recogida por 145 agencias nacionales, 15.130 muestras se hicieron fuera de competición, mientras que en marzo de 2020, cuando se extendió la crisis sanitaria por la covid-19, los datos reflejan 6.868 controles de este tipo y en marzo de 2019 un total de 13.139.

La AMA se congratuló de que la actividad de control se normalice poco a poco y de que el nivel de los controles fuera de competición en los tres primeros meses del presente año sea superior al del mismo periodo en 2019.

En enero de 2021 la AMA constató 9.986 controles de ese tipo y 11.867 en febrero, más los 15.130 de marzo, que es el último mes sobre el que ha facilitado datos.

En ese mismo periodo de 2019 la Agencia cifra en 9.988 los controles de enero; en 12.379 los de febrero y en 13.139 los de marzo.

La AMA atribuye esta vuelta a los niveles normales de recogida de muestras fuera de competición a las estrictas orientaciones que desarrolló con la Organización Mundial de la Salud (OMS) para todas las recogidas y al despliegue de los programas de vacunación contra la covid-19 en todo el mundo, que ayudan a garantizar un aumento de controles a medida que se acercan los Juegos de Tokio.

Respecto a los controles en competiciones, que habitualmente representan un 45-50% de las muestras totales, la AMA destacó que la reducción de estas durante la pandemia tuvo un

importante impacto que todavía se aprecia, ya que el número de eventos deportivos es bajo en comparación a años anteriores.

El presidente del organismo, el polaco Witold Banka, aseguró que "la prioridad número uno de la AMA sigue siendo la seguridad pública" y que la agencia "supervisa la integridad de los controles antidopaje en todo el mundo a la luz de la pandemia y proporciona apoyo y asesoramiento a organizaciones antidopaje y deportistas continuamente".

"Los controles fuera de competición han vuelto por completo. En marzo de 2021 se realizaron 2.000 controles más de este tipo que en el mismo mes de 2019. Esto es un tributo al duro trabajo y dedicación de las Organizaciones Antidopaje y la AMA desea elogiarlas como a los atletas por el compromiso y la flexibilidad que han mostrado a lo largo de la pandemia", añadió.

La AMA también recordó que apoya los trabajos del Grupo de Controles Pre-Juegos, coordinado por la Agencia Internacional de Controles (ITA) en nombre del COI, para garantizar que todos los atletas que compitan en Tokio hayan sido sometidos a un nivel adecuado de controles antes.

También la puesta en marcha de la instalación en la instalación japonesa y el programa de almacenamiento de muestras a largo plazo -financiado por el COI e impartido por la ITA-, por el que las Federaciones Internacionales y las Organizaciones Nacionales Antidopaje pueden hacer que las muestras se almacenen durante un máximo de 10 años sin coste alguno para posibles análisis futuros.

Igualmente apuntó que contará con un equipo de observadores independientes en Tokio para supervisar las actividades antidopaje en los Juegos y colaborar para garantizar que se lleve a cabo el programa antidopaje más eficaz.

<https://www.mundodeportivo.com/otros-deportes/20210507/493649047818/ama-registra-en-marzo-la-mayor-cifra-de-controles-en-pandemia.html>

**LA VERDAD**

08/05/2021

## La Católica crea un curso para formar especialistas contra el dopaje

Este título ofrece la formación necesaria para conocer en profundidad su significado, sus consecuencias legales y sobre la salud del deportista



J. L. Terreros, J. L.

Mendoza (presidente de la UCAM) y P. Manonelles. / UCAM

UCAM MURCIA. Sábado, 8 mayo 2021, 10:55

La UCAM y la Agencia Española de Protección de la Salud en el Deporte se han aliado para formar a profesionales de diversos ámbitos del conocimiento en la prevención y lucha contra el dopaje en el deporte. El primer paso ha sido la creación del curso de Experto Universitario en Prevención del Dopaje. Este título ofrece la formación necesaria para conocer en profundidad el significado del dopaje, sus consecuencias legales y sobre la salud del deportista, los métodos de lucha contra el dopaje y las estrategias de prevención.

Para el director de la Agencia, José Luis Terreros, este curso es «una iniciativa para impulsar la formación y educación en materia de lucha contra el dopaje». Pedro Manonelles, director del título y responsable de la Cátedra de Medicina del Deporte de la UCAM, pone en valor la formación universitaria en esta materia, «una fórmula que consigue extender los conocimientos de la lucha contra el dopaje entre los futuros profesionales».

Este curso es un paso más que consolida a la UCAM como la universidad del deporte a nivel internacional. Además de brillar por los grandes éxitos de sus equipos y deportistas, la Católica es referente por su participación en proyectos europeos de investigación e impartir formación de reconocido prestigio internacional.

<https://www.laverdad.es/murcia/ciudad-murcia/catolica-crea-curso-20210508003558-ntvo.html>



**INSIDE THE GAMES**

07/05/2021

**WADA shows testing figures returning to normal despite COVID-19 pandemic**

- By [Michael Houston](#)



**The World Anti-Doping Agency (WADA) has published its global testing figures for March 2021, showing its highest monthly samples since the COVID-19 pandemic started in March 2020.**

During that month, 22,649 samples were collected by 145 Anti-Doping Organisations (ADOs).

WADA announced that the number of out-of-competition samples in the first three months of 2021 was higher than the same period in 2019 too.

It attributed this return to normal levels of out-of-competition sample collections to the rollout of the COVID-19 vaccine in many nations, as well as the strict protocols that are now in place for collecting samples that were not yet devised early in the pandemic.

WADA added that in-competition sample levels were still very low due to the lack of sporting events taking place so far in 2021, much like 2020.

Around 45 to 50 per cent of samples come from in-competition.

"WADA's number one priority remains public safety," said WADA President Witold Bańka.

"The anti-doping community is getting through this pandemic and making sure that the system is returning to full power as quickly and safely as possible.

Month	2021	2020	2019
January	14,068	20,288	17,539
February	17,597	25,259	23,819
March	22,649	11,207	26,933
April		578	25,219
May		2,625	27,146
June		7,706	26,904
July		11,081	28,084
August		14,619	29,360
September		18,699	26,638
October		21,094	26,897
November		19,636	26,469
December		15,464	20,873
Total		168,256	305,881

WADA's out-of-competition testing figures returned to normal levels despite the coronavirus pandemic ©WADA

"WADA is monitoring the integrity of anti-doping testing worldwide in light of the pandemic and is providing support and advice to ADOs and athletes on an ongoing basis.

"Out-of-competition testing is now fully back.

"In fact, there were 2,000 more such tests carried out in March 2021 than in the same month in 2019.

"This is a tribute to the hard work, dedication and ingenuity of ADOs, and WADA wishes to commend them and athletes for the commitment and flexibility that they have shown throughout the pandemic.

"Of course, it is not all about testing.

"As the global anti-doping system continues to reopen, the Athlete Biological Passport is a key tool, as is long-term sample storage, education and intelligence and investigations.

"As we look ahead to the Tokyo Olympic and Paralympic Games, WADA is doing everything it can to encourage and support ADOs worldwide to use all tools at their disposal in order to ensure the best possible anti-doping programmes."

In the run-up to the Tokyo 2020 Olympics, WADA is working with the International Testing Agency, which is working on behalf of the International Olympic Committee to make sure all athletes competing at the Games are subject to a suitable level of testing.

<https://www.insidethegames.biz/articles/1107498/wada-testing-normal-level-covid-19>

**AROUND THE RINGS**

05/05/2021

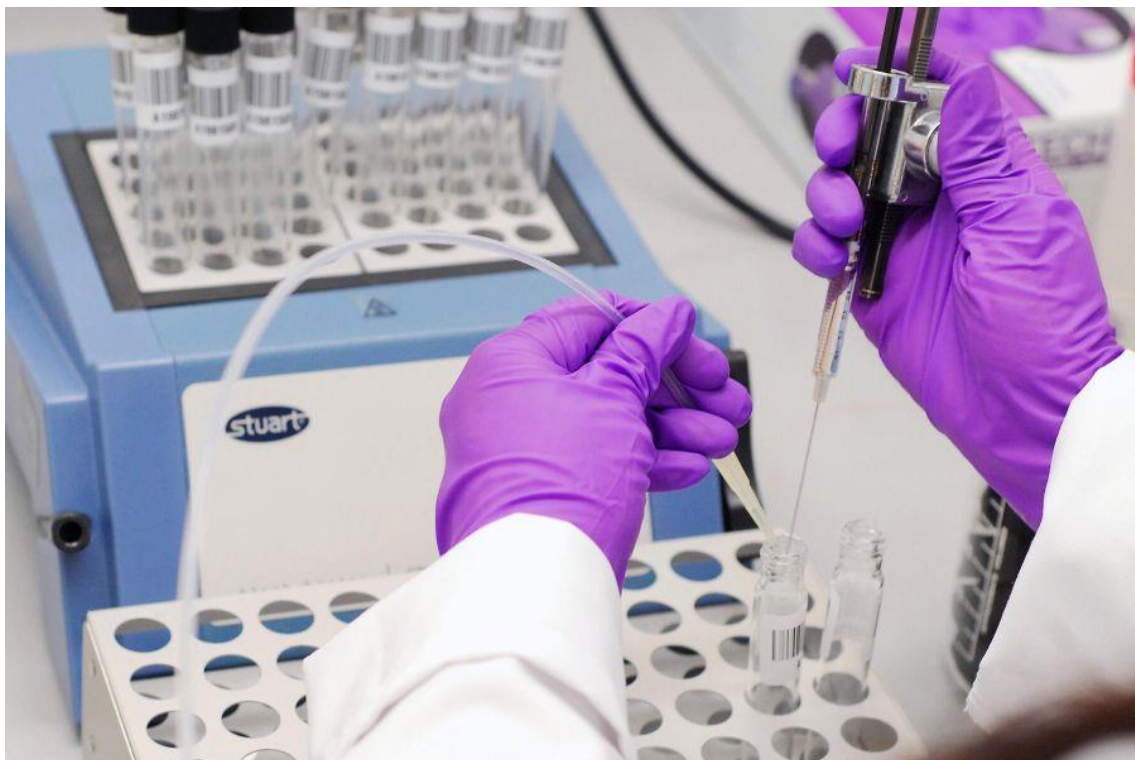
**OpEd: Post-Pandemic Opportunities for Anti-Doping Movement to Embrace New Strategies**

*By Ben Nichols*

*International Sports Communications Consultant and Anti-Doping Expert*

We’re not quite there yet - in some parts of the world, we’re not there at all - but as I put pen to paper here in rural England, there’s an acceptance that in a growing number of countries in the West, we are entering the final stages of the pandemic tunnel.

Thanks to a hugely successful vaccination rollout in the UK, the conversation will soon be about the post-pandemic era and a “living with Covid” narrative.



(IOC)

For sport, the post-pandemic era will mean many changes, the type of which we don’t quite yet know. For anti-doping, what changes will the new world herald that the old world did not?

The answer to that question really lies in the attitude and will of anti-doping advocates, organizations and decision-makers to explore and try new strategies. They should try not for the sake of trying, but for the real benefits that tech-led strategies can present.

If there’s one thing for sure, the use of digital and tech-led initiatives and strategies is proliferating fast in other industries. The Covid-19 pandemic has only hastened these changes. From the corporate sector to finance to science, all will have realized that technology and

innovation can make their jobs easier, quicker and, in many cases, cheaper.

And they will have realized that the new post-pandemic world welcomes flexibility, agility and innovation; not stagnation.

Anti-doping has been criticized for being slow moving, overly bureaucratic, with an excessive amount of pen-pushing and a lack of rapid action. In recent years it has, in my view, started to put that reputation to bed by advancing faster with new strategies to combat the cheats. The Athlete Biological Passport, Intelligence & Investigations and the advent of Whistleblowing Lines are all examples of the industry adopting new tactics beyond traditional blood and urine testing.

What a great opportunity the new post-pandemic era presents anti-doping to continue its modernization project!

Front of mind is Remote Testing – or Virtual Testing, as it is more commonly known. Virtual Testing first came to fame when piloted by world-leading USADA, the US Anti-Doping Agency, in April 2020, just as the global pandemic began to wreak havoc.

Anti-doping has always relied on human blood and urine testing. As an unprecedented testing program in sports, Virtual Testing involved an athlete giving urine and blood samples in their own home while being watched remotely by a representative on a video conferencing platform. Leading U.S. athletes volunteered to take part in USADA's pilot, including swimmers Katie Ledecky and Lilly King, and runner Emma Coburn.

It would seem star athletes could be on board. Ledecky said, "This is the perfect time to test something like this. I think it's great for the circumstances we're all in right now."

USADA was an organization not willing to sit back and see its industry as a victim of the global pandemic, rather it looked at the challenge through a lens of opportunity -- as a time to explore new strategies that offer flexibility and adaptability whilst continuing to protect the health, wellbeing and rights of clean athletes – pandemic or no pandemic.

And though it is not yet entirely proven - no one is yet suggesting that it should replace traditional human testing - it appears that virtual testing could complement human testing and other strategies while also helping anti-doping organizations conduct their programs more quickly and cost-efficiently.

Another cutting-edge tool is the Performance Monitoring for example, a service offered by the Anti-Doping Services division of sports and betting data-turned sports integrity organization, Sportradar.

As a cloud-based platform technology, Performance Monitoring provides anti-doping organizations instant information on athletes' performance, bolstering their intelligence and investigation strategies. Then, when an athlete's performance unexpectedly improves, the platform lets organizations review athletes' performance results, look up background information such as injuries, and analyze the data in mere minutes.

In short, it allows anti-doping practitioners to work fast, further streamlining their work in a new era that will crave agility, flexibility and fast working.

These two strategies are just the beginning when it comes to anti-doping remaining at the forefront of innovation. The time surely has come for a conversation on how these strategies, and the others breaking through, can be embraced to a greater extent than is currently the case.

Variety, as they say, is the spice of life. And surely, variety - and, with it, unpredictability - is also the spice of anti-doping life, and the greatest weapon the movement has in its armory to beat the cheats.

#### **About Ben Nichols**

Ben is a leading Communications Consultant working in international sport, specializing in anti-doping and sports integrity. He is the former head of Media Relations for WADA; former Director of Communications for the Commonwealth Games Federation, and former Director of Communications for the AIU. He is also the founder and host of podcast series, Athletes: The Other Side, in which he interviews athletes about their professional stories and successes away from the sporting field.

*For general comments or questions, [click here](#).*

[http://aroundtherings.com/site/A\\_103360/Title\\_OpEd-Post-Pandemic-Opportunities-for-Anti-Doping-Movement-to-Embrace-New-Strategies/292/Articles](http://aroundtherings.com/site/A_103360/Title_OpEd-Post-Pandemic-Opportunities-for-Anti-Doping-Movement-to-Embrace-New-Strategies/292/Articles)