

VII Convención Internacional de Actividad Física y Deportes



conCiencia con Cuba

Confieren premios de la ciencia 2017

Por **Rudens Tembrás Arcia**

LA GALA inaugural de la VII Convención Internacional de Actividad Física y Deportes (AFIDE 2017), celebrada la víspera, sirvió de ocasión propicia para la entrega de los Premios Anuales de la Ciencia en el INDER.

La ceremonia, integrada al espectáculo escenificado en la Sala Avellaneda del Teatro Nacional, tuvo como peculiaridad el otorgamiento de reconocimientos especiales por la obra de la vida a siete personalidades de notable trascendencia en los ámbitos docente, deportivo e investigativo.

El trofeo acreditativo fue conferido, post mortem, a los Doctores en Ciencias José Yáñez Ordaz, Roberto Hernández Corvo, Miguel Mariano Osmel Martínez Rangel, Antonio Peralta Flores y Omar Secundino Paulas González.

Y en vida, ante los aplausos de los asistentes, fueron agasajados los también Doctores en Ciencias Ariel Ruiz Aguilera y Alcides Sagarra Carón, este último padre de la Escuela Cubana de Boxeo, la disciplina que más galardones ha aportado al deporte cubano en toda su historia.

La noche reservó luego el homenaje a los ganadores del premio anual denominado José Yáñez Ordaz, en su segunda edición.

La Dra. C. Sofía Alberta León Pérez, del Centro Provincial de Medicina del Deporte de La Habana, lo mereció en la categoría de obra de la vida; en tanto el Dr. C. Desiderio Alberto Sosa Loy, de la Facultad de Cultura Física de la Universidad Central Martha Abreu de Las Villas, lo recibió por la investigación de mayor impacto social.

Con el galardón para el estudio de superior impacto económico se alzó el licenciado José Manuel Ante Vázquez, de la Escuela Técnica General Luis Ángel Milanés Tamayo, de Granma.

El especialista Meinardo Torres Moraga, de la Escuela Nacional de Tiro Deportivo, perteneciente a la ESFAAR Cerro Pelado, obtuvo la condición de mejor innovador; mientras que el Dr. C. Bárbaro Oliva Concepción, comisionado nacional de tenis de mesa, cargó con la del joven

investigador más destacado.

Finalmente, el Dr. Cs. Iván Román Suárez fue gratificado en el acápite de publicaciones, por su fecunda obra como autor de libros y artículos científicos y periodísticos, estos últimos recurrentes en las páginas de **JIT**.

La entrega de estos reconocimientos representa una iniciativa trascendental para el INDER, en su afán por desarrollar el Polo Científico del Deporte Cubano y sustentar sus principales actividades en sólidos conocimientos.



Alcides fue agasajado por el boxeo recientemente.

MONICA RF



Pelotas para lanzar y batear

Por **Luis Javier González Velázquez (ACN)**

Santa Clara. - **PELOTAS** multipropósito para el entrenamiento del béisbol y el softbol se titula la ponencia que presentará el licenciado Javier Carbonell en la VII Convención Internacional de Actividad Física y Deportes (AFIDE 2017), con sede en La Habana del 20 al 23 de noviembre.

Realizadas en un taller de Santa Clara a partir de goma como principal materia prima, estos implementos para la práctica del deporte han permitido desarrollar en ambas disciplinas la fuerza especial de los bateadores, así como también el control y la velocidad de los lanzadores.

Javier Carbonell precisó que la ponencia explica las ventajas de estas pelotas multipropósito, entre las que destacan la duración de más de cinco años y el ahorro de divisas al país, pues en el mercado internacional cada una posee el precio de 7.20 dólares.

El implemento se emplea solo en los entrenamientos, para evitar el uso del material importado por el país a elevadas sumas de dinero.

Apuntó que las esféricas utilizadas en las categorías escolares, juveniles, provinciales y municipales son de piel, a un costo de 5.20 pesos convertibles cubanos (CUC) cada una, y otras

pelotas de piel sintéticas a 4.80 CUC, con un tiempo de duración de dos a tres meses.

Por el contrario, «estos implementos de producción nacional poseen un valor de 60 pesos (CUP), considerablemente menos costosos, y se puede aplicar con ellos la metodología para el desarrollo de la velocidad de los lanzadores y de la potencia de los bateadores», puntualizó.

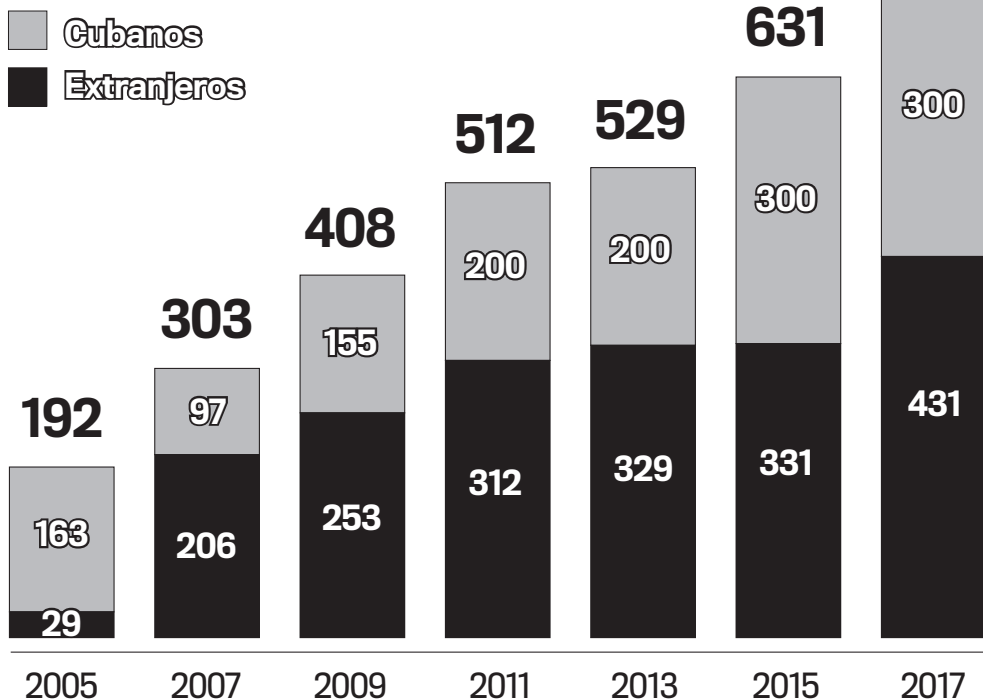
El especialista agregó que además del entrenamiento en el béisbol y el softbol, las bolas de goma negra se emplean en el hockey sobre césped.

Eliecer Montes de Oca, exlanzador del equipo de Villa Clara, señaló que estas bolas le trajeron grandes beneficios durante el transcurso de su carrera, pues en el año 1998 fue sometido a una intervención quirúrgica en su brazo de lanzar y gracias al implemento recuperó la fuerza en la extremidad.

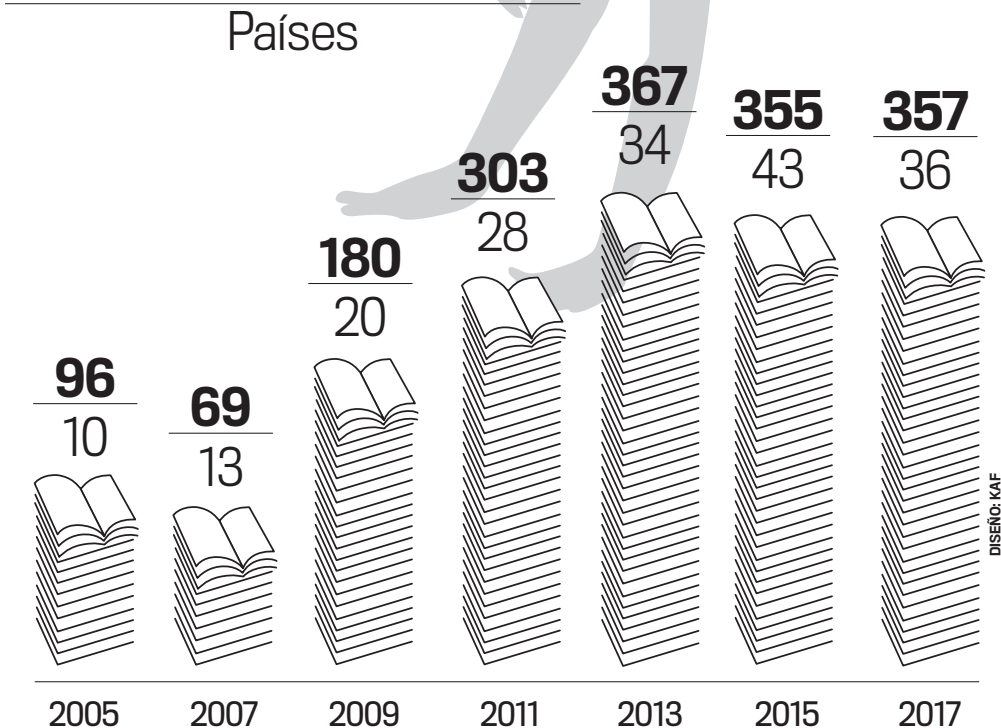
«Este producto de factura nacional resulta muy útil para el entrenamiento. Con él los bateadores de la primera categoría y de la Sub-23 han incrementado su fuerza a la hora de pegarle», resaltó Vladimir Hernández, director del plantel Azucareros de Villa Clara.

Entrenadores de equipos de todas las edades y atletas, incluidos las preselecciones del equipo nacional, han usado estas pelotas por las ventajas que ofrecen.

Participantes



Ponencias presentadas



DISEÑO: KAF