



NORTH AMERICAN, CENTRAL AMERICAN AND CARIBBEAN ATHLETICS ASSOCIATION

ATHLETICS

[Suite #58W Thomas A Robinson National Stadium](#)

info@athleticsnacac.org

THIS WEEK IN NACAC

Vol. 4

No. 20

21 May 2023

URGENT! URGENT! URGENT! URGENT! URGENT! URGENT! URGENT!

NACAC Deadlines

Please be reminded that Tuesday 30 May is the deadline for submission of nominations for persons contesting for positions on the NACAC Council at the NACAC Athletics Congress scheduled for San Jose, Costa Rica, 23 July 2023.

EDITORIAL

During the course of this week the leadership of NACAC Athletics will join the Hon Minister of Sport in The Bahamas, Mario Bowleg, in a visit to the building being offered by the Government of The Bahamas, as the permanent home of Area Association.

Since being established in Puerto Rico in December 1988, the headquarters of NACAC Athletics has been domiciled wherever the President was located. Thus the office was in Puerto Rico while Amadeo Francis led the organization. When Neville McCook succeeded Amadeo, the headquarters moved to Jamaica, but returned to Puerto Rico when Victor Lopez became President. The headquarters in now located in Nassau, The Bahamas, under the Presidency of Mike Sands.

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

Each time the presidency changed all of the Administrative components also moved, largely after being loaded on a container and shipped to the new location.

The desire to establish a permanent headquarters for NACAC Athletics has always been a dream of each of the individuals elected to the organisation's Presidency. The Government of The Bahamas, fully committed to sport and to sport tourism as a major pillar of its broader national economic development strategy, has offered NACAC Athletics the home it has long been looking for.

Its proximity to the USA, facilitates easy access and with two athletics stadia, one in Nassau and the other in Freeport, Grand Bahama, NACAC Athletics can readily organize an extensive range of activities on an annual basis.

Some may recall that there was a time when World Athletics was giving much consideration to making Nassau, the home of the World Relays. This may well be an option placed on the table of global athletics again.

The location of the permanent headquarters of NACAC Athletics in The Bahamas could also serve as a major boost to the sports tourism economy of the nation's government, well into the future.

This particular aspect of the organisation's planning could well positively impact the marketing, attendance and global viewing audience of next year's World Athletics World Relays that will be hosted in Nassau.

NACAC Athletics has already submitted a request to Bahamasair for the two institutions to enter into a more long-term relationship that would see the airline being the official air travel partner of the Area.

The stability of NACAC Athletics can open up marketing opportunities, an aspect of the organization that is yet to be fully explored but which is increasingly attracting the attention of the leadership.

Grenada to host Whitsuntide Games/NACAC Athletics Combined Events Championships

Many track and field aficionados will, next weekend, 27 – 28 May, 2023, focus attention on the annual Whitsuntide Games which will be held at the national stadium in St George's, Grenada. Popularly known as 'The Spice Isle', Grenada began hosting the Whitsuntide Games, track and field competition only, in the 1950s, and has been a major attraction for athletes from the Eastern

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

Caribbean, Trinidad and Tobago and Barbados, who matched strides against the best that Grenada had to offer.

For many years, until 2000, the competition was held on a 300m, 8-lane, grassed track, at what was called, Queen's Park. The facility was once a horseracing arena and later became home to the main ground for local and regional cricket, football and athletics competitions. The main arena has primarily wooden seating and was fenced in by galvanise sheets.

The most popular sporting competition was and still remains the annual Inter Secondary Schools Athletics Championships.

In 2000 the national federation for athletics had the benefit of a modern stadium funded by the government and hosted the annual CARIFTA Games for the first time. In 2003, the federation hosted the Central American and Caribbean Senior Championships. The country was preparing to host its 2nd CARIFTA Games in 2005 but in November 2004, was devastated by hurricane Ivan. It was not until 2016 that Grenada was able to host the CARIFTA Games again, in a stadium built by the Chinese Government as a gift to the nation, alongside a new Cricket arena that came as part of the package.

Earlier this year Canada withdrew from hosting the NACAC Athletics Combined Evens Championships and the leadership of the Area approached the national federation to step in its place. Grenada readily agreed to include the Combined Championships alongside the Whitsuntide Games over the coming weekend.

NACAC Athletics was and is still enthused by the generosity of the Grenadian federation.

Unfortunately, only the Women's Heptathlon will take place. This is because none of the commercial aircraft plying the Grenada route was prepared to carry the poles for the Men's Pole Vault in the Combined Events competition. By the time consideration was given to seeking arrangements with the cargo carrier, Amerijet, it was too close to the competition.

Grenadians will no doubt be very disappointed in the absence of the Men's Decathlon in which the two brothers, Lindon Victor and, were down to compete, before their home crowd.

This year's Whitsuntide Games will nonetheless feature the largest contingent of Vincentian athletes in the event's history as a mix of clubs and schools will make the trip, eager to compete abroad before the athletics competitive season comes to a close.

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

MALES - O.E.C.S. JUNIOR ATHLETICS RECORDS

100M	Zharnel Hughes (AIA)	10.12	Kingston	28 March 2014
200M	Zharnel Hughes (AIA)	20.32	Kingston	27 March 2014
400M	Kirani James (GRN)	44.36	Zurich	6 January 2011
800M	Handal Roban (VIN)	01:48.37	Nairobi	21 August 2021
1500M	Donald Pierre (GRN)	03:50.3	Pointe-A-Pierre	19 March 1972
3000M	DeLohnni Samuel (VIN)	08:47.30	Saskatoon	9 August 2009
3000M Steeplechase	DeLohnni Samuel (VIN)	09:46.97	Santo Domingo	3 July 2010
5000M	Maurice Williams (GRN)	14:58.23	Nassau	20 April 1981
110M Hurdles	Akeem Chumney (SKN)	13.95	Basseterre	23 July 2016
110 Hurdles (99CM)	Khawan Vitalis (LCA)	13.92	Kingston	23 June 2022
400M Hurdles	Kyron McMaster (IVB)	49.56	Bydgoszcz	23 July 2016
High Jump	Jermaine Francis (SKN)	2.22M	Willemstad	17 April 2017
Pole Vault	Dominic Johnson (LCA)	5.00M	Fort Collins	11 June 1994
Long Jump	Khybah Dawson (IVB)	7.84m	Hobbs N.M.	17 May, 2023
Triple Jump	Ayata Joseph (ANT)	16.29M	Bridgetown	11 June 1994
Shot Put	Johann Jeremiah (GRN)	17.75M	Phoenix	23 March 2018
Shot Put (6KG)	Johann Jeremiah (GRN)	18.53M	George Town	22 April 2019
Discus Throw	Shamir Thomas (GRN)	52.91M	Mesa	9 March 2002
Discus Throw (175)	Josh Boateng (GRN)	57.19M	St. Georges	26 March 2016
Hammer Throw	Eric Matthias (IVB)	43.14M	Tucson	7 December 2002
Javelin Throw	Anderson Peters (GRN)	79.65M	Bydgoszcz	23 July 2016
Decathlon	Lindon Victor (GRN)	6,456 PTS	San Salvador	1 July 2012
4 X 100M	St. Kitts & Nevis (SKN)	40.61	Medellin	25 August 2013
	(Sadiki Tyson, Warren Hazel, Alkronus Bridgewater, Rico Gumbs)			

FEMALES - O.E.C.S. JUNIOR ATHLETICS RECORDS

100M	Adaejah Hodge (IVB)	11.11	Lubbock	29 April 2023
200M	Julien Alfred (LCA)	22.90 B	Norman	12 May 2019
400M	Kineke Alexander (VIN)	51.13 C	Sacramento	10-June 2000
800M	Neisha Bernard-Thomas (GRN)	2:06.55	Raleigh	17-June-2022
1500M	Janil Williams (ANT)	4:27.51	Montreal	19-July-2000
3000M	Janil Williams (ANT)	9:49.89	Port of Spain	10-June-1998
100M Hurdles	Ruthlyn Granger (GRN)	13.80	Tallahassee	08-May-1998
400M Hurdles	Lakeisha Warner (IVB)	58.14	St. George's	27-March-2016
High Jump	Jeannelle Scheper (LCA)	1.92M	Morewa	05-July-2013
Long Jump	Chantel Malone (IVB)	6.56M	Austin	28-May-2010
Triple Jump	Chantel Malone (IVB)	13.24M	Austin	04-April-2009
Shot Put	Kelsie Murrell-Ross (GRN)	16.18M	St. George's	24-April-2021
Discus Throw	Jamora Alves (GRN)	48.13M	Kingston	06-April-2022
Hammer Throw	Kayla Rae Gordon (LCA)	48.90M	Fort Lauderdale	01-June-2019
Javelin Throw	Candesha Scott (GRN)	51.13M	St. George's	28-March-2016
Heptathlon	Joniar Thomas (GRN)	4730 PTS	George Town	20-April-2019
4 X 100M	St Kitts -Nevis	44.45	Bydgosz	11-July-2008
	(Marecia Pemberton, Meritzer Williams, Sheriffa Whyte, Tameka Williams)			
4 X 400M	Grenada	03:40.24	San Juan	16-July-2000
	(Jackie-Ann Morain, Neisha Bernard-Thomas, Kishara George, Hazel-Ann Regis)			

NACAC Athletics extends its most sincere gratitude to Reynold O’Neal, of the BVI and a member of the Association of Track and Field Statisticians (ATFS), for his continued pursuit of updated information on the performances of athletes of the NACAC region.

Our thanks are also due to Roland Bynoe, Esther Maynard and Carlos Clemente, all of whom would have been, in one way or another, influenced by Bernard Linley, in this statistical foray.

Coaches’ Corner – Chester Morgan, Director, NACAC Coaches and Camps

Genetics and Athletics

In a recent interview, the legendary, Michael Jordan, was questioned on whether it is genetics or his work ethic that got him to the status of Goat. He noted that persons are truly missing the point on genetic and work ethic. His analogy was that a power car parked in a garage is not as useful as a pedal bike being used to take oneself around.

Genetics play a significant role in sports performance more so athletics. While hard work, dedication, and training are essential components of success in sports, genetic factors can influence an individual's athletic abilities and potential. The following are ways/ benefits/roles genetics play in athletics.

Muscle Fiber Composition

The proportion of fast-twitch and slow-twitch muscle fibers can vary among individuals. Fast-twitch fibers are associated with explosive movements and speed, while slow-twitch fibers are more suited for endurance activities. Genetic factors can influence the distribution of these muscle fiber types, impacting an athlete's performance in specific sports.

Oxygen Uptake and VO2 Max

Genetic variations can affect an individual's maximal oxygen uptake capacity (VO2 max), which is a measure of the body's ability to utilize oxygen during exercise. Higher VO2 max levels are advantageous in endurance sports like long-distance running, as they indicate a greater capacity for delivering oxygen to working muscles. They will also benefit the athlete with his or her recovery rate.

Body Type and Composition

Genetic factors can contribute to an individual's body type, including height, limb length, bone structure, and body composition (muscle mass, fat distribution). These characteristics can influence

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

performance in athletics that require specific body types, such as sprinter, jumpers, distance runners and throwers.

Energy System Efficiency

Genetic variations can impact an athlete's ability to efficiently utilize energy systems during exercise. For example, the production and clearance of lactic acid, which affects endurance and recovery, can be influenced by genetic factors.

Injury Susceptibility and Recovery

Genetic predispositions can influence an athlete's susceptibility to certain injuries, such as ligament tears or stress fractures. Additionally, genetic factors can influence the rate of recovery and adaptation to training, affecting an athlete's ability to bounce back from injuries or improve performance over time.

It's important to note that while genetics can provide a foundation, they are not the sole determining factor in athletics performance. Environmental factors, training, nutrition, psychological factors, and coaching all play significant roles in an athlete's development and success. Even individuals without optimal genetic traits can achieve high levels of performance through dedication, hard work, and effective training strategies.

Around NACAC Athletics

Salvadorean Athletics to benefit from new stadium

Thanks to the National Olympic Committee, Government and people of El Salvador and Centro Caribe Sports (CCS), the athletics community of the country, the led by Gloria Ramos, President of the Salvadorean Athletics Federation, will have the benefit of a completely remodelled Jorge 'Mágico' González Stadium, in the capital city of San Salvador.

The stadium was constructed in 1932 under then President, Maximiliano Hernández Martínez, as part of the country's hosting of the Central American and Caribbean (CAC) Games of 1935. It was named, the 'De La Flor Blanca' National Stadium, after its location in San Salvador..

When San Salvador won the bid to host the CAC Games of 2002, the stadium was completely restored, with a Konica eight-lane synthetic track.

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)



The stadium as at Friday 19 May 2023

In 2006, President Elías Antonio Saca González, renamed the stadium to, *Estadio Nacional Jorge 'Magico' Gonzalez*, after one of the most popular footballers in El Salvador's history.

It is of historic significance that for the third time, the stadium is being restored to meet the requirements of the CAC Games, the oldest multisport Games in the world, after the Olympics.

The restored facility will feature a Class 1 Mondo track surface.

A team from CCS, led by President, Luis Mejias, visited the stadium earlier today. President Mejias expressed his satisfaction with the level of work being undertaken on the track and used the opportunity to encourage the members of NACAC Athletics that are in the CAC sports family to have their athletes in attendance, showcasing their talent on the Area's newest synthetic track.

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

21 Mayo 2023

¡URGENTE! ¡URGENTE! ¡URGENTE! ¡URGENTE! ¡URGENTE!

Plazos de la NACAC

Recuerde que el martes 30 de Mayo es la fecha límite para la presentación de nominaciones de personas que compiten por puestos en el Consejo de NACAC en el Congreso de Atletismo de NACAC programado para San José, Costa Rica, el 23 de Julio de 2023.

EDITORIAL

Durante el transcurso de esta semana, el liderazgo de NACAC Athletics se unirá al Honorable Ministro de Deportes de Las Bahamas, Mario Bowleg, en una visita al edificio ofrecido por el Gobierno de Las Bahamas, como sede permanente de la Asociación del Área.

Desde que se estableció en Puerto Rico en diciembre de 1988, la sede de NACAC Athletics ha estado domiciliada dondequiera que se ubicara el Presidente. Así la oficina quedó en Puerto Rico mientras Amadeo Francis dirigía la organización. Cuando Neville McCook sucedió a Amadeo, la sede se trasladó a Jamaica, pero volvió a Puerto Rico cuando Víctor López asumió la presidencia. La sede ahora se encuentra en Nassau, Bahamas, bajo la presidencia de Mike Sands.

Cada vez que la presidencia cambiaba, todos los componentes administrativos también se movían, en gran parte después de cargarlos en un contenedor y enviarlos a la nueva ubicación.

El deseo de establecer una sede permanente para NACAC Athletics siempre ha sido un sueño de cada una de las personas elegidas para la Presidencia de la organización. El Gobierno de Las Bahamas, totalmente comprometido con el deporte y el turismo deportivo como un pilar importante de su estrategia de desarrollo económico nacional más amplia, ha ofrecido a NACAC Athletics el hogar que ha estado buscando durante mucho tiempo.

Su proximidad a los EE. UU. facilita el acceso y con dos estadios de atletismo, uno en Nassau y el otro en Freeport, Gran Bahama, NACAC Athletics puede organizar fácilmente una amplia gama de actividades anualmente.

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

Algunos pueden recordar que hubo un momento en que World Athletics estaba considerando mucho hacer de Nassau, el hogar de World Relays. Esta bien puede ser una opción colocada nuevamente sobre la mesa del atletismo global.

La ubicación de la sede permanente de NACAC Athletics en Las Bahamas también podría servir como un gran impulso para la economía del turismo deportivo del gobierno de la nación, en el futuro. Este aspecto particular de la planificación de la organización podría tener un impacto positivo en el marketing, la asistencia y la audiencia global de los World Athletics World Relays del próximo año que se realizarán en Nassau.

NACAC Athletics ya ha presentado una solicitud a Bahamasair para que las dos instituciones establezcan una relación a más largo plazo en la que la aerolínea sea el socio oficial de viajes aéreos del Área.

La estabilidad de NACAC Athletics puede abrir oportunidades de marketing, un aspecto de la organización que aún no se ha explorado por completo, pero que atrae cada vez más la atención de los líderes.

Granada será sede de los Juegos de Pentecostés/Campeonato de Eventos Combinados de Atletismo de NACAC

Muchos aficionados al atletismo, el próximo fin de semana, 27 y 28 de mayo de 2023, centrarán su atención en los Juegos anuales de Pentecostés que se llevarán a cabo en el estadio nacional de St George's, Granada.

Conocida popularmente como 'La Isla de las Especies', Granada comenzó a albergar los Juegos de Pentecostés, competencia de atletismo únicamente, en la década de 1950, y ha sido una gran atracción para los atletas del Caribe Oriental, Trinidad y Tobago y Barbados, quienes igualaron sus pasos contra los mejor que Granada tenía para ofrecer.

Durante muchos años, hasta el año 2000, la competencia se llevó a cabo en una pista de césped de 300 m y 8 carriles, en lo que se llamó Queen's Park. La instalación fue una vez un estadio de carreras de caballos y más tarde se convirtió en el campo principal de las competiciones locales y regionales de cricket, fútbol y atletismo. La arena principal tiene principalmente asientos de madera y fue cercada con láminas galvanizadas.

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

La competencia deportiva más popular fue y sigue siendo el Campeonato anual de atletismo entre escuelas secundarias.

En 2000, la federación nacional de atletismo se benefició de un estadio moderno financiado por el gobierno y fue sede de los Juegos CARIFTA anuales por primera vez. En 2003, la federación fue sede de los Campeonatos Mayores Centroamericanos y del Caribe. El país se estaba preparando para albergar sus segundos Juegos CARIFTA en 2005, pero en noviembre de 2004 fue devastado por el huracán Iván. No fue sino hasta 2016 que Granada pudo volver a albergar los Juegos CARIFTA, en un estadio construido por el gobierno chino como regalo a la nación, junto con un nuevo estadio de críquet que formaba parte del paquete.

A principios de este año, Canadá se retiró de la organización de los Campeonatos de Eventos Combinados de Atletismo de la NACAC y el liderazgo del Área se acercó a la federación nacional para ocupar su lugar. Granada estuvo de acuerdo en incluir los Campeonatos Combinados junto con los Juegos de Pentecostés durante el próximo fin de semana.

NACAC Athletics estaba y sigue entusiasmado con la generosidad de la federación granadina.

Desafortunadamente, solo se llevará a cabo el Heptatlón Femenino. Esto se debe a que ninguno de los aviones comerciales que navegan por la ruta de Granada estaba preparado para llevar las pértiga para el salto con pértiga masculino en la competencia de Pruebas Combinadas. Cuando se consideró buscar acuerdos con el transportista de carga, Amerijet, estaba demasiado cerca de la competencia.

Sin duda, los granadinos estarán muy decepcionados por la ausencia del decatón masculino en el que los dos hermanos, Lindon Victor y, compitieron ante su público local.

No obstante, los Juegos de Pentecostés de este año contarán con el mayor contingente de atletas vicencianos en la historia del evento, ya que una combinación de clubes y escuelas harán el viaje, ansiosos por competir en el extranjero antes de que finalice la temporada competitiva de atletismo.

El Rincón de los Entrenadores: Chester Morgan, Director, Entrenadores y Campamentos de NACAC

Genética y Atletismo

Keith Joseph
CEO, NACAC

P.O. Box 680, Kingstown, St Vincent and the Grenadines
Tel: (784) 457 9062 (H); (784) 457 2970 (O)

En una entrevista reciente, el legendario Michael Jordan fue cuestionado sobre si es la genética o su ética de trabajo lo que lo llevó al estado de Cabra. Señaló que las personas realmente están perdiendo el punto sobre la genética y la ética laboral. Su analogía fue que un automóvil motorizado estacionado en un garaje no es tan útil como una bicicleta de pedales que se usa para moverse.

La genética juega un papel importante en el rendimiento deportivo, más aún en el atletismo. Si bien el trabajo arduo, la dedicación y el entrenamiento son componentes esenciales del éxito en los deportes, los factores genéticos pueden influir en las habilidades y el potencial atlético de un individuo. Las siguientes son formas/beneficios/papeles que juega la genética en el atletismo.

Composición de la fibra muscular

La proporción de fibras musculares de contracción rápida y de contracción lenta puede variar entre los individuos. Las fibras de contracción rápida están asociadas con movimientos explosivos y velocidad, mientras que las fibras de contracción lenta son más adecuadas para actividades de resistencia. Los factores genéticos pueden influir en la distribución de estos tipos de fibras musculares, afectando el rendimiento de un atleta en deportes específicos.

Consumo de oxígeno y VO₂ máx.

Las variaciones genéticas pueden afectar la capacidad máxima de consumo de oxígeno de un individuo (VO₂ max), que es una medida de la capacidad del cuerpo para utilizar oxígeno durante el ejercicio. Los niveles más altos de VO₂ max son ventajosos en los deportes de resistencia como las carreras de larga distancia, ya que indican una mayor capacidad para suministrar oxígeno a los músculos que trabajan. También beneficiará al atleta con su tasa de recuperación.

Tipo de cuerpo y composición

Los factores genéticos pueden contribuir al tipo de cuerpo de un individuo, incluida la altura, la longitud de las extremidades, la estructura ósea y la composición corporal (masa muscular, distribución de grasa). Estas características pueden influir en el rendimiento en deportes que requieren tipos de cuerpo específicos, como velocistas, saltadores, corredores de fondo y lanzadores.

Eficiencia del Sistema Energético

Las variaciones genéticas pueden afectar la capacidad de un atleta para utilizar eficientemente los sistemas de energía durante el ejercicio. Por ejemplo, la producción y eliminación de ácido láctico, que afecta la resistencia y la recuperación, puede verse influenciada por factores genéticos.

Susceptibilidad y recuperación de lesiones

Las predisposiciones genéticas pueden influir en la susceptibilidad de un atleta a ciertas lesiones, como desgarros de ligamentos o fracturas por estrés. Además, los factores genéticos pueden influir en la tasa de recuperación y adaptación al entrenamiento, lo que afecta la capacidad de un atleta para recuperarse de las lesiones o mejorar el rendimiento con el tiempo.

Es importante tener en cuenta que, si bien la genética puede proporcionar una base, no es el único factor determinante en el rendimiento deportivo. Los factores ambientales, el entrenamiento, la nutrición, los factores psicológicos y el entrenamiento juegan un papel importante en el desarrollo y el éxito de un atleta. Incluso las personas sin rasgos genéticos óptimos pueden lograr altos niveles de rendimiento a través de la dedicación, el trabajo duro y estrategias de entrenamiento efectivas.

Alrededor de NACAC Athletics

Alrededor del atletismo NACAC

Atletismo salvadoreño se beneficiará de nuevo estadio

Gracias al Comité Olímpico Nacional, Gobierno y Pueblo de El Salvador y Centro Caribe Sports (CCS), la comunidad atlética del país, encabezada por Gloria Ramos, Presidenta de la Federación Salvadoreña de Atletismo, tendrá el beneficio de un Jorge completamente remodelado. Estadio 'Mágico' González, en la ciudad capital de San Salvador.

El estadio fue construido en 1932 bajo el entonces presidente Maximiliano Hernández Martínez, como parte de la sede de los Juegos Centroamericanos y del Caribe (CAC) de 1935 en el país.

Recibió el nombre de Estadio Nacional 'De La Flor Blanca', por su ubicación. en San Salvador..

Cuando San Salvador ganó la candidatura para albergar los Juegos CAC de 2002, el estadio fue completamente restaurado, con una pista sintética Konica de ocho carriles.



El estadio al Viernes 19 de Mayo de 2023

En 2006, el presidente Elías Antonio Saca González, cambió el nombre del estadio a Estadio Nacional Jorge 'Mágico' González, en honor a uno de los futbolistas más populares en la historia de El Salvador.

Es de importancia histórica que, por tercera vez, el estadio esté siendo restaurado para cumplir con los requisitos de los Juegos CAC, los Juegos multideportivos más antiguos del mundo, después de los Juegos Olímpicos.

La instalación restaurada contará con una superficie de pista Clase 1 Mondo.

Un equipo de CCS, encabezado por el presidente, Luis Mejías, visitó el estadio el día de hoy. El presidente Mejías expresó su satisfacción con el nivel de trabajo que se está realizando en la pista y aprovechó la oportunidad para alentar a los miembros de NACAC Athletics que forman parte de la familia deportiva de CAC a que sus atletas asistan y demuestren su talento en la pista sintética más nueva del Área.