
Luces del Victoria de Girón “no están en la mano”, aclara directivo del béisbol

Por: John Vila Acosta / ACN
02/07/2020



Luis D. del Risco, jefe de reglas y arbitraje en el béisbol de Cuba, declaró a la ACN que las luces del estadio Victoria de Girón, sede de los actuales monarcas de la pelota en la Isla, no están en la mano, aunque se realizan esfuerzos para la compra de luminarias LED.

Pensamos que cuando nos destrabemos un poco económicamente se puedan adquirir por un precio cercano al medio millón de dólares, pero no podemos crear falsas expectativas, espetó del Risco, involucrado en una visita integral del máximo órgano rector del Deporte a la provincia de Matanzas.

El directivo señaló que existe un propósito a nivel de país de devolver el alumbrado artificial al parque beisbolero, por su cercanía a la capital y las posibilidades de servir de subsele en caso de que la nación caribeña acogiese algún torneo internacional en el futuro mediato.

Del Risco señaló entre otros puntos pendientes a solución dentro de la casa de los campeones la rehabilitación del Club House de visitador, así como también la falta de jaula de bateo, cuestiones que pueden asegurarse desde el propio territorio.

Además, subrayó que a nivel de país se debe contribuir con la reparación de colchones para el recubrimiento de las cercas que circundan el parque beisbolero y los cronómetros para medir el tiempo de entrada y salida de los jugadores al terreno y la demora de los lanzadores entre envíos.

Precisó que igualmente se trabaja en la pintura del estadio, el terreno de juego y la malla protectora en el estadio 16 de Abril, del municipio de Unión de Reyes, el cual acogerá partidos durante la LX Serie Nacional de Béisbol (SNB), prevista para iniciar el 12 de septiembre venidero.

El alumbrado artificial del Victoria de Girón, fundado en febrero de 1977, constituye uno de los reclamos de la

afición local desde el año último, instancia en que se repararon estructuras de soporte en seis de las diez torres de iluminación, en las cuales se deben colocar alrededor de 160 lámparas.
