

Equipazo

Texto y fotos: Dubler R. Vázquez Colomé

El tiempo de la polémica y la tormenta de ideas ha quedado detrás. Después de tantas opiniones y sugerencias, de jugar entre todos a ser mentores y seleccionar refuerzos, no hay otro camino que el de unirse en torno al excelente equipo que representa ya a Las Tunas en la fase élite de la 57 Serie Nacional de Béisbol.

Porque si muchos hubiéramos pensado en algún otro nombre para sumarlo a la nómina de los Leñadores, lo cierto es que las decisiones tomadas por el colectivo técnico tuneño están avaladas por su trabajo a lo largo de toda la temporada. Desde la fase de preparación, Pablo Alberto Civil y sus técnicos se han ganado a base de buenos resultados el derecho a recibir la confianza de la afición.

Y más después de escuchar a los nuevos Leñadores, quienes fueron recibidos el miércoles por la comunidad universitaria, en el mismo sitio en el que el elenco hizo hace tres meses la promesa (ya cumplida) de avanzar entre los cuatro mejores a la segunda etapa de la temporada.

El teatro de la Universidad de Las Tunas se abarrotó para darles la bienvenida a Alexander Ayala, Yúnior Paumier, Yariel Rodríguez, Carlos Alfredo Pérez y Luis Ángel Gómez, los jugadores escogidos por Civil, quien sigue mostrándose muy satisfecho de sus cinco incorporaciones.

“Estoy orgulloso de haber sido pedido como primer refuerzo. Ya comienza la fase élite y ahora son seis equipos muy reforzados, pero nosotros vamos a seguir haciendo el mismo trabajo que trae Las Tunas, el de ganar juego a juego. Creo que podemos ofrecer un buen espectáculo y mantenernos ahí entre los cuatro primeros para darle un alegrón al pueblo tuneño”, dijo el camagüeyano Ayala en sus primeras declaraciones a la prensa local.

Por su parte, el holguinero Paumier se mostró igualmente “feliz de estar en un conjunto tan noble y con tantas ganas de triunfo. Este año espero que Las Tunas pueda discutir el Campeonato, porque lo veo con gran espíritu de victoria. En cuanto a mí, vengo dispuesto a dar lo mejor, he compartido preselecciones nacionales con muchos de estos muchachos y pienso encajar bien en el equipo”.

Con perspectivas de comenzar como tercer abridor de los Leñadores, el diestro agramontino Yariel Rodríguez espera “tener el mejor resultado individual. Me he preparado bastante bien en estos días que tuvimos de descanso y pienso ayudar a que Las Tunas clasifique entre los cuatro para después discutir la final”.

Rodeado por cierta aureola de expectativa que han creado sus escasos 22 años, el cerrador camagüeyano Carlos Alfredo Pérez asegura estar listo para enfrentar el reto: “Es



mi primera experiencia vistiendo una camiseta fuera de la provincia de Camagüey y quiero darle las gracias a la Dirección del equipo de Las Tunas, en especial al mentor Pablo Civil por haberme escogido y tener confianza en mí; les prometo que no los voy a defraudar, vengo a dar lo mejor para que este conjunto siga adelante”.

Finalmente, el zurdo holguinero Luis Ángel Gómez intentará mante-

ner su gran actuación de la primera fase y dice sentirse ya “un tuneño más, como si estuviera en mi pueblo de Holguín. Siempre salgo al terreno a entregarlo todo, con mente positiva, les pido que confíen en mí y en los otros refuerzos, que venimos a darles un alegrón. Vamos por más para tratar de discutir el primer lugar, porque sabemos que es lo más esperado por el pueblo tuneño: ser campeones”.

El encuentro con estudiantes y docentes de la casa de altos estudios se produjo apenas minutos antes de que el actual sublíder partiera hacia la ciudad de Matanzas, donde inició ya una exigente gira de tres subseries que le llevará además hasta Pinar del Río y La Habana. Las Tunas no jugará en casa hasta el 7 de noviembre, cuando recibirá a Artemisa, seguramente con las luces del “Mella” a plena capacidad.



ALEXÁNDER AYALA					
SS	DERECHO	1,88 M/96 KG	36 AÑOS	CMG	
LIGA CAN-AM 2017					
JJ	EXT	AVE/OBP/SLU	SO/BB	DEF	
91	24/1/7	320/339/450	44/9	976	



YÚNIOR PAUMIER					
3B	DERECHO	1,87 M/89 KG	32 AÑOS	HOL	
57 SERIE NACIONAL					
JJ	EXT	AVE/OBP/SLU	SO/BB	DEF	
45	17/0/5	354/527/576	6/54	965	



YARIEL RODRÍGUEZ					
L	DERECHO	1,84 M/75 KG	20 AÑOS	CMG	
57 SERIE NACIONAL					
JL	INN	PCL/AVE/WHIP	JG/JP	SO/BB	
9	56,1	2,88/235/1,38	6/3	41/30	



CARLOS Á. PÉREZ					
L	DERECHO	1,85 M/82 KG	22 AÑOS	CMG	
57 SERIE NACIONAL					
JL	INN	PCL/AVE/WHIP	JG/JP	SO/BB	
16	24,2	3,65/267/1,66	0/3	11/17	



LUIS Á. GÓMEZ					
L	ZURDO	1,75 M/100 KG	29 AÑOS	HOL	
57 SERIE NACIONAL					
JL	INN	PCL/AVE/WHIP	JG/JP	SO/BB	
7	47,2	1,70/250/1,07	4/0	20/7	

Iniciativas para incrementar reservorios de agua

Por José A. Fernández Salazar

Como parte del programa de enfrentamiento a la sequía, en esta provincia se implementa un plan para la construcción de reservorios de agua y su venta a la población.

El programa tiene previsto para este año la entrega de más de cinco mil tanques, fundamentalmente elaborados a partir de las capacidades productivas de cada municipio, lo que incrementa las ofertas con las cantidades asignadas a nivel de país, informó Lilian González, presidenta de la Asamblea Provincial del Poder Popular.

En estos momentos se realiza un levantamiento de las potencialidades del territorio para llevar la iniciativa a nivel de Consejo Popular, sumando a las bases productivas que tengan las condiciones para involucrarse en la tarea y garantizar la satisfacción de la demanda de las comunidades en las que están asentadas, precisó González.

La dirigente añadió que otros de los impactos positivos son el aba-



ratamiento de los precios, la generación de empleos y el rescate de la industria local de materiales de construcción.

El proyecto comprende además, la venta en la red de tiendas especializadas de Comercio de otros insumos hidráulicos como tuberías, llaves e instalaciones hidro-sanitarias, aunque todavía en estos elementos se precisa de mejor acabado y de una coherente relación calidad-precio.

Aun cuando la provincia ha registrado un incremento en los niveles de los embalses y cuencas subterráneas de abasto de agua a la población, la situación sigue siendo compleja y más de 500 asentamientos reciben el servicio mediante carros cisterna.

La instalación de metrocontadores, el crecimiento de las redes en más de 17 kilómetros, la perforación de pozos profundos y la instalación de equipos de bombeo -algunos mediante fuentes renovables de energía- constituyen medidas que se aplican aquí para un uso racional del líquido vital.

Sin embargo, la gran cantidad de salideros en los sistemas de acueducto, la afectación en estaciones distribuidoras y los aún bajos índices de beneficio con acueducto, constituyen problemáticas agudizadas por el empleo de tecnologías obsoletas en la Industria y la Agricultura y el despilfarro en la población.

Expertos de la Delegación Provincial del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente explicaron que en Las Tunas más allá de las habituales manifestaciones de la sequía: meteorológica, agrícola y social, existe un nuevo tipo que denominan funcional, y está relacionada con la incapacidad tecnológica para darle un uso adecuado al agua almacenada.

Exaltan... (Viene de la página 1)

Yunieski Pérez Téllez y Radomir Sicilia López, recibieron la Medalla Antonio “Nico” López, máxima condecoración que otorga el Sindicato de Trabajadores de Energía y Minas. Por su juventud ambos no tienen los años de servicio requeridos para aspirar a ese honor; sin embargo, se les entrega excepcionalmente por su destacada participación en las tareas de reconstrucción que siguieron al azote de Irma.

A nombre de los homenajeados, Carlos Arias Sobrino, director de la Empresa Eléctrica de Las Tunas, aseguró sentirse orgulloso de ser “parte de este gran equipo y saber que siempre podemos contar con personas que hacen posible que las metas trazadas sean logradas con empeño y dedicación”.

Alrededor de 100 representantes de la mencionada entidad se desplegaron en los municipios de Ciego de Ávila, Morón y Bolivia, en los cuales los vientos de Irma perjudicaron severamente la infraestructura eléctrica. Sin embargo, el esfuerzo de la brigada y las medidas organizativas desplegadas



Foto: István Ojeda Bello

por el país posibilitaron restablecer el servicio allí con asombrosa rapidez.

Antes, el personal de la empresa había restituido las averías comparativamente menores que el fenómeno atmosférico provocó en su propio terruño, específicamente en Manatí, Puerto Padre y “Jesús Menéndez”. Sobresalió la eficiente protección del parque fotovoltaico Parada 1, cuyos ocho mil paneles solares fueron adecuadamente preservados de la furia del meteoro.