

Integran preselección de béisbol de Primera Fuerza en La Paz



FOTO: Ayuntamiento de La Paz.

La Paz, Baja California Sur (BCS). Fue integrada la preselección de béisbol del Municipio de La Paz con miras a su participación en el próximo **Campeonato Estatal** de la categoría de **Primera Fuerza**, a celebrarse a mediados del mes de septiembre en esta ciudad capital.

Lo anterior fue informado por **Ramón Ojeda**, coordinador municipal de **béisbol**, a través de un boletín de prensa del **Ayuntamiento de La Paz**, quien señaló que la preselección la conforman 39 peloteros de los diferentes equipos de **Primera Fuerza** con la finalidad de integrar el mejor selectivo para

encarar el compromiso estatal.

Han sido contemplados de **Cerveceros**: Juan Orozco, Martín Newman y Angel Morales; de **Marineros**: Roberto Vea, Saúl Cipriano, Tomás Luna, Francisco Martínez, Jesús Meza, Pablo Meyer, Enrique Rojas y Walter Levya; de **Piratas**: Andrés Avilés, Gail Acosta, Luis Jordán, Carlos Appel, Thomas Barrón, Ricardo Romero, Ulises Lara, Jonathan Villalobos y Andrés Osuna; de **Suterm**: Lorenzo Villavicencio, Carlos Ibarra, René Mariscal, Hugo Amador, David Romero, Manuel Cosío, Cristian Cervera, Víctor Hugo Sánchez y Roberto Fuerte.

De **Rieleros**: Francisco Romo, Joan Olivas, Enrique Sánchez, Uriel Castro y Felipe Camacho; de **Comundeños**: Lucio Iván Cota, Edgar Montiel e Ismael Higuera; de Toros: Nabor Alejandro Quintero y Arturo Romero; en el cuerpo técnico estarán como manager, Cristian Bernal García, como coachs, Celso Romero y Adolfo Sandoval, como coach de pitcheo, Ramón Villa.

La preselección estará entrenando de lunes a viernes en un horario de 7:30 a 10 de la noche, en el **estadio "Ricardo Yuen Ham"**, de donde se conformará el representativo que estará tomando parte en la eliminatoria estatal. El **Campeonato Estatal de Béisbol de Primera Fuerza** se estará celebrando del 20 al 23 de septiembre próximo en esta ciudad de La Paz, en el que estarán tomando parte los cinco municipios y Todos Santos.