

Auguran resultados positivos para Karate de BCS



FOTO: INSUDE

La Paz, Baja California Sur (BCS). Por medio de un comunicado de prensa por parte del Instituto Sudcaliforniano del Deporte se informó que, el director general del Instituto, Gilberto Garciglia Higuera, aseguró que hay un clima estable en el kárate sudcaliforniano que permite augurar que vendrán tiempos mejores en la etapa macro regional y por consiguiente se lograrán resultados positivos en los próximos **Juegos Nacionales CONADE.**

El funcionario señaló que luego de tres años complicados para este deporte por problemas federativos que fracturaron la unidad que existía y por consiguiente se perdió el rumbo ascendente que mantenía el estado a nivel nacional e internacional, se logró en pláticas con las dos asociaciones privilegiar los intereses deportivos para bien de los atletas

y eso a la postre se reflejará en los resultados que se obtengan.

En ese sentido, manifestó que la etapa selectiva estatal que se tendrá este fin de semana será sancionada por jueces nacionales, para darle mayor certeza al proceso y tener a los mejores atletas en el representativo estatal, porque debe prevalecer el interés común con la participación de todos los involucrados, sin dejar a un lado el apoyo siempre importante de los padres de familia.

Gilberto Garciglia dijo que los deportes individuales sacan la casta por Baja California Sur, sin embargo, en fechas recientes se ha tenido un avance en los deportes de conjunto, lo que confirma el interés y compromiso de atletas y entrenadores para lograr estar entre los mejores a nivel nacional.

Finalmente, el titular del INSUDE hizo una invitación a la ciudadanía para que asistan a apoyar a los deportistas de los diferentes municipios que competirán el fin de semana en las disciplinas de ciclismo, kárate, esgrima y taekwondo, buscando la representación del estado y aportar su granito de arena al proyecto "M50", que se trata de alcanzar las 50 medallas de oro en la etapa nacional, concluyó el comunicado de prensa.