

Aquí Actividades deportivas fin de semana Club Alma Jrs



Vóley juvenil masculino: Alma Juniors repartió triunfos con Regatas

Este sábado se disputó una nueva fecha del torneo que organiza la Asociación Santafesina de Vóley.

Los varones del Club Atlético Alma Juniors visitaron a sus pares de Regatas de la ciudad de Santa Fe.

En Sub 18 los esperancinos ganaron 3 a 0.

En tanto en Sub 21 el anfitrión se impuso 3 a 2.

HOCKEY:

La Sub 16 de Alma Juniors venció a Banco y avanzó a semifinales

Este sábado se disputó una nueva fecha del torneo que organiza la Asociación Santafesina de Hockey.

Lo más destacado para el Club Atlético Alma Juniors fue la clasificación a semifinales de la Zona Campeonato de la categoría Sub 16.

Las esperancinas vencieron 2 a 1 a Banco Provincial y ahora enfrentarán a Náutico El Quillá.

Por su parte la Primera empató 2 a 2 con Santa Fe Rugby, que pasó por ventaja deportiva. Alma Juniors jugará por la permanencia frente a Universitario.

Asimismo la Reserva cayó 4 a 0 con Náutico El Quillá y jugará del 5° al 8° puesto, enfrentando en primer término a Argentino de San Carlos.

En tanto la línea blanca de Alma Juniors enfrentó a Náutico El Quillá Blanco.

En Sub 14 empataron 1 a 1 y en Sub 12 Alma Juniors ganó 2 a 0.

Las Mamis de Alma Juniors enfrentaron a Cromo

Este sábado las Mamis del Club Atlético Alma Juniors jugaron una nueva fecha del torneo que organiza la Asociación Santafesina de Hockey.

En cancha de La Salle, las esperancinas enfrentaron a Cromo.

El rival se impuso por 3 a 1.

El gol para la victoria parcial de Alma Juniors fue autoría de Marcela Brega

Alma Juniors venció a Almagro en el clásico U13 Desarrollo

Este viernes por la noche se jugó una nueva edición del clásico esperancino en la categoría U13 Desarrollo masculina.

Fue por una nueva fecha del Torneo que organiza la Asociación Santafesina de Básquet.

En el estadio “Dr. Enzo Scocco”, en condición de local, Alma Juniors ganó por 66 a 63.

Hubo un muy buen marco de público acompañando el evento.

