



## **Beneficio Club Barrio Santiago**

### **Vecinos de la Comuna:**

Abono preferencial de \$10.000 (diez mil pesos) anuales, el cual permite acceder a Tribuna Andes en forma gratuita, a presenciar todos los partidos de la competencia oficial de la ANFP, Copa Chile y Copa Libertadores o Sudamericana realizados en el Estadio Santa Laura Universidad SEK y que juegue el Club Unión Española.

\*Para realizar suscripción deben acudir al estadio Santa Laura Universidad SEK, entre lunes y viernes en horario entre las 16 y las 19 horas

\*Para hacer válido beneficio debe presentar Carnet de Identidad, Credencial Club Barrio Santiago y Certificado de Residencia.

\*La vigencia del beneficio es válida por año corrido desde la fecha de suscripción.

\* Beneficio valido solo para nuevos socios de Club Unión Española.

### **Trabajadores y Estudiantes de la Comuna:**

Abono preferencial de \$ 25.000 (veinte y cinco mil pesos) anuales, el cual permite acceder a Tribuna Andes en forma gratuita, a presenciar todos los partidos de la competencia oficial de la ANFP, realizados en el Estadio Santa Laura Universidad SEK.

\*Para realizar suscripción deben acudir al estadio Santa Laura Universidad SEK, entre lunes y viernes en horario entre las 16 y las 19 horas

\*Para hacer válido beneficio debe presentar Carnet de Identidad, Credencial Club Barrio Santiago y certificado de Residencia que certifique el vínculo con la Comuna.

\*La vigencia del beneficio es válida por año corrido desde la fecha de suscripción.

\* Beneficio valido solo para nuevos socios de Club Unión Española.

Para hacer efectivo los señalados beneficios, el socio del Club deberá presentar su credencial única e intransferible en Estadio Santa Laura Universidad SEK.

UNION ESPAÑOLA SADP deberá cumplir con los descuentos descritos y deberá poner en conocimiento a sus colaboradores sobre la existencia de este convenio, con el objeto de que éstos se encuentren en conocimiento de los beneficios que deban aplicar a los socios que concurran a sus dependencias.