



**San José, 03 de abril de 2019.-**

**RESOLUCIÓN N°2674/2019.-VISTO:**el Expediente N°1101/2019, Oficio N°2560/2019 enviado por el Ejecutivo Departamental, en la nota presentada por el grupo Asesor de Participación Público Privada en Infraestructura Educativa, para el Departamento de San José; **CONSIDERANDO I:** que la nota refiere a la construcción de un Polideportivo en la Localidad de Parque Postel y solicitan la flexibilidad necesaria para la concreción de las obras, la excepción solicitada radica dentro de las particularidades de esta modalidad, se encuentra la repetición de un prototipo o anteproyecto implantado en el terreno conseguido; **CONSIDERANDO II:** que de acuerdo con el informe de la Comisión de División de Tierras y Nomenclatura, las construcciones del Polideportivo proyectadas en el padrón N°1042 de la Localidad de Parque Postel, afectaría los retiros non – edificandi y las alturas máximas, pero de acuerdo a lo informado por la Dirección de Arquitectura de la Intendencia Departamental, la petición formulada puede ser aprobada; **ATENTO:** a lo expuesto precedentemente, la Junta Departamental de San José, por unanimidad de presentes (22 votos en 22); **RESUELVE:** aprobar el informe elaborado por la Comisión Asesora, que aconseja la aprobación del Proyecto de Decreto aludido en el Visto, sancionando en general y en particular por unanimidad de presentes (22 votos en 22) el **Decreto N° 3182** que se transcribe a continuación:

## **LA JUNTA DEPARTAMENTAL DE SAN JOSÉ**

### **DECRETA**

**Artículo 1º)-** Exceptúase al padrón N°1042 de la Localidad Catastral de Parque Postel, de las afectaciones establecidas en el artículo 118 del Decreto 3108 de fecha 19 de febrero de 2015.

**-Afirmativo Unanimidad (22 votos en 22 )-**

**Artículo 2º)-** Comuníquese, publíquese etc.-

**A sus efectos vuelva al Ejecutivo Departamental.**

***SALA DE SESIONES DE LA JUNTA DEPARTAMENTAL DE SAN JOSÉ, EL  
TRES DE ABRIL DE DOS MIL DIECINUEVE.***

**Gastón Camy**  
**Presidente**

**Andrés Pintaluba**  
**Secretario General**