



## Circular Nº 4 – Talleres extra programáticos

Martes 14 de Marzo, 2023

Estimadas familias:

Esperando que se encuentren bien, informamos a ustedes sobre los Talleres Extra Programáticos para el presente año.

### -Taller de Actividad Física / Profesor Freddy Donoso

- 3º Básico a 6º Básico: Jueves 15:35 a 17:00  
Taller enfocado en la realización de actividades deportivas y recreativas, expresado en diversos y variados juegos durante el transcurso del taller.
- 7º Básico a 4º Medio: Viernes 14:00 a 15:30  
Taller deportivo-recreativo, que destinará del total del tiempo, la mitad a fútbol y la otra mitad del tiempo a tenis/paddle (traer paleta/pala/raqueta).

### - Taller conjunto instrumental nivel principiante-medio / Profesora Paola Álvarez

- 3º Básico a 4º Medio: Viernes 14:00 a 15:30
  - Se trabajará en pequeños grupos de instrumentos de forma focalizada, para luego realizar un ensamble en conjunto con el objetivo de desarrollar habilidades de interpretación instrumental, fomentando la interacción social, crecimiento instrumental, interpretación grupal y vínculos con las expresiones artísticas.
  - Los estudiantes deben traer uno de los siguientes instrumentos: guitarra, teclado o metalófono. Si algún estudiante quiere traer un instrumento distinto a los mencionados debe consultar previamente a la docente, por temas de organización y tiempo del taller.

### -Taller danzas folclóricas latinoamericanas / Profesora Paola Álvarez

- 1º Básico a 6º Básico: Miércoles 15:35 a 17:00
  - Se desarrollarán ejercicios de expresión corporal, aprendizaje de pasos, esquemas de piso y montajes coreográficos con el objetivo de conocer, valorar y promover el folclore, desarrollando la expresión corporal, el trabajo en equipo, personalidad, autoestima positiva y sensibilidad.
  - Los estudiantes deben traer sus pañuelos.

### - Taller de iniciación en física aplicada / Profesora Ana Rosa Marchant

- 7º Básico a 4º Medio: Martes 16:30 a 18:00
  - Se usarán metodologías que promuevan el aprendizaje activo. Los temas teóricos se desarrollarán de modo colaborativo y expositivo con el objetivo de ayudar a los estudiantes a conocer los procedimientos científicos, comprendiendo que la Física es la ciencia que investiga los conceptos fundamentales de la materia, la energía, el tiempo y el espacio.

**Para participar en los talleres, los estudiantes deben acercarse al docente y realizar la inscripción. Los talleres comenzarán la presente semana y tienen 20 cupos cada uno.**

Se despide atentamente,



Equipo de Gestión  
Colegio Pukalán Algarrobo