

CIRCULAR N° 2

MATERIA: Talleres extra-escolares 2018

**DE:** COORDINACIONES ACTIVIDADES EXTRA-ESCOLARES  
DEPORTIVA Y ARTÍSTICO-CULTURALES

**A:** APODERADOS CICLO SENIOR

Santiago, 19 de marzo 2018

Estimados Apoderados:

Junto con saludarles, tenemos el agrado de informar acerca de los talleres extra-programáticos deportivos y artístico-culturales que se ofrecen para este año.

Quisiéramos recordar a usted que solo se implementarán los talleres que tengan 15 alumnos inscritos en talleres deportivos y 12 alumnos en talleres artístico-culturales. Además, recordamos que cada alumno podrá inscribirse en un máximo de dos talleres extracurriculares (dos deportivos o uno deportivo y uno artístico cultural o dos artístico culturales) de modo de dar espacio a todos los alumnos. En el caso de los talleres artísticos culturales, es importante señalar que éstos tienen cupo máximo, los cuales serán llenados con los primeros alumnos inscritos.

Rogamos a usted revisar y luego acceder a la inscripción “**on line**”, que se encuentra habilitada en nuestra página Web, [www.brs.cl](http://www.brs.cl). El portal para inscribirse, estará habilitado entre el lunes 19 y viernes 23 de marzo. Los talleres iniciarán sus actividades a contar del lunes 03 de abril, en sus respectivos horarios.

Paulina Quiñones G  
Coordinadora Talleres artístico-culturales

Rodrigo Andreu R.  
Coordinador talleres deportivos

### **Talleres Deportivos**

#### **Damas**

Volleyball  
(7° básico a IV medio)

Junior Cheer nivel 2  
(5° a 8° básicos)

Junior Dance Pom pon  
(5° a 8° básicos)

Senior (Pom pon- Jazz)  
(I° a IV Medio)

Con motivo del viaje deportivo USA (competencia internacional Cheer and Dance) esta categoría iniciara sus actividades a partir del martes 10 de abril.

#### **Horarios y Profesores a cargo**

Martes de 16:15 a 17:45 hrs. y viernes de 14:30 a 16:00 hrs.

**Roberto Ramos**

Lunes y miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.

**Nicole Provost - Zoe Soto**

Viernes de 13.00 hrs. a 14.30 hrs.

**Karen Barrientos**

Martes de 16:15 a 17:45 y viernes de 14:15 a 16:00 hrs.

**Pía Pérez - Paulina Quiñones**

Av. Las Perdices 263, La Reina

Fono: 56 2 2 5846500

email: [contacto@brs.cl](mailto:contacto@brs.cl) - <http://www.brs.cl>

Senior Hip-Hop  
(7° básico a IV Medio)

Lunes y miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.

**Ma. José Alcalde - Pía Pérez**

Senior Cheer  
(I° a IV medios)

Lunes y miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.

**Karen Barrientos - Valentina Castro**

Con motivo del viaje deportivo USA (competencia internacional Cheer and Dance) esta categoría iniciara sus actividades a partir del lunes 9 de abril.

Hockey Césped  
(7° a 8° básicos)

Martes de 16:15 a 17:45 hrs. y

Viernes de 13:30 hrs. a 16:00 hrs (ambos días en el colegio)

**Patrick Homer**

Hockey Césped  
(I° a IV Medio)

Martes de 16:15 a 17:45 hrs.

Viernes de 13:30 a 16:00 hrs. (ambos días en el colegio)

**Patrick Homer**

### Varones

### Horarios y Profesores a cargo

Basketball  
(7° a 8° básico)

Martes y jueves de 16:15 a 17:45 hrs.

**Alberto Aparicio**

Basketball  
(I° a II° Medio)

Martes y miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.

**Alberto Aparicio**

Basketball  
(III° a IV° medio)

Lunes y Miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.

**Nicolas Jara – Alberto Aparicio**

Football  
(I° a IV Medio)

Martes de 16:15 a 18.30hrs. y viernes de 16:00 a 17:30hrs. (Colegio)

**Rodrigo Andreu - Ramiro Menares**

Football  
(7° a 8° básico)

Miércoles 16:15 a 17:45 hrs y viernes de 13:30 a 15:30 hrs.(Colegio)

**Juan Ignacio Alvares**

Rugby  
(7° a IV Medio)

Miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.

Viernes de 13.30 a 15.45 hrs. sábado de 09:00 hrs. a 10:30 hrs.

Ambos días fuera del colegio, lugar Magnus Club.

**Mario Carrasco**

**Nota 1: Los alumnos de Rugby los días que les corresponde entrenamiento serán trasladados en Bus especial desde el colegio.**

**Los días sábados, el traslado a la cancha de los alumnos del Taller de Rugby será de responsabilidad de los apoderados.**

## Talleres Artístico-Culturales

### **1. Taller de Conjunto musical, 7° básico a IV° medio (25 cupos).**

Profesor a cargo: Golondrina Pregnan

#### **Descripción General**

Taller que invita a desarrollar habilidades sociales, auditivas, además de fortalecer la identidad y autoestima a través del trabajo grupal y musical, instrumental y vocal.

**Día y horario: lunes de 16:15 a 17:45 hrs**

Lugar: sala de música senior.

### **2. Periodismo digital y página web, 7° básico a II° medios (25 cupos):**

Profesores a cargo: Andrea Vera Arroyo y Eloy Caniffrú Acuña

#### **Descripción General:**

Los alumnos en este Taller harán el primer diario escolar digital del BRS. También conocerán y aplicarán técnicas de lenguaje de etiquetas HTML y CSS (lenguaje utilizado para hacer páginas web). Al igual que otros años anteriores los alumnos podrán entrevistar a personas de interés público para su periódico, entre otras cosas. En definitiva, los estudiantes de periodismo digital se convertirán en los mini reporteros del BRS, informando a sus compañeros y a la comunidad acerca de diferentes temas de interés común, como: semana cultural, las alianzas, deportes BRS, etc.

**Día y horario: viernes de 13:00 a 14:30 hrs.**

Lugar: laboratorio de inglés

### **3. Taller de Teatro, 7° básico a IV° medio (25 cupos).**

Profesora a cargo: Camila Krumpoeck (profesora de Teatro)

#### **Descripción General**

El taller de Teatro promueve el aprendizaje activo, logrando que se desarrollen capacidades artísticas, motoras, lingüísticas entre otras, fortaleciendo las capacidades socio-afectivas con el otro, aumentando su autoestima, disciplina individual y grupal. El objetivo principal es conectar a los alumnos con una sensibilidad que solo ellos pueden descubrir, la reflexión, la capacidad de emocionarse, utilizando sus sentidos y así captar diferentes visiones de la vida y el mundo.

**Día y horario: jueves de 16:15 a 17:45 hrs**

Lugar: Sala multimedia 2

### **4. Taller de Ciencias entretenidas, 7° y 8° básico (25 cupos).**

Profesor a cargo: Raúl Henríquez Vargas.

#### **Descripción General**

En este taller los estudiantes comprenderán los diversos fenómenos naturales e interactuarán con a través de experimentos y simulaciones en el laboratorio de ciencias y computación, siendo estos complementos para la clase de ciencias naturales.

**Día y horario: jueves de 16:15 a 17:45 hrs**

Lugar: laboratorio de ciencias

**5. Robótica intermedia, 7° básico y 8° básico (30 cupos):**

Profesor a cargo: Jimmy Muñoz Rodríguez

**Descripción General**

Taller donde se explicará, ejecutará la programación de robot parallax, lego mindstors, para que los robots construidos por los alumnos puedan resolver determinadas pruebas. A través de este taller los estudiantes desarrollarán competencias para resolver los desafíos y problemas planteados mediante el uso de variables, de los conceptos de fuerza, torque, energía, entre otros.

Preparación para inter-escolares, competencias internas, campeonatos nacionales y First Lego League.

**Día y horario: martes de 16.15 a 17.45 hrs.**

Lugar: sala de física

**6. Robótica Avanzada y modelamiento matemático, I° a IV° medio.**

Profesor a cargo: Jimmy Muñoz Rodríguez

**Descripción General**

Taller donde se explicará, ejecutará la programación de robot parallax, lego mindstors, para resolver desafíos y problemas planteados. Preparación para inter-escolares, campeonatos nacionales y Competencias CONICYT.

Además de desarrollarán proyectos como diseño, impresora 3D, drimel programable, entre otros.

**Día y horario: miércoles y jueves de 16.15 a 17.45 hrs.**

Lugar: sala de física

**7. Taller: ¿Cómo resolver problemas en física? IV° medio.**

Profesor a cargo: Jimmy Muñoz Rodríguez

**Descripción General**

Taller donde se desarrollarán técnicas de resolución de problemas que permitan a los alumnos resolver preguntas de diferente dificultad en el área de física

**Día y horario: viernes de 13:15 a 14:00 hrs.**

Lugar: sala de física.

**8. Taller: ¿Cómo resolver problemas en Biología? III° y IV° medio.**

Profesor a cargo: Raúl Henríquez Vargas.

**Descripción General**

Taller donde los estudiantes analizarán y revisarán diversas preguntas tipo PSU y algunos contenidos básicos del área.

**Día y horario: miércoles de 16:15 a 17:45 hrs.**

Lugar: sala de biología.

***Nota 2: El requerimiento de materiales para cada taller, será enviado por el profesor de taller una vez iniciadas las clases.***