



*ACTIVIDADES  
COMPLEMENTARIAS, EXTRAESCOLARES  
Y SERVICIOS ESCOLARES COMPLEMENTARIOS*

*EDUCACIÓN PRIMARIA*



## ÍNDICE

1. Centro Concertado.....	2
2. Actividades Complementarias.....	2
2.1 Taller de Cálculo .....	2
2.2 Taller de Ciencias .....	3
2.3 Taller TIC .....	3
2.4 Laboratorio de Inglés.....	3
3. Servicios Escolares Complementarios .....	4
4. Actividades Extraescolares .....	4
4.1 Inglés .....	4
4.2 Predeporte.....	4
4.3 Fútbol y Baloncesto.....	4
4.4 Actividad Creativa.....	4
4.5 Apoyo al Estudio .....	5
4.6 Gimnasia Rítmica .....	5



## **1. Centro Concertado**

*El concierto Educativo garantiza el carácter gratuito de la Enseñanza Reglada Básica que se imparte en el centro en las etapas de Educación Infantil de 2º ciclo y Educación Primaria.*

*Las actividades escolares complementarias, las actividades extraescolares y los servicios escolares se rigen por los principios de voluntariedad, ausencia de carácter lucrativo y no discriminación.*

*El centro ha diseñado un Proyecto propio que complementa la enseñanza reglada, atendiendo a la edad y circunstancias de los alumnos*

## **2. Actividades Complementarias**

*Para conseguir los objetivos del Proyecto Educativo, el colegio ha diseñado un Programa de Actividades y Servicios que complementan a la enseñanza reglada, atendiendo a la edad y circunstancias de los alumnos.*

*Nuestro Proyecto amplía 5 sesiones de Actividades Complementarias más a la semana. En la etapa de Educación Primaria se realizan de 12:15 a 13:00, tiene como objetivo complementar las áreas y materias del currículo oficial que el alumno trabaja en clase, (Inglés, Matemáticas, Ciencias y Tecnología); su estructura y desarrollo depende del curso. El resultado de este proyecto garantiza la adquisición de competencias en todas las áreas y facilita una adaptación al cambio de etapa en Secundaria. El precio de las actividades complementarias será de 105€/mes.*

	<b>Taller Cálculo</b>	<b>Taller Ciencias</b>	<b>Taller TIC</b>	<b>Laboratorio Inglés</b>
<i>1º Primaria</i>		<i>2 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>2 horas / semana</i>
<i>2º Primaria</i>		<i>2 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>2 horas / semana</i>
<i>3º Primaria</i>		<i>2 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>2 horas / semana</i>
<i>4º Primaria</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>2 horas / semana</i>
<i>5º Primaria</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>2 horas / semana</i>
<i>6º Primaria</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>1 horas / semana</i>	<i>2 horas / semana</i>

### **2.1 Taller de Cálculo**

*El “Taller de Cálculo” tiene como objetivo no solo enseñar matemáticas, sino también cultivar el pensamiento lógico y la resolución de problemas. Creemos que al hacer que las matemáticas sean accesibles, desafiantes y divertidas, estamos preparando a nuestros estudiantes para un futuro en el que las habilidades analíticas serán esenciales.*

*La actividad se llevará a cabo de manera interactiva y participativa. Se alentará a los alumnos a explorar conceptos a través de la práctica, la discusión en grupo y la resolución de problemas en equipo. Los maestros servirán como guías para facilitar el aprendizaje y fomentar la participación activa.*



## **2.2 Taller de Ciencias**

*En el fascinante universo de la ciencia, la curiosidad y la exploración son las fuerzas motrices que impulsan el aprendizaje. Con el objetivo de inspirar la pasión por la ciencia desde una edad temprana, hemos diseñado el taller complementario "Descubriendo el Asombro de la Ciencia" busca no solo enseñar datos científicos, sino también cultivar la mentalidad científica y el amor por el descubrimiento. Creemos que al proporcionar a los estudiantes una experiencia práctica y emocionante en el mundo de la ciencia, estamos sembrando las semillas para futuros científicos y pensadores críticos.*

*El taller se llevará a cabo mediante una combinación de sesiones teóricas y prácticas. Se alentará a los estudiantes a explorar, hacer preguntas y participar activamente en la resolución de problemas científicos. Los maestros actuarán como facilitadores, proporcionando orientación y apoyo.*

## **2.3 Taller TIC**

*La tecnología desempeña un papel fundamental en nuestra vida diaria. Es esencial que nuestros estudiantes adquieran habilidades tecnológicas sólidas desde una edad temprana para prepararlos para el futuro. Esta actividad complementaria de tecnología está dirigida a los alumnos de educación Primaria. Su programa tiene como objetivo proporcionar a los alumnos una mera familiarización con los dispositivos tecnológicos, abordando aspectos fundamentales de la tecnología aplicada a la educación.*

*El programa se llevará a cabo mediante sesiones teóricas y prácticas. Los maestros facilitarán la exploración activa, guiando a los estudiantes a través de ejercicios prácticos y fomentando la participación activa.*

## **2.4 Laboratorio de Inglés**

*El aprendizaje de una lengua extranjera hoy día es algo fundamental para el desarrollo de la mayoría de las actividades de nuestra futura vida profesional. Es por ello que en nuestro colegio hayamos optado por incrementar el tiempo dedicado a este aprendizaje.*

*Laboratorio de Inglés es un espacio pensado para trabajar de forma más lúdica y dinámica la asignatura de inglés.*

*Se trata de una metodología activa donde el alumno tiene más oportunidad de trabajar utilizando medios digitales para acceder a programas educativos y potenciar la gamificación.*



### **3. Servicios Escolares Complementarios**

*Con el fin de facilitar la conciliación de los horarios escolares con la vida familiar y laboral; el centro ofrece los siguientes servicios complementarios:*

- *Horarios Ampliados, atendiendo desde las 7 a.m hasta las 18 p.m*
- *Servicio de Comedor; se realiza de 13:00-15:00*
- *Gabinete Psicopedagógico*
- *Seguros de accidentes privado*
- *Plataforma de Comunicación y Gestión*

### **4. Actividades Extraescolares**

*Son actividades que se realizan fuera del horario lectivo y, en el propio centro educativo. Las actividades extraescolares no son obligatorias, no forman parte del currículo educativo, no son evaluables y, aunque no están directamente relacionadas con las materias de estudio, sí favorecen el desarrollo integral del niño y la mejora del rendimiento académico.*

#### **4.1 Inglés**

*En un mundo cada vez más globalizado, hablar inglés es más que una capacidad para mejorar el currículum o una ventaja competitiva adicional: es una necesidad para poder comunicarse y acceder al mercado laboral. Al mismo tiempo, abre las puertas a más experiencias.*

*El aprendizaje de otros idiomas permite enriquecer la vida, experimentar nuevas ideas, ejercitar la mente y beneficiarse de la diversidad cultural mundial.*

#### **4.2 Predeporte**

*Es una actividad, que apuesta por conseguir en el alumno/a el desarrollo de su coordinación corporal, de su relación y comunicación social, así como de sus destrezas cognitivas y de sus habilidades físicas más básicas, a través de su iniciación deportiva y del juego lúdico-recreativo.*

#### **4.3 Fútbol y Baloncesto**

*Los deportes como fútbol y baloncesto, ayudan a canalizar el excedente de energía y a que el niño aprenda y disfrute a trabajar en equipo, asumiendo una serie de normas tanto de juego como de convivencia. Son actividades necesarias para realizar actividad física.*

#### **4.4 Actividad Creativa**

*Las actividades artísticas ayudan a los alumnos a desarrollar su creatividad, imaginación y habilidades para resolver problemas y una excelente manera de socializar y conectarse con otros alumnos que compartan intereses similares.*



#### **4.5 Apoyo al Estudio**

*Taller en el que los alumnos por ciclo, podrán realizar tareas, proyectos, resolver dudas, aprender técnicas de estudio y asentar rutinas; esta dinámica les ayudará a completar el curso con plenas garantías. De esta manera buscamos que, una vez finalizada la jornada escolar, los alumnos puedan tener más tiempo para jugar y disfrutar.*

#### **4.6 Gimnasia Rítmica**

*La Gimnasia Rítmica es un deporte dotado de arte y movimiento. Requiere una combinación de fuerza, agilidad y coordinación del cuerpo.*