

DOSSIER DE ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES 2023 / 2024 CEIP San Miguel & CEIP Santa Ana



TODO LO QUE HACEMOS EN UN CLICK:

Web: www.academiatecnologica.es
<https://www.academiatecnologica.es/>

Instagram: Academia Tecnológica Madrid
<https://www.instagram.com/academiatecnologicamadrid/?hl=es>

YouTube: Robótica Educativa en el Aula
[@roboticaeducativaenelaula3928c](https://www.youtube.com/@roboticaeducativaenelaula3928c)



**ACADEMIA
TECNOLÓGICA**



INSCRIPCIONES: <https://www.academiatecnologica.es/>

NOVEDADES

CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ROBÓTICA y PROYECTOS STEAM. ¡Este curso aprenderás interesantes conceptos científicos con el divertido mundo de los robots y la tecnología!

Horario: 1,5hs/semana. **Precio:** 20€/mes.

TALENTOS

ESCUELA DE TALENTOS (Just Dance + La Voz Kids) Los alumnos explorarán nuevos talentos y podrán descubrir todo su potencial mientras desarrollan sus múltiples inteligencias. **Horario:** 1,5hs/semana. **Precio:** 18€/mes.

TALLERES DIY (Hazlo tú mismo): Los alumnos podrán hacer fantásticas manualidades potenciando su creatividad al mismo tiempo que aprenden a reutilizar, reciclar y darle una segunda vida a muchos materiales.

Horario: 1,5hs/semana. **Precio:** 20€/mes.

IDIOMAS

ENGLISH IS FUN: Games + Cinema + Karaoke. Aprender inglés nunca fue tan fácil: Cantar canciones, ver sus dibujos favoritos, jugar a juegos y retos **TODO EN INGLÉS.** **Horario:** 2hs/semana. **Precio:** 25€/MES.

REFUERZO

LENGUA, MATEMÁTICAS, INGLÉS Y SCIENCES. Ayudamos a los alumnos con los deberes, trabajos, exámenes y cualquier tipo de duda que tengan en estas asignaturas.

Horario: 1h/semana. **Precios:** 1h/12€, 2hs/22€, 3hs/32€, 4hs/40€.

CONTENIDOS

ROBÓTICA y PROYECTOS STEAM

DESCRIPCIÓN

Con la metodología STEAM, se fusionan los conocimientos de las Ciencias, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas. Dentro de nuestros contenidos más importantes destacan:

- ✚ **Proyectos STEAM:** Lego Classic + Videos en Stop Motion.
- ✚ **Simulación con Robots:** Lego WeDo 2.0, Lego Bric Q Motion & Prime, Lego Mindstorms, Lego Spike Prime & Essential.
- ✚ **Realidad Virtual *Merge Cube*:** VR Math, VR Education & Learning 360, InMind VR2, etc.
- ✚ **Realidad Aumentada: *Merge Cube AR*:** Jig Space, Chrome Ville Science, AR Anatomía 4D+...

AREAS DE APRENDIZAJE <https://education.lego.com/es-es/lessons>

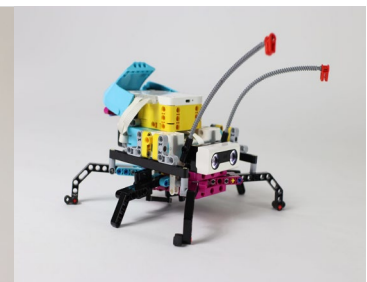
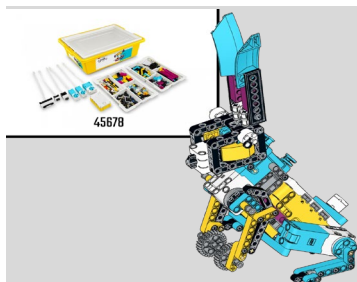
Con las lecciones de Lego podrán aprender conceptos adaptados a su edad y etapa de aprendizaje. Incluye áreas de aprendizaje como; creatividad, robótica, ciencia, lengua y literatura, ingeniería, matemáticas, tecnología, STEAM o informática, entre otros.

LUGAR: CEIP Santa Ana (aula por determinar). **PRECIO:** 20 €/mes.

HORARIO: 1,5hs/semana. **Martes 16:00 – 17:30: Infantil.** **Jueves 16:00 – 17:30: Primaria**

AFORO MAXIMO: Estará determinado por el nº de sets de robótica disponibles.

ALGUNOS DE NUESTROS MATERIALES:



ESCUELA DE TALENTOS MUSICALES

DESCRIPCIÓN:

- **¡BAILA!** Con la app de *"Just Dance"* los niños bailarán coreografías guiadas al son de la música más vibrante y moderna. Cada semana habrá un jurado diferente que decidirá las canciones y otorgarán los puntos. Secciones: *Individual y Grupal*.
- **¡CANTA!** Con la app *"Start Maker"* los niños podrán seleccionar canciones, ver las letras, cantarlas con el sonido de fondo y grabarlas. Cada semana habrá un jurado que decidirá las canciones y otorgarán los puntos. Secciones: *Solista, Dueto y Grupal*.
- **¡TOCA UN INSTRUMENTO!** Con las modernas apps podrás aprender a tocar la guitarra, el violín, el piano, o manejar los comandos de un DJ. → **Apps:** *Lick of the day. Yousician. Ultimate Guitar Tabs. Piano Dust Buster. Pro Metronome. DJ Studio 5.*

BENEFICIOS:

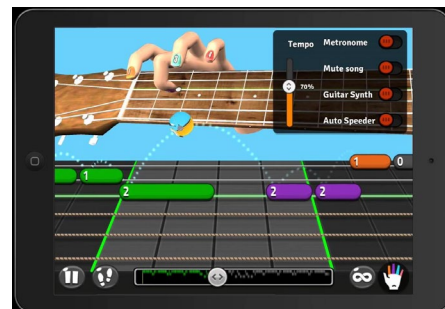
- Mejora su concentración, motivación, coordinación, ritmo. Estimula los vínculos sociales.
- Mejora de la autoestima y equilibrio emocional. Ayuda a cuidar su salud física y mental.
- Desarrollo de habilidades musicales, voz, oído, ritmo, coordinación.

NUESTROS MATERIALES

- **Tablet /Móvil** donde se podrán reproducir las apps.
- **Altavoz y Micrófono** que permitirá ambientar la actividad y el profesor podrá guiar los pasos usando el micrófono.

LUGAR: CEIP San Miguel (aula por determinar)

HORARIO: 3hs/semana. **PRECIO:** 18€/mes



TALLERES DIY (Hazlo tú mismo)

DESCRIPCIÓN:

- **¡Crea, imagina, recicla y disfruta!** Con nuestros talleres DIY, la imaginación de los niños no tendrá límites. Cada semana trabajarán con materiales nuevos y diferentes proyectos.
- **Alguno de nuestros proyectos creativos:** regalos para amigos, ideas para el colegio, pintura de manos, pulseras, regalos para el día de la madre, llaveros, accesorios decorativos, día del padre, manualidades con rollos de papel, bolsitos, velas, origami, globoflexia, hojas de otoño, cartón jabones, flores secas, organizadores, pintura de piedras, reciclaje, y un largo etcétera.
- **Utilizamos la APP DIY CRAFTS** para inspirarnos y visualizar talleres, tutoriales y técnicas exclusivas de los mejores expertos.
- **Materiales:** usamos material para reciclaje o usado, silicona caliente, temperas, pintura de manos, pinceles, acuarelas, kits de manualidades: pompones, palitos, limpiapipas, pegatinas, mini pinzas, purpurina, cola, colores, tijeras, reglas, etc..

BENEFICIOS:

- Mejora su motivación, creatividad, ingenio, ayuda al medio ambiente, ahora en material escolar, conciencia sobre reutilizar y darle una segunda vida a los materiales.

LUGAR: CEIP Santa Ana (aula por determinar)

HORARIO: 1,5hs/semana. **PRECIO:** 20 €/mes



FUN ENGLISH: Karaoke, Games & Cinema

DESCRIPCIÓN:

- **GAMES:** Retos, juegos, actividades y divertidas dinámicas en los que los alumnos deberán utilizar el inglés para resolver los enigmas y acertijos que se le les presentan. Utilizaremos divertidos “Ice-breakers” para romper el hielo que les ayuden a expresarse sin miedos.
- **KARAOKE:** Los alumnos se divertirán cantando sus canciones favoritas en inglés, mejorando su pronunciación, fluidez y acento.
- **CINEMA:** Una vez al mes los alumnos podrán disfrutar de películas/dibujos en versión original en inglés con subtítulos y contenido apropiado para su edad.

MATERIALES y TECNOLOGÍA:

- Hemos adquirido diversos **sets de juegos de mesa en inglés**.
- **Tablets** con divertidos retos y **juegos online** en inglés para descifrar por equipos.
- **Recursos online:** ESL Games, Online Learning Zone, English Fun Games, BBC Learn English Kids ...

BENEFICIOS:

- Mejora el rendimiento escolar del inglés, mejora de la autoestima, autoconfianza y expresión oral.
- Los alumnos podrán adquirir una actitud más abierta y positiva del aprendizaje del inglés.

LUGAR: CEIP Santa Ana (aula por determinar)

HORARIO: 2hs/semana.

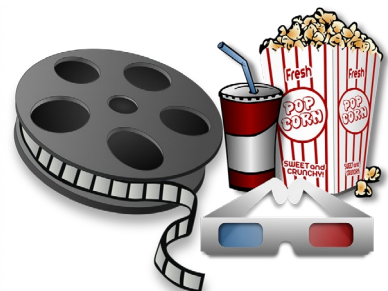
PRECIO: 25 €/mes



LearnEnglish Kids



Kids and speaking



REFUERZO DE LENGUA, MATEMÁTICAS, INGLÉS y SCIENCES

DESCRIPCIÓN:

- Apoyo con los deberes, trabajos y exámenes de las diferentes actividades donde los alumnos encuentren mayor dificultad.

MATERIALES

- Proporcionaremos los materiales necesarios para trabajar cada actividad.

LUGAR: Aula por determinar.

HORARIO: 1h/semana.

PRECIO: 12€/mes

OFERTAS: 2hs/22€, 3hs/32, 4hs/40€



INFORMACION ADICIONAL

Inscripciones a través de nuestra página web: <https://www.academiatecnologica.es/>

Pagos: por Bizum: 611.41.68.75 o **Transferencia Bancaria:** ES17 2100 0937 2013 0031 4556

Contacto: Estela 611.41.68.75 / mejuradoc@gmail.com

*OFERTAS PARA SOCIOS DEL AMPA:

- ***Ofertas Familias:** 2º hermano -15%, 3º hermano -25%, 4º hermano -35%.
- ***Ofertas Actividades:** 2º actividad -15%, 3º actividad -25%, 4º actividad -35%.
- ****Ofertas no acumulables.**

Los No Socios del AMPA: deberán abonar +5€/mes por actividad.

HORARIOS

CEIP SANTA ANA

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00- 17:30	INGLÉS Karaoke/ Games/ Cinema	ROBÓTICA Infantil	INGLÉS Karaoke/ Games/ Cinema	ROBOTICA Primaria	TALLERES DIY Hazlo tú mismo
LUGAR (Por determinar)					

CEIP SAN MIGUEL

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00 –17:00 PRIMARIA	REFUERZO MATES (+Smartick)	REFUERZO INGLES	REFUERZO LENGUA (+Pasapalabra)	REFUERZO SCIENCES	ESCUELA DE TALENTOS 16:00 -17:30
LUGAR (Por determinar)					