



Tú Academia

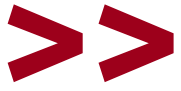
IDIOMAS
Robótica
Impresión 3D
Nuevas Tecnologías (TIC)

CATÁLOGO

2021 - 2022



www.egaclm.com



EXTRAESCOLARES

IDIOMAS

**INGLÉS
FRANCÉS
ALEMÁN**



La "Escuela de Idiomas EGA" es un proyecto de enseñanza de lengua extranjera en horario extraescolar dirigido a alumnos de todas las etapas educativas y a adultos.

Se promueve la independencia en el uso de la lengua. Los alumnos trabajan con el objetivo de naturalizar la lengua inglesa, alemana o francesa como medio de comunicación.

Los alumnos contarán con profesores cualificados y/o bilingües. Además contarán con la figura de coordinador que estará siempre a disposición de las familias.

INGLÉS / FRANCÉS / ALEMÁN



CURSO / ETAPA	DURACIÓN
Babies (Educación Infantil)	2 HORAS/SEMANA
Starters (1º/2º Educación Primaria)	2 HORAS/SEMANA
Movers (3º/4º Educación Primaria)	2 HORAS/SEMANA
Flyers (5º/6º Educación Primaria)	2 HORAS/SEMANA
NIVEL A2 ESO	2 HORAS/SEMANA
NIVEL B1 ESO	2 HORAS/SEMANA
NIVEL B2 ESO	2 HORAS/SEMANA
NIVEL C1 ESO	2 HORAS/SEMANA

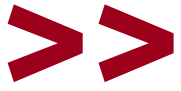
JUEGOS EN INGLÉS. ENGLISH FOR FUN

La metodología de trabajo que proponemos es básicamente activa y participativa lo que significa que los niños serán protagonistas de su propio aprendizaje. Por ello, las actividades que realizaremos implicarán acción, manipulación y exploración del medio.

Además, la mayor parte de las tareas se enseñarán a través de juegos y actividades que encuentren atractivos e impliquen la participación activa como son las canciones sencillas, los juegos psicomotrices, los juegos tradicionales y deportivos, cuentos, proyección de películas, dibujos animados, etc.

CURSO / ETAPA	DURACIÓN
Educación Infantil	2 HORAS/SEMANA
Educación Primaria	2 HORAS/SEMANA





EXTRAESCOLARES

FUTURO

VIDEOJUEGOS ROBÓTICA IMPRESIÓN 3D



Complementado con módulos de edición web y edición de videos con los que se formarán en gestión y creación de contenidos y técnicas audiovisuales. Aprenderán programación desarrollando videojuegos con proyectos similares a los conocidos Snake y Arkanoid.

EGACrea es un proyecto que nace con mucha ilusión con el objetivo de fomentar la ciencia y la tecnología entre los más pequeños. Pretendemos que los niños se familiaricen mediante el juego con herramientas y con los niños aprenden mientras juegan, manipulan e intercambian ideas, con herramientas como LEGO o Scratch.

La impresión 3d, el mundo en el que cualquier persona puede hacer realidad algo digital que está en el ordenador, este genial y detallado curso llevará a los alumnos paso a paso por las diferentes opciones y herramientas desde sus fundamentos hasta el nivel avanzado para convertir en todo un profesional en el área de la impresión 3d.

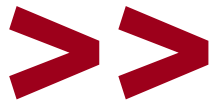
En nuestros talleres se trabajan aspectos que consideramos clave para el desarrollo de los niños como son: el trabajo en equipo, la iniciativa personal, la creatividad y la experimentación.

CURSO / ETAPA	DURACIÓN
Babies (Educación Infantil)	2 HORAS/SEMANA
Educación Primaria	2 HORAS/SEMANA
ESO	2 HORAS/SEMANA

Para el curso de Robótica e impresión 3D es necesario un KIT con el material del curso que habrá que abonar aparte según precios de mercado y quedarán a disposición del alumno al finalizar el curso.

Para realizar estas actividades será necesario ordenador PC o portátil por alumno.





IMPORTANTE

Habr  un número mínimo y máximo de Alumnos por clase:

En las instalaciones del Centro; mínimo 9 alumnos, máximo 12 alumnos.

En las instalaciones de EGA Toledo; mínimo 5 alumnos, máximo 10 alumnos.

(Estos alumnos deben asistir 2 días en semana)

Las clases tendrán una duración de 60 minutos.

Este proyecto se rige por el calendario escolar para el curso 2021– 2022

 C mo realizar la inscripción?

Para realizar la inscripción deberá acceder al enlace http://app.egaclm.com/matricula_ampa/ y rellenar el formulario correspondiente de inscripción con todos los datos personales del alumno/a indicando de manera específica el grupo al que pertenece. Una vez rellena, deben abonar por transferencia, a través de tarjeta o por recibo domiciliado el importe de la matrícula correspondiente de cada uno de los alumnos.

Condiciones Generales

Cuando realicen la inscripción recibirán un correo en el que les indica además de las Condiciones Generales los datos de matriculación, así como las distintas autorizaciones que hayan elegido en el formulario de matriculación en nuestra academia, si necesitan saber alguna información antes de cumplimentar el formulario deben enviarnos un correo solicitando esta información a info@egaclm.com y les remitiremos esta u otra información que quieran solicitarnos.





IDIOMAS INGLÉS / FRANCÉS / ALEMÁN

CURSO/ETAPA	Escenario 1	Escenario 2 SOCIOS AMPA	Escenario 2 NO SOCIOS
Babies (Educación Infantil)	36 €	42,75 €	45 €
Starters (1º/2º Ed. Primaria)	36 €	46,55 €	49 €
Movers (3º/4º Ed. Primaria)	36 €	47,98 €	50,50 €
Flyers (5º/6º Ed. Primaria)	36 €	49,40 €	52 €
Nivel A2 (ESO)	38 €	54,15 €	57 €
Nivel B1 (ESO)	42 €	58,90 €	62 €
Nivel B2 (ESO)	42 €	58,90 €	62 €
Nivel C1 (ESO)	45 €	70,30 €	74 €
English for Fun (Educación Infantil)	36 €	51,30 €	54 €
English for Fun (Educación Primaria)	38 €	54,15 €	57 €

Escenario 1: Trabajaremos en clase de forma normal a través de **formación presencial en las instalaciones del colegio o instituto** con las condiciones y medios del centro, exceptuando el material didáctico que será proporcionado por **EGA**.

FUTURO VIDEOJUEGOS / ROBÓTICA / IMPRESIÓN 3D

CURSO/ETAPA	Escenario 1	Escenario 2 SOCIOS AMPA	Escenario 2 NO SOCIOS
Creación de Videojuegos (Ed Primaria)	38 €	50,35 €	53 €
Creación de Videojuegos (Ed Secundaria)	45 €	58,90 €	62 €
Robótica (Ed. Primaria)	38 €	50,35 €	53 €
Robótica (Ed. Secundaria)	45 €	58,90 €	62 €
Impresión 3D (Ed. Primaria)	38 €	50,35 €	53 €
Impresión 3D (Ed. Secundaria)	45 €	58,90 €	62 €

MATRÍCULAS

Antiguo Alumno	Nuevo Alumno	Familiar Alumno
SOCIOS AMPA - 20 € NO SOCIOS - 30 €	SOCIOS AMPA - 30 € NO SOCIOS - 40 €	SOCIOS AMPA - 25 € NO SOCIOS - 35 €

Escenario 2: Trabajaremos en clase de forma normal a través de **formación presencial en las instalaciones de EGA** (Avd. Irlanda, 15. 45005. Toledo) con las condiciones y medios de **EGA**

En ambos escenarios disponemos de **Clases Virtuales**, a través de nuestra plataforma online, la cual y debido a la situación del COVID-19 ya la hemos utilizado con grandes resultados, somos capaces de desarrollar las clases con la máxima normalidad. En caso de que el alumno no pueda asistir a las clases presenciales realizamos las **clases en directo** para que el alumno pueda seguir su formación desde casa.