



IV EDICIÓN CERTAMEN *Math_TalentUM* (2023)

EQUIPOS CLASIFICADOS PARA LA SEGUNDA FASE

En virtud de las [bases](#) del certamen, el Jurado ha seleccionado los 10 equipos de cada nivel que se clasifican para la segunda fase. Los equipos seleccionados deberán realizar un vídeo de una duración máxima de 8 minutos en el que desarrollen el proyecto presentado en la primera fase. Una URL del vídeo final deberá ser enviada a mathtalentum@um.es hasta el **24 de marzo de 2023** y todos los vídeos recibidos serán expuestos antes del 1 de abril en la misma dirección web.

A continuación se relacionan, para cada nivel, los equipos clasificados (por orden alfabético), el título del proyecto y el Centro Educativo.

Nivel 1 - 5º y 6º de Primaria

Equipo	Proyecto	Centro
Eruditos del tablero	Las mates también son parte del juego	Colegio Azaraque (Alhama de Murcia)
Happynometers	How happy are we?	Colegio ELIS (Murcia)
Las talesmétricas	Las matemáticas en el entorno y la Navidad	CEIP Nra. Sra. de la Arrixaca (Murcia)
Los albañiles del Ricardo	Los albañiles del Ricardo	CEIP Ricardo Codornú (Alhama de Murcia)
Los probagalton	Los probagalton	Colegio San Buenaventura (Murcia)
Matemáticos	Matemáticas a la maleta	CEIP La Cruz (El Esparragal, Murcia)
Mercemáticos	Más personas, mismo espacio	Colegio Madre de Dios (Lorca)
Mini da Vincis	The da Vinci bridge	Colegio ELIS (Murcia)
Pitágoras	Pitágoras	Colegio San Buenaventura (Murcia)
The stars	Deportimáticas	Colegio Azaraque (Alhama de Murcia)

Nivel 2 - 1º y 2º de ESO

Equipo	Proyecto	Centro
Albrecht Gaudi	Cuadrados mágicos en el arte	IES Juan Carlos I (Murcia)
Geómetras alcazareños	Mosaicos regulares y semirregulares	IES Antonio Menárguez Costa (Los Alcázares)
Los bernoullianos	Sustentación	Colegio La Sagrada Familia (Cartagena)
Los carteros	Magia PI-tagia	IES Juan de la Cierva y Codornú (Totana)
Los oscilantes	Péndulo simple	Colegio La Sagrada Familia (Cartagena)
Magallanes	Me atrapó una congruencia	Colegio Azaraque (Alhama de Murcia)
math@work	Las matemáticas en los oficios cotidianos	Colegio Monteagudo-Nelva (Murcia)
Matletismo	Matemáticas en el atletismo	IES Francisco Salzillo (Alcantarilla)
Optimizadores de Los Alcázares	Conexión óptima de los centros educativos de Los Alcázares	IES Antonio Menárguez Costa (Los Alcázares)
Space K	Falcon I	Colegio San Jorge (La Alcayna, Molina de Segura)

Nivel 3 - 3º y 4º de ESO / FP básica

Equipo	Proyecto	Centro
Amigos de Galton	Límite normal	Colegio La Sagrada Familia (Cartagena)
La empollona y sus amigas	Hipatia en "Allá Tú"	IES Marqués de los Vélez (El Palmar, Murcia)
Los magos del nueve	El nueve y las monedas	IES La Basílica (Algezares, Murcia)
Los matemagos	Algoritmos para todos	Colegio La Sagrada Familia (Cartagena)
Los musimáticos	Musicalizando las matemáticas	IES Sanje (Alcantarilla)
Los paquetes	Matemáticas por correo	Colegio San Jorge (La Alcayna, Molina de Segura)
Los superMátikos	Salvar Mathemátika	IES Infanta Elena (Jumilla)
Matcap32	Diseños hiperbólicos	Colegio San Buenaventura (Murcia)
Matemáticos del universo	Números fractales	Colegio La Sagrada Familia (Cartagena)
Mathside	Jugar con las mates	Colegio Severo Ochoa (Los Garres, Murcia)