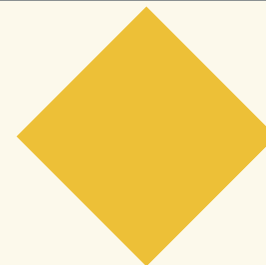




GeoGebra: Del aula de ESTALMAT Al Parque Escultórico de Fuerteventura

Seminario Nacional **2024**

Inmaculada Bethencourt Calero
Yolanda Brito Cabrera





Agradecimientos



Gobierno de Canarias
Consejería de Educación, Formación
Profesional, Actividad Física y Deportes



ESTÍMULO DEL TALENTO MATEMÁTICO

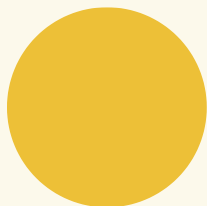
STEAM
CANARIAS



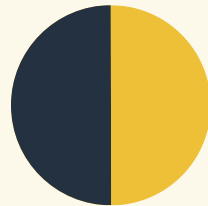
REAL ACADEMIA DE CIENCIAS
EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES
DE ESPAÑA



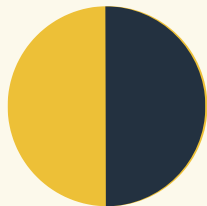
ÍNDICE



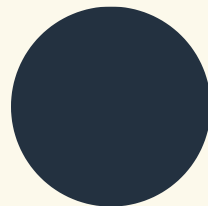
**ESTALMAT en
Canarias**



**GeoGebra en
ESTALMAT**



**¿Cómo surge el
proyecto?**



**Parque
escultórico**





ESTALMAT en Canarias

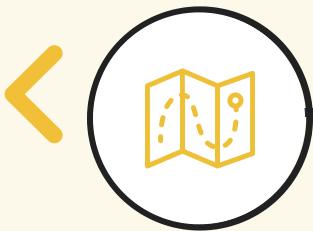
11 Sedes

Profesorado

2 Niveles

**25
sesiones**

**Un proyecto
final**



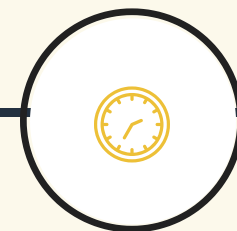
Todas las islas, excepto
La Graciosa



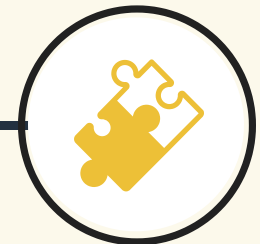
Equipo de 11
docentes



2º ESO y 3º ESO



Para cada nivel,
distribuidas
durante el curso
escolar



Al finalizar el
bienio



GeoGebra en ESTALMAT



Charlas

Sesiones Singulares

1º

ESTALMAT

2º

ESTALMAT





CHARLAS

SESIONES SINGULARES

SESIÓN ESPECIAL EN ESTALMAT CANARIAS

CHARLAMOS CON...

BERNAT ANCOCHEA

DE:

MATEMÁTICAS Y

GeoGebra



SESIÓN ESPECIAL EN ESTALMAT CANARIAS

CHARLAMOS CON...

MARY CARMEN GARCIA

DE:

MATEMÁTICAS Y

GeoGebra

MIÉRCOLES 28 DE ABRIL

16:00H.





1º ESTALMAT

INICIACIÓN GEOGEBRA



MOVIMIENTOS EN EL PLANO





2º ESTALMAT

TESELACIONES EN EL PLANO



GEOGEBRA EN 3D





¿Cómo surge el proyecto?





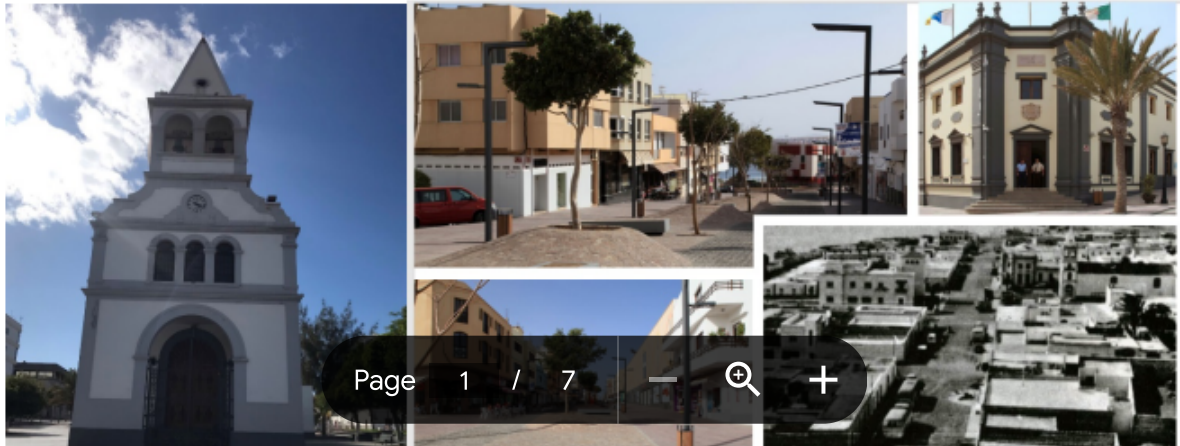
PUERTO MATEMÁTICO



ESTALMAT FUERTEVENTURA



Abril, 2022



¿Cómo surge el proyecto?

PARQUE
ESCULTÓRICO





¡Gracias!

