

¿Quieres formar parte del Club Secreto Visionar IAs?

eTOPIA_KIDS



Organiza:



Fundación Zaragoza
Conocimiento



Vicerrectorado de
Cultura y Proyección Social
Universidad Zaragoza

Colabora:



Fundación
iberCaja

MUSEO GOYA
COLECCIÓN IBERCAJA
MUSEO CAMÓN AZNAR

Financia:



AI LAB
European Artificial
Intelligence Lab



Creative
Europe

El Club de VisionarIAs es súper secreto, y para entrar en él necesitas realizar 3 pruebas muy difíciles que solo los grandes aventureros son capaces de superar.

- 1. Debes resolver estas misteriosas actividades**
- 2. Debes encontrar las 4 piezas escondidas en el Museo de Ciencias Naturales**
- 3. Por último debes ubicar correctamente en el plano de Etopia las piezas anteriores**

Una vez tengas los tres retos listos, podrás formar parte de VisionarIAs. Además se te concederá el superpoder de la Inteligencia Artificial para que puedas entender el lenguaje secreto de las máquinas y así poder comunicarte con ellas.

¡Ánimo! seguro que puedes conseguirlo.



¿Estas preparad@?

¡Empezamos!



Los 5 errores

Esta obra de [Libby Heaney](#) tiene 5 errores
¿Los encontrarás?

Para realizar estos vídeos la artista [Libby Heaney](#) se ha disfrazado de Elvis y mediante técnicas de Inteligencia artificial ha insertado la cara de Elvis en su cuerpo... es un poco raro ¿eh? pues esto que ha hecho Libby es un Deep Fake.



Videos manipulados que consiguen engañarnos realizados a través de Inteligencia artificial.



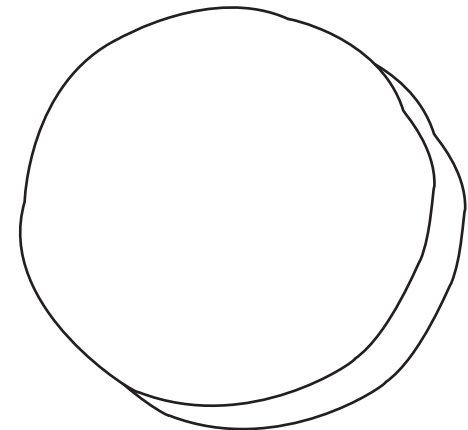
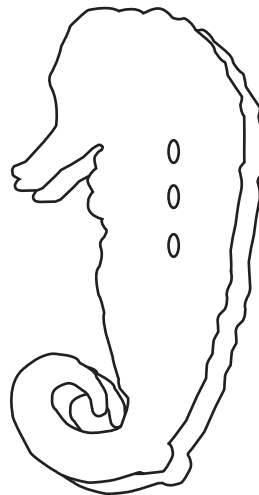
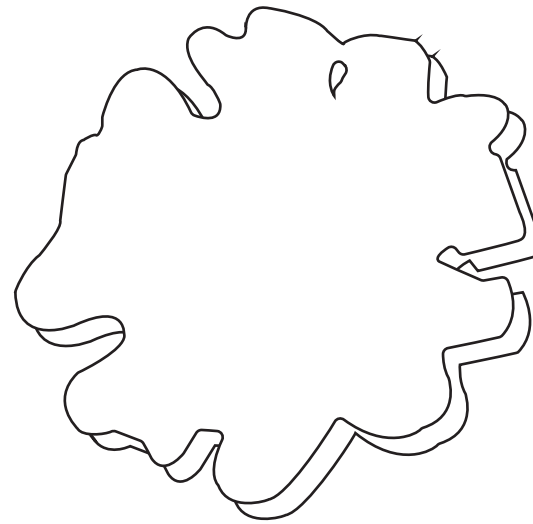
Colorea

Sofia Crespo y Entangled Others han creado estos seres marinos tan chulos. Píntalos de los colores que más te gusten.

Para realizarlos han entrenado una red Neuronal que es un tipo de Inteligencia artificial enseñándole miles de imágenes de fondos marinos. y luego esta red Neuronal ha generado estos animales que en realidad no existen. Podríamos decir que se los ha inventado la máquina... ¿Qué te parece?

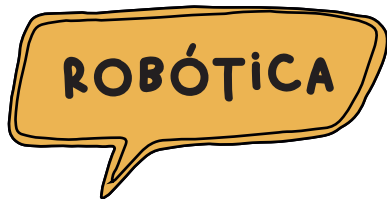


Algunos artistas crean programas informáticos (software) que luego utilizan para generar obras de arte

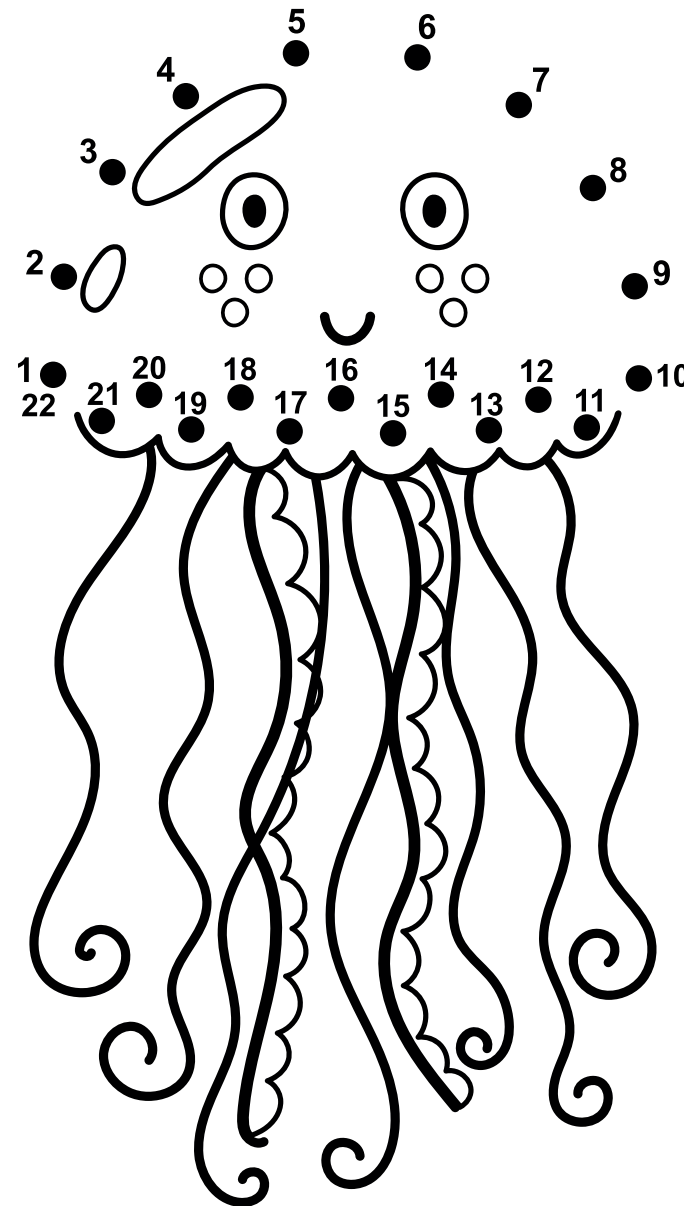


Une los puntos

El brazo robótico de Patrick Tresset dibuja retratos con un boli negro. Une los puntos para descubrir qué el retrato de que criatura se esconde.

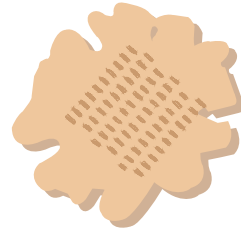


La robótica es la ciencia y la técnica que se ocupa del diseño, la fabricación y la utilización de robots

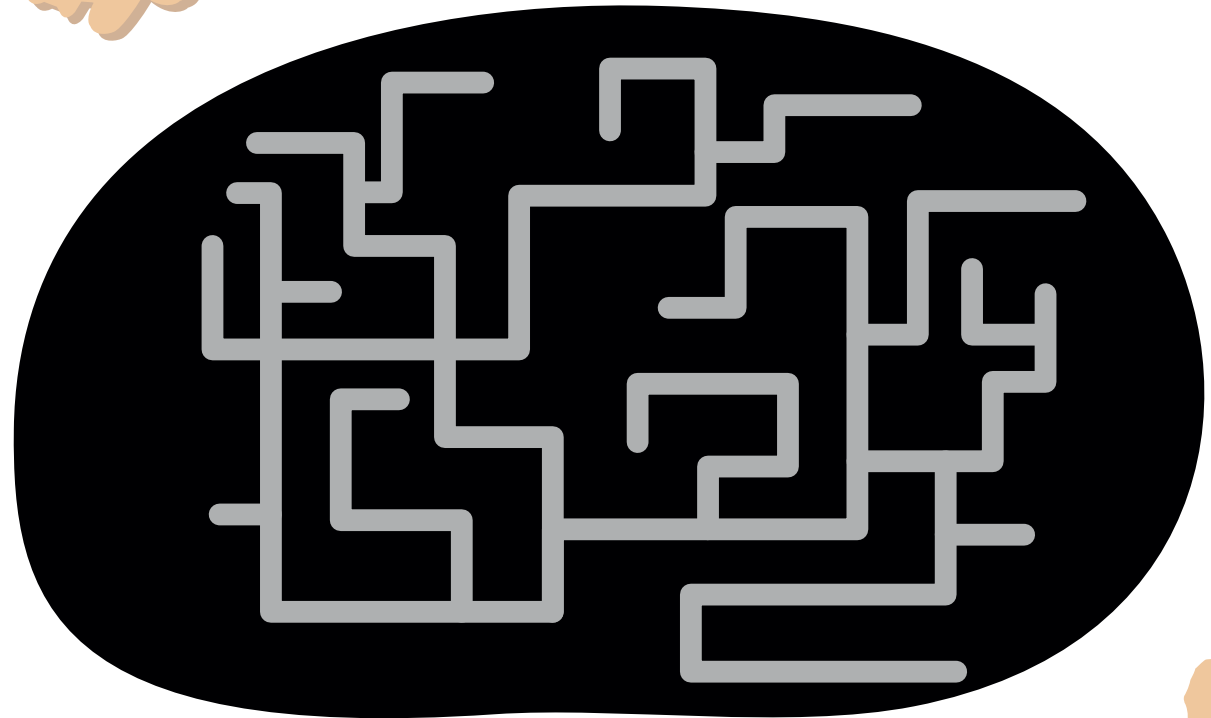


Laberinto:

Ayuda al coral y al caballito de mar de Sofia Crespo y Entangled Others a encontrarse a través del laberinto.



La Inteligencia Artificial implica hacer que las máquinas realicen tareas que normalmente necesitan inteligencia en las personas



Crea tu máquina:

Inventa tu propio robot y explica qué signos de vida tiene. Haz un dibujo dentro del recuadro y no te olvides de ponerle un nombre!



Algo que comparten todos los seres vivos es la inteligencia. La vida artificial busca construir máquinas que muestren signos de vida, como por ejemplo el movimiento



VISIO NAR IAS

¡Ya casi eres uno de los nuestros!
pronto tendrás el superpoder
de la **I**nteligencia **A**rtificial
para poder hablar el lenguaje
secreto de las máquinas.



Señala

En Etopia encontrarás 12 columnas. Señala con una cruz las 4 en las que se encuentran los mismos animales de Sofia Crespo y Entangled Others que has descubierto en el Museo de Ciencias Naturales





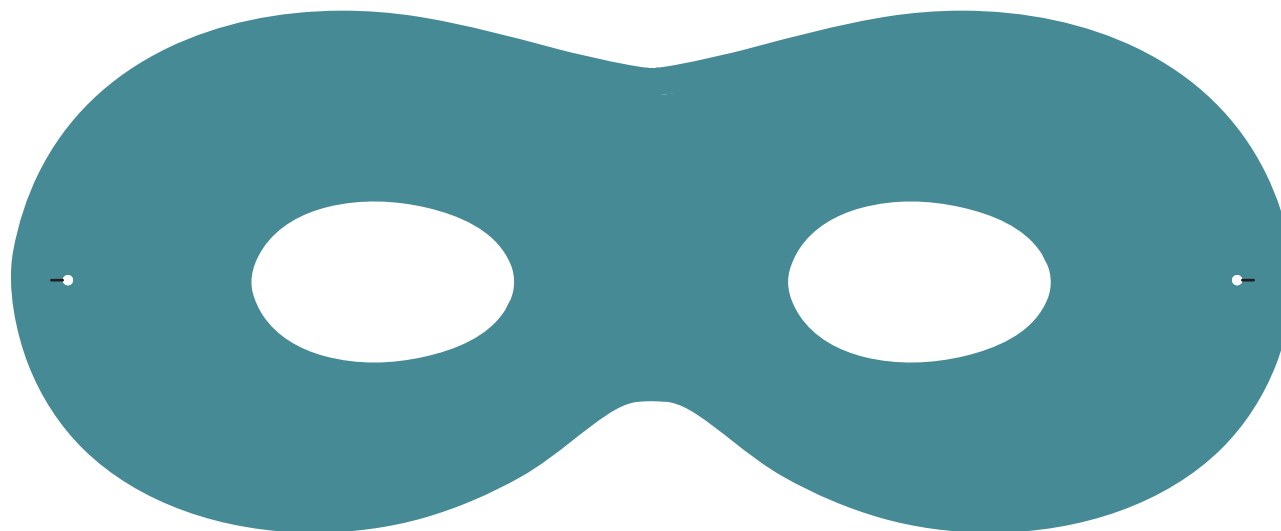
¡Enhorabuena!

Has superado todas las pruebas, así que ya eres oficialmente socio del club secreto Visionar**IA**s
Ya tienes superpoderes para poder comunicarte con las máquinas.

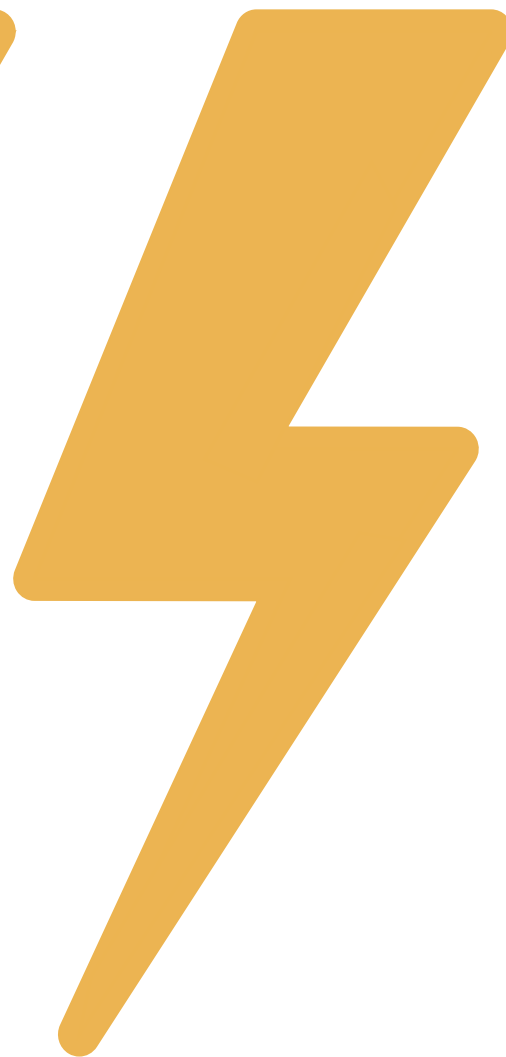
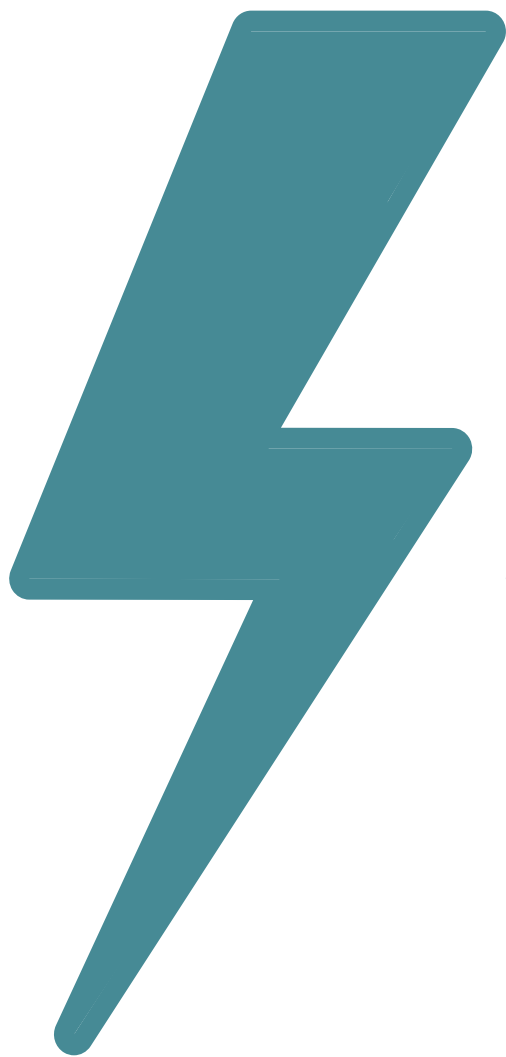
Aquí tienes tu kit de superhéroe



Imprime y recorta los antifaces. Puedes elegir el color que más te guste. Corta un poco de goma e introdúcela por los agujeros de los lados.



Imprime y recorta los rayos. Puedes usarlos para decorar tu ropa, tu cuarto, un cuaderno...



Imprime y recorta los brazaletes. Puedes elegir el color que más te guste. Con los cartoncitos del papel de WC puedes hacer un DIY chulísimo, pega los brazaletes en el cartón, y quedarán geniales.



Imprime y recorta los bocadillos. Puedes usarlos para decorar tu ropa, tu cuarto, un cuaderno...



