Lee todos los ejemplos en voz alta y proporciona sus traducciones.

^{៤))} https://espagnol.colangue.fr/plan-de-cours/b2/8



El desarrollo

El desarrollo de la realidad virtual es impresionante.



Futurista

La visión futurísima de la AI es impresionante.

Lee todos los ejemplos en voz alta y proporciona sus traducciones.

^{៤))} https://espagnol.colangue.fr/plan-de-cours/b2/8



Imaginario

Ese paisaje es imaginadísimo en la realidad virtual.

CO



Influir

Él influye en el tono de la emisora con su voz.

Lee todos los ejemplos en voz alta y proporciona sus traducciones.

^{៤))} https://espagnol.colangue.fr/plan-de-cours/b2/8



Interactivo

La simulación es muy interactiva en el entorno virtual.

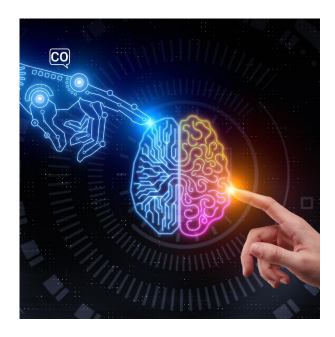


La innovación

La innovación influye en la realidad virtual y artificial.

Lee todos los ejemplos en voz alta y proporciona sus traducciones.

^{៤))} https://espagnol.colangue.fr/plan-de-cours/b2/8



La inteligencia artificial

La inteligencia artificial puede mejorar la simulación en entornos virtuales.



La realidad virtual

La realidad virtual permite un entorno interactivo y futurista.

Lee todos los ejemplos en voz alta y proporciona sus traducciones.

^{៤))} https://espagnol.colangue.fr/plan-de-cours/b2/8



La simulación



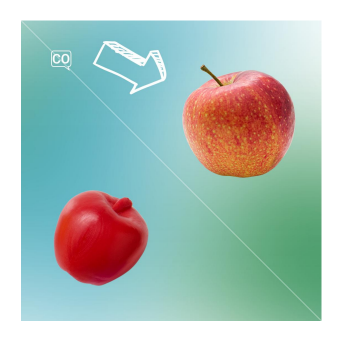
Paralelo

La simulación mejora el desarrollo de la inteligencia El desarrollo paralelo de inteligencia artificial y realidad virtual avanza.

https://www.colangue.fr

Lee todos los ejemplos en voz alta y proporciona sus traducciones.

^{៤))} https://espagnol.colangue.fr/plan-de-cours/b2/8



Real

Ese diseño virtual es un realito encantador.



Simular

Nosotros simulamos estar en un concierto en vivo cuando escuchamos el álbum.

B2.8 ¡Es hora de repetir!

Nombra las palabras y úsalas en una oración.

Paralelo, Influir, La realidad virtual, Real, Interactivo, Imaginario, La innovación

1



6



2



7



3



4



5



B2.8 ¡Es hora de repetir!

Nombra las palabras y úsalas en una oración.

La inteligencia artificial, Futurista, Simular, El desarrollo, La simulación

8



11



9



12



10

