

TENDENCIAS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Es la simulación de la inteligencia humana en máquinas, dándoles la capacidad de aprender, razonar, deducir, hacer predicciones, etc. A menudo, lo asociamos con la imagen de un robot físico y humanizado, como en las películas.

ACTIVIDAD

- **Unir con líneas según corresponda las tendencias de la inteligencia artificial.**



APRENDIZAJE
ADAPTATIVO



Se encarga de construir aparatos que realizan operaciones físicas similares a los seres bióticos.



SIMULACIÓN



Es un entorno de escenas u objetos de apariencia real.



ROBÓTICA



Proceso de enseñanza-aprendizaje, orientado a la adquisición de una serie de competencias y destrezas por parte del estudiante.



E-LEARNING



Enfoque basado en datos aplicado a la formación y que se ajusta a las interacciones del estudiante y al nivel de rendimiento demostrado.



REALIDAD
VIRTUAL



Programa computacional que contiene un modelo de algún aspecto del mundo y que permite al estudiante cambiar algún parámetro o variables.