**Inteligencia Artificial**

La inteligencia artificial (IA) se refiere a sistemas o máquinas que imitan la inteligencia humana, estos pueden realizar tareas y mejorarlas continuamente a partir de la información que recopilan. La IA se manifiesta de varias formas, algunos ejemplos son:

* Los bots conversacionales: comprenden y atienden más rápido los problemas de los clientes y proporcionar respuestas más eficientes.
* Los asistentes inteligentes: analizan la información crítica proveniente de grandes conjuntos de datos de texto libre para mejorar la programación.

La IA no pretende reemplazar a los humanos. Su objetivo es mejorar significativamente las capacidades y contribuciones humanas, convirtiéndose en un activo comercial muy valioso.

**Hay tres tipos de inteligencias distintas:**

* **Inteligencia componencial** (Capacidad de análisis): Consciente de nuestros procesos mentales para analizar y evaluar ideas, resolver problemas y tomar decisiones. Es el tipo de inteligencia clásica que analizan los test.
* **Inteligencia experiencial** (La creatividad): Es la capacidad de afrontar tareas novedosas, formular nuevas ideas y combinar experiencias. Es la inteligencia propia de los artistas, de esas personas excéntricas que no suelen hacer lo que todos los demás y que tienen muchísima tolerancia a los cambios (incluso viven felices con ellos o, aún más, los necesitan constantemente).
* **Inteligencia práctica o contextual** (La capacidad de adaptación al medio): adaptación, selección o modificación del ambiente individual. Realmente, esta es la inteligencia más importante (dependiente de las otras dos), ya que tu éxito o fracaso vital, dependerá de ella. Cada persona tiene un proyecto vital, una serie de objetivos a perseguir. Alguien sería muy inteligente si supiera adaptarse muy bien a su realidad para conseguirlos, llegando incluso a elegir bien qué entornos son los más adecuados para ello o, el punto máximo, creando entornos nuevos acordes a sus propósitos.

**¿Por qué es importante la inteligencia artificial?**

La inteligencia artificial automatiza el aprendizaje y descubrimiento repetitivos a través de datos. IA agrega inteligencia a los productos que ya se utiliza serán mejorados con recursos de inteligencia artificial, así como se hizo son Siri. Se adapta a través de algoritmos de aprendizaje progresivos para permitir que los datos llevan a cabo la programación. La inteligencia artificial logra una precisión increíble a través de redes neurales profundas y saca el mayor provecho de los datos.

**Referencias:**

Inteligencia Artificial – Qué es y por qué es importante. (s.f.). Recuperado 7 febrero, 2020, de https://www.sas.com/es\_mx/insights/analytics/what-is-artificial-intelligence.html

Ramírez García / José Manuel Segovia Coronel, R. I. (s.f.). La inteligencia artificial ¿Hacia dónde nos lleva? - Revista ¿Cómo ves? - Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM. Recuperado 7 febrero, 2020, de <http://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/2/la-inteligencia-artificial-hacia-donde-nos-lleva>

La inteligencia artificial. (s.f.). Recuperado 7 febrero, 2020, de <http://www.fgcsic.es/lychnos/es_es/articulos/inteligencia_artificial>

López de Mántaras, R. (s.f.). El futuro de la IA: hacia inteligencias artificiales realmente inteligentes | OpenMind. Recuperado 7 febrero, 2020, de <https://www.bbvaopenmind.com/articulos/el-futuro-de-la-ia-hacia-inteligencias-artificiales-realmente-inteligentes/>

Pastor, J. (2018, 2 noviembre). Qué es la inteligencia artificial. Recuperado 7 febrero, 2020, de <https://www.xataka.com/robotica-e-ia/que-inteligencia-artificial>

Ventajas y riesgos de la inteligencia artificial. (2019, 11 octubre). Recuperado 7 febrero, 2020, de <https://www.muyinteresante.es/tecnologia/articulo/ventajas-y-riesgos-de-la-inteligencia-artificial-651449483429>

Pascual, J. A. (2019, 24 agosto). Inteligencia artificial: qué es, cómo funciona y para qué se está utilizando. Recuperado 7 febrero, 2020, de <https://computerhoy.com/reportajes/tecnologia/inteligencia-artificial-469917>

¿Qué es la Inteligencia Artificial? (s.f.). Recuperado 7 febrero, 2020, de <https://www.oracle.com/mx/artificial-intelligence/what-is-artificial-intelligence.html>

IONOS Inc. (2020, 28 enero). ¿Qué es la inteligencia artificial? Recuperado 7 febrero, 2020, de <https://www.ionos.mx/digitalguide/online-marketing/vender-en-internet/que-es-la-inteligencia-artificial/>

Rouse, M. (2017, 12 abril). Inteligencia artificial, o AI. Recuperado 7 febrero, 2020, de https://searchdatacenter.techtarget.com/es/definicion/Inteligencia-artificial-o-AI