

Vocabulario

1. **Semántico:** Relacionado con el significado de las palabras u oraciones, especialmente en un contexto específico. En el contexto de la Web 3.0, se refiere a la capacidad de codificar el significado contextual de una palabra para hacer tanto el texto como la web "inteligentes".

2. **Inteligencia:** Capacidad de comprender, razonar, aprender y aplicar conocimientos. En la Web 3.0, la inteligencia se extiende más allá del texto para incluir inteligencia espacial 3D en todo.

3. **Stack de Web 3:** Conjunto integrado de tecnologías informáticas que operan bajo un mismo marco. En el contexto de la Web 3.0, se refiere a una arquitectura de tres niveles compuesta por niveles de interfaz, lógica y datos.

4. **Distribuido:** Que se comparte entre muchos dispositivos y cada uno de los cuales participa en una parte del almacenamiento o procesamiento de datos. En la Web 3.0, la computación distribuida es crucial para proporcionar mayor calidad, velocidad, seguridad y confianza para las enormes cantidades de datos requeridas.

5. **Interfaz:** Punto de interacción entre dos sistemas o entre una persona y una máquina. En la Web 3.0, la interfaz incluye tecnologías informáticas espaciales, físicas, cognitivas y distribuidas que permiten la interacción con las computadoras de forma natural y contextual.