



OpenAI Utility (OpenAi U) — White Paper

31-10-2025

Documento fundacional del primer ecosistema financiero descentralizado creado para integrar la Inteligencia Artificial y la economía Web3.

Redes: Base y BNB Smart Chain (BSC)

Activos: OpenAI Utility (OpenAI U)

Suministro total: **10,000,000,000** tokens (5,000M en Base y 5,000M en BSC)

Sitio web: <https://openaiutility.com>

Telegram: <https://t.me/OpenAiUtility>

X: <https://x.com/OpenAI Utility>

ÍNDICE

1. Resumen Ejecutivo
2. Visión Tecnológica
3. Arquitectura de OpenAI Utility
 - 3.1. Estructura del Token
 - 3.2. Pools de Liquidez (V3)
 - 3.3. Neutralidad del Sistema
4. Utilidades y Aplicaciones Reales
5. Gobernanza y Descentralización
6. Transparencia e Infraestructura Abierta
7. Perspectiva de la Economía de la Inteligencia Artificial
8. Conclusión: El Token Libre de la Era de la Inteligencia Artificial
9. Apéndice I – Declaración sobre la Liquidez Inicial

1. Resumen Ejecutivo

OpenAI Utility (OpenAI U) es un token descentralizado de finanzas abiertas (DeFi) diseñado para unir el mundo de la Inteligencia Artificial y la economía Web3.

No es un token corporativo ni un instrumento especulativo, sino una infraestructura abierta que permite a usuarios, desarrolladores y comunidades de IA interactuar económicaicamente dentro de un entorno transparente y autónomo.

El proyecto nace como una capa universal de pagos y valor para los ecosistemas de IA, permitiendo micropagos, membresías, recompensas y automatizaciones inteligentes en aplicaciones que utilicen OpenAI o ChatGPT.

A través de un único activo en blockchain, cualquier plataforma impulsada por IA puede integrar flujos económicos sin intermediarios, permisos ni propiedad centralizada.

Tras su despliegue, todos los derechos de propiedad fueron renunciados y el 100% del suministro fue depositado en pools públicos, garantizando total neutralidad y libertad de uso.

Su misión es democratizar el intercambio de valor dentro de la revolución de la Inteligencia Artificial, asegurando que la economía del conocimiento permanezca abierta, descentralizada y en manos de la comunidad global.

2. Visión Tecnológica

El auge de la Inteligencia Artificial representa una nueva era en la que los datos, el cómputo y los algoritmos se han convertido en las principales formas de capital.

Sin embargo, la infraestructura económica que sostiene estos sistemas continúa desconectada de los usuarios que los alimentan.

OpenAI Utility (OpenAI U) nace para cerrar esa brecha, creando una capa financiera nativa para el ecosistema de la IA.

Su diseño transforma la inteligencia artificial de un modelo cerrado de servicios en un entorno económico abierto, donde usuarios, desarrolladores y creadores pueden intercambiar valor directamente por cualquier operación relacionada con IA.

Permite a las aplicaciones autónomas ejecutar pagos, distribuir recompensas o compartir ingresos en tiempo real, con el propio token actuando como medio de liquidación y utilidad.

OpenAI U no busca controlar la economía de la IA, sino liberarla.

Su objetivo es garantizar que la innovación y la creación de valor permanezcan en manos de la comunidad global y no de entidades privadas.

Representa la infraestructura financiera de una sociedad Web3 impulsada por la inteligencia artificial, donde la transparencia reemplaza a la autoridad y la automatización sustituye la burocracia.

3. Arquitectura de OpenAI Utility

OpenAI Utility (OpenAI U) está diseñado como un token ERC-20 totalmente descentralizado, desplegado en dos redes principales para garantizar escalabilidad, interoperabilidad y accesibilidad universal: Base (Coinbase) y BNB Smart Chain (BSC).

Su arquitectura se basa en tres pilares fundamentales: neutralidad, transparencia y autonomía.

3.1. Estructura del Token

- Nombre: OpenAI Utility
- Símbolo (Nick): OpenAI U
- Suministro total: 10,000,000,000 (diez mil millones)
 - 5,000,000,000 en BSC
 - 5,000,000,000 en Base
- Decimales: 18
- Comisión de transferencia: 0%
- Propiedad: renunciada al despliegue
- Funciones de administración: ninguna (sin mint, sin pausa, sin blacklist)

Desde su creación, el 100% del suministro en cada red se depositó directamente en sus respectivos pools públicos y todos los tokens de liquidez fueron enviados a la dirección 0x000DeAD, eliminando permanentemente la posibilidad de retirar o modificar el equilibrio del sistema.

3.2. Pools de Liquidez (V3)

OpenAI U utiliza el modelo de liquidez concentrada V3 con un nivel de tarifa diseñado para optimizar el descubrimiento de precios y la eficiencia de mercado:

- **BSC:** OpenAI U / USDC
- **Base:** OpenAI U / EURC

El nivel de 0.25% (Liquidity pool fee tier) equilibra la baja fricción para el intercambio activo con incentivos sostenibles para los proveedores de liquidez, evitando volatilidad extrema en la etapa de génesis.

3.3. Neutralidad del Sistema

No existen wallets de equipo, tesorerías, reservas ni permisos especiales.

El sistema es autónomo: el precio, la profundidad de liquidez y la adopción se determinan exclusivamente por las fuerzas del mercado en ambas redes.

OpenAI U no se gestiona — existe como un bien público, donde el valor emerge del uso, la integración y la utilidad real.

4. Utilidades y Aplicaciones Reales

OpenAI Utility está concebido como una herramienta universal para la nueva economía de la Inteligencia Artificial.

Su diseño permite innumerables aplicaciones tanto para usuarios como para desarrolladores, desde micropagos hasta automatización de contratos inteligentes:

- **Pagos dentro de aplicaciones:** integración directa para pagos entre usuarios, creadores o servicios impulsados por IA.
- **Recompensas y revenue-sharing:** distribución automática de beneficios por uso, creación o entrenamiento de modelos.
- **Membresías y créditos de acceso:** sustitución de suscripciones tradicionales por membresías descentralizadas.
- **Automatizaciones on-chain:** ejecución de tareas, flujos de datos o licencias a través de contratos inteligentes conectados a IA.
- **Mercados de conocimiento:** pago directo entre humanos y sistemas inteligentes por consultas, textos, imágenes o modelos.

El ecosistema OpenAI U elimina la necesidad de intermediarios o bancos, conectando la creatividad humana y la inteligencia artificial a través de una economía abierta, transparente y sin fronteras.

5. Gobernanza y Descentralización

OpenAI Utility no posee dueño, control administrativo ni equipo directivo.

Tras su despliegue, la propiedad fue completamente renunciada, y los contratos están verificados y publicados en los exploradores de Base y BSC.

No existen mecanismos de votación ni comités, ya que la gobernanza es puramente de mercado: la oferta, la demanda y la adopción colectiva determinan el destino del token. La verdadera descentralización consiste en la “ausencia de poder concentrado”.

6. Transparencia e Infraestructura Abierta

Todo el código de OpenAI U es público, auditible y permanente.

No hay funciones ocultas ni posibilidad de modificación posterior.

La verificación completa de los contratos en Base y BSC garantiza trazabilidad total del suministro y la liquidez.

Cualquier usuario puede auditar en tiempo real las operaciones, volúmenes y reservas.

La confianza no se exige: **se verifica en la cadena de bloques**.

7. Perspectiva de la Economía de la Inteligencia Artificial

La Inteligencia Artificial se está convirtiendo en la nueva columna vertebral de la economía mundial.

A medida que los modelos, agentes y redes neuronales adquieran autonomía, surge la necesidad de una infraestructura económica que funcione con la misma independencia. OpenAI Utility representa esa infraestructura: un sistema financiero diseñado para las máquinas, pero gobernado por el mercado humano.

Permite la aparición de una “AI Economy”, donde la interacción entre humanos, modelos y datos genera flujos económicos verificables, libres de censura y de alcance global.

8. Conclusión: El Token Libre de la Era de la Inteligencia Artificial

OpenAI Utility es la síntesis entre el progreso tecnológico y la libertad económica. Es el primer activo descentralizado que convierte la Inteligencia Artificial en un sistema económico abierto, equitativo y autosostenible.

En él, la inteligencia no pertenece a una empresa, sino a la comunidad.

El futuro de la IA será libre, y su moneda también.

9. Apéndice I – Declaración sobre la Liquidez Inicial

La configuración fundacional de OpenAI Utility (OpenAI U) establece una liquidez inicial simbólica de 1.000 USDC y 1.000 EURC en sus dos pools principales de la red Base y la red BNB.

Esta elección no responde a una limitación técnica, sino a un principio estructural que define el espíritu del proyecto: la autonomía del mercado como único creador de valor auténtico.

El propósito no es fijar un precio inicial ni imponer un respaldo arbitrario, sino permitir que el mercado libre, mediante la acción espontánea de sus participantes, determine el equilibrio natural entre utilidad, confianza y adopción.

Cada operación, cada aportación de liquidez y cada interacción entre usuarios representan el pulso orgánico de una economía nacida del conocimiento, no del control.

Así nacieron los ecosistemas que transformaron la historia digital: Bitcoin, Ethereum, BNB, todos comenzaron con una liquidez mínima, sostenidos por una sola fuerza: “la fe en el código y en la comunidad”.

OpenAI Utility hereda esa tradición: su punto de partida simbólico garantiza que la evolución de su precio, liquidez y estabilidad emergan de forma transparente, descentralizada y meritocrática, sin dependencia de fondos institucionales ni estructuras jerárquicas.

Cada nueva participación amplía el equilibrio interno del sistema y refuerza su propósito: crear una economía libre para la inteligencia artificial, donde el valor no se impone, sino que

se descubre colectivamente a través de la colaboración humana y algorítmica.

M.M.D.
Economista y Analista Financiero
Clase 1974