

Auditoría de Consenso



Número de contrato: 735e3fe968d20c41d81b441e62825157e2f0f37254fbf66ac4079f74ac19b9b7
 Id Contrato: 89a6e8d135c0e7b8cb99fe708f5872d7
 Fecha Activacion Contrato: 2024-07-17 17:19:33

Protocolo de consenso realizado en: 2024-07-17 17:19:36 a 2024-07-17 17:19:40
 Nodo Auditor: 87dac157

Clausulas SmartContract*: ['F4244', 'R4244', '@0001', 'F0001*', 'R0001']



Cabecera:	Hash:
Clausula: 001F424423/05/202412:23:49	MD5-sum: 9d834935da87e9e83ab0741e13da97ff SHA-1: a949d1a0a4bb6a3d3bef4556ef951a6378f2fa3f SHA-256: 47742980fdecce9bf71123e1062b94bc8f98446b3ee95158c295d261f48ee00c

* Solo se muestran las clausulas con contenido insertado, los hashes corresponden al último registro insertado, la cabecera especifica la fecha y hora de la última inserción.

INSERCCIONES: Este contrato no permite nuevas inserciones.

IMPORTANTE: Los hash estan calculados a partir de un base64 del contenido de la cadena de bloques.

REGISTRO PREVIO: No existe registro previo.

Consenso

Dapp P2P -> TRL7 <- P2P Auditor	Registro Auditor -> TRL7: Superado
100%, 3ca31962baf0b1dac2f34d0de0dde5a6	Superado , 3ca31962baf0b1dac2f34d0de0dde5a6
100%, ab16a9ae12da72903d0f548580a9343b	Superado , ab16a9ae12da72903d0f548580a9343b
100%, 9050f516c55894158a5c78191bc1eb8d	Superado , 9050f516c55894158a5c78191bc1eb8d
100%, 288f52882699edfd123d9872aa44baeb	Superado , 288f52882699edfd123d9872aa44baeb
100%, 9e294de08b9007c2d8306a4a06171072	Superado , 9e294de08b9007c2d8306a4a06171072
100%, e70499a9daa1c3e4e993b78a3820763d	Superado , e70499a9daa1c3e4e993b78a3820763d
100%, 3e5c2d01da5197f62f07d9a2e376e22e	Superado , 3e5c2d01da5197f62f07d9a2e376e22e
100%, f5b8029d86bc1353925d1bf2ab4f2eab	Superado , f5b8029d86bc1353925d1bf2ab4f2eab
100%, be92eb01ed11d3106f11493cf986f3f2	Superado , be92eb01ed11d3106f11493cf986f3f2
100%, 9971e4f9856b3b54b5db7b227ffb9873	Superado , 9971e4f9856b3b54b5db7b227ffb9873
100%, 5a6925a94a78b768182c9b74f3011034	Superado , 5a6925a94a78b768182c9b74f3011034
100%, 914068c0e2041e06fe24d3d63cd75ece	Superado , 914068c0e2041e06fe24d3d63cd75ece

Este documento tiene como fin exponer los términos y condiciones bajo los cuales se ha llevado a cabo la auditoría de consenso del contrato inteligente realizado por el nodo 87dac157. **1. Propósito de la Auditoría:** La auditoría realizada ha tenido como propósito proporcionar una evaluación independiente del mecanismo y resultado de consenso del contrato inteligente mencionado, basándose en el estado y registro proporcionado en el momento de la auditoría por todos los nodos operativos. No se garantiza que los hallazgos sean aplicables en momento distinto al evaluado existiendo inserciones anteriores o posteriores si el contrato inteligente lo permitiera. Si se garantiza que los hallazgos actuales formaran parte auditable del registro previo de futuros hallazgos. **2. Alcance de la Auditoría:** El alcance de la auditoría se limitó al consenso obnubilado mediante intercambio P2P de hash entre la Dapp y los nodos de la red, el nodo Auditor y los nodos de la red, el nodo Auditor y la Dapp en la fecha de activación del contrato inteligente, sin valorar si los hubieran registros previos al registro último evaluado. **3. Limitaciones:** Aunque existe un alto nivel de diligencia en la auditoría, esta puede haberse realizado a la vez que se propagan de nuevas inserciones en el mismo contrato y momento de realizarse, esta circunstancia que afectaría parcialmente a los nodos se vería reflejada en el porcentaje 'Dapp P2P -> TRL7 <- P2P Auditor'. Una posible modificación de los datos de este informe puede ser contrastada con la firma de consenso almacenada en el almacén de firmas de la Dapp. **4. Descarga de Responsabilidad de Auditor:** El nodo 87dac157 no asume ninguna responsabilidad legal por el contenido insertado en el registro mediante este contrato inteligente, su uso o divulgación, ni por cualquier directo, indirecto, incidental, especial, o consecencial, incluyendo pero no limitado a, pérdidas económicas o daños que surjan del contenido auditado o de la interpretación de los resultados de la auditoría.