

Cuestionario

- 1. ¿Qué facilita HSTP en la convergencia de los mundos físico, digital y biológico?
 - a) La creación de modelos de datos simples
 - b) La integración de datos y procesos
 - c) El aislamiento de tecnologías
 - d) La desconexión de datos y procesos
- 2. ¿Cuál es uno de los beneficios de la actualización en tiempo real proporcionada por HSTP y HSML?
 - a) Aumento del tiempo de procesamiento
 - b) Adaptación rápida a cambios en el entorno
 - c) Disminución de la precisión en las decisiones
 - d) Mayor necesidad de intervención humana
- 3. ¿Cómo mejora HSTP la eficiencia en las transacciones?
 - a) Eliminando todas las transacciones
 - b) Automatizando transacciones entre diferentes espacios
 - c) Aumentando la necesidad de intervención humana
 - d) Complicando el manejo de tareas repetitivas



- 4. ¿Qué permite la interoperabilidad y conectividad mejorada por HSTP?
 - a) La desconexión entre diferentes plataformas
 - b) La comunicación fluida y la transferencia de datos entre sistemas
 - c) La creación de modelos de datos simples
 - d) La reducción de enlaces hiperespaciales
- 5. ¿Cuál es uno de los beneficios clave del Protocolo de Transacción HyperSpace (HSTP) en la infraestructura de la Web 3.0?
 - a) Aislamiento de dominios espaciales
 - b) Creación de gemelos digitales y habilitación de dominios espaciales
 - c) Reducción de la seguridad en las transacciones
 - d) Desconexión de múltiples mundos