

WEB2VSWEB3

WEB2 REFERE-SE A VERSÃO DA INTERNET QUE A MAIORIA DE NÓS CONHECEMOS HOJE. UMA INTERNET DOMINADA POR EMPRESAS QUE PRESTAM SERVIÇOS EM TROCA DE DADOS PESSOAIS.

WEB3, NO CONTEXTO DO ETHEREUM, REFERE-SE A APLICATIVOS DESCENTRALIZADOS QUE SÃO EXECUTADOS NA CADEIA DE BLOCOS.

ESTES APLICATIVOS PERMITEM QUALQUER PESSOA PARTICIPAR SEM MONETIZAR SEUS DADOS PESSOAIS.

BENEFÍCIOS DA WEB3: MUITOS DESENVOLVEDORES WEB3 OPTARAM POR CRIAR DAPPS DEVIDO À DESCENTRALIZAÇÃO DO BLOCKCHAIN.

- NÃO PRECISA DE PERMISSÃO PARA UTILIZAR OS SERVIÇOS.
- NINGUÉM PODE BLOQUEAR VOCÊ OU RECUSAR O ACESSO AO SERVIÇO.
- PAGAMENTOS SÃO FEITOS ATRAVÉS DO TOKEN NATIVO, ETHER(ETH).
- VOCÊ PODE PROGRAMA PRATICAMENTE QUALQUER COISA.



WEB2VSWEB3

COMPARAÇÕES PRÁTICAS.

WEB2:

✓O TWITTER PODE CENSURAR QUALQUER CONTA OU TWEET

✓O SERVIÇO DE PAGAMENTO PODE DECIDIR NÃO PERMITIR PAGAMENTOS PARA CERTOS TIPOS DE TRABALHO

✓OS SERVIDORES PARA APLICATIVOS GIG-ECONOMYPODERIAM FICAR INOPERANTES E AFETAR A RENDA
DOS TRABALHADORES

WEB3:

✓ TWEETS DA WEB3 SERIAM INCENSURÁVEIS PORQUE O CONTROLE É DESCENTRALIZADO

✓OS APLICATIVOS DE PAGAMENTO WEB3 NÃO REQUEREM DADOS PESSOAIS E NÃO PODEM IMPEDIR PAGAMENTOS

✓OS SERVIDORES WEB3 NÃO PODEM FICAR INOPERANTES ELES USAM A ETHEREUM.