

marjo esport

No entanto, diferentes casos de uso exigem variados tipos de blockchain. Existem quatro tipos principais

redes

blockchains públicos, Blitz chain privados de consórcios, e

blockchains privados.

Cada uma dessas plataformas tem seus benefícios, desvantagens e

usos.

Quais são os 4 tipos diferentes de tecnologia Blockchain? -

- TechTarget

get : searchcio.pt-p O que são os 4 tipos

diferentes?

Quais são os 4 tipos diferentes de tecnologia Blockchain? -

Tipos de Blockchain

1. Blockchain público

2. Blockchain privado

3. Blockchain de consórcio

4. Blockchain de uso restrito

Blockchain público: um livro-razão distribuído sem permissão no qual qualquer pessoa pode participar e realizar transações.

Blockchain privado: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de consórcio: um livro-razão distribuído sem permissão no qual qualquer pessoa pode participar e realizar transações.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.

Blockchain de uso restrito: uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única identidade.