



Suporte	Node.js legado	Padrão oficial JS (Node.js e browsers)
Tree-shaking	X Não	✓ Sim
Configuração	Sem config extra no Node	Precisa "type": "module" no package.json Ou .mjs

Quando usar cada um?

- Use CommonJS (CJS):
 - Se está mantendo projetos antigos em Node.js.
 - Se precisa de compatibilidade com bibliotecas que ainda não migraram para ESM.
- Use ES Modules (ESM):
 - Para novos projetos (tanto em browser quanto Node.js).
 - Quando precisa de tree-shaking e builds otimizados.
 - Se quer seguir o padrão oficial e ter maior compatibilidade futura.

Resumindo:

- Novo projeto? Vá de ESM.
- Projeto legado ou dependências antigas? Fique com CJS (ou misture usando createRequire ou import() dinâmico no Node).

Quer que eu te mostre **um exemplo prático** de como misturar CommonJS e ESM no mesmo projeto Node.js (útil quando uma lib está em CJS e você usa ESM)?





