

Creación de servidores http

Node ofrece una librería en su biblioteca estándar

- Librería http
- Se importa con `require`
- No exige instalación
- `const http = require('http')`

Creación del servidor

- `http.createServer()`
- Devuelve un objeto servidor

Inicio del servidor

- `servidor.listen(8080)`
- Comienza a escuchar peticiones en el puerto indicado

Manipulación de peticiones

- Al `createServer` hay que pasarle una función como parámetro
- La función recibe dos parámetros
 - `request` — Datos de la petición
 - `response` — Contenido de la respuesta
- Hay que interpretar la petición y generar la respuesta
- El `request` tiene un atributo `url` para conocer la dirección completa de la petición
- El `response` tiene un método `end` que recibe como parámetro el texto de la respuesta