**Ghid de utilizare — Arhivele pentru Seminarul 7, Partea 2**

**Ce conțin arhivele**

• \*\*s7p2-lab.zip (standalone)\*\*: proiect unic cu `public/`, `src/`, `tests/` (Vitest & Jest), `server.mjs`, `package.json`, `styles.css`.

• \*\*s7p2-monorepo.zip (PNPM workspaces)\*\*: rădăcină cu `package.json` + `pnpm-workspace.yaml`, pachet `packages/app` cu aceeași structură ca standalone.

**Cum rulezi local (standalone)**

1) `cd s7p2-lab` 2) `npm i` 3) `npm run dev` → http://localhost:5270 4) `npm test` (sau separat Vitest/Jest).

**Cum rulezi local (monorepo)**

1) `cd s7p2-monorepo` 2) `pnpm i -w` 3) `pnpm run dev` (pornește `packages/app`) 4) `pnpm -w run test`.

**Structura de testare**

Testele sunt oglindite (Vitest + Jest). Acoperă: wrapper Fetch (retry/timeout), validatori, TTL pe localStorage, update UI.

**Troubleshooting**

• Port ocupat → editează `PORT` în `server.mjs`. • Eșec test TTL → crește micro‑întârzierea din test sau ajustează TTL. • CORS real → adaugă antete pe serverul țintă.