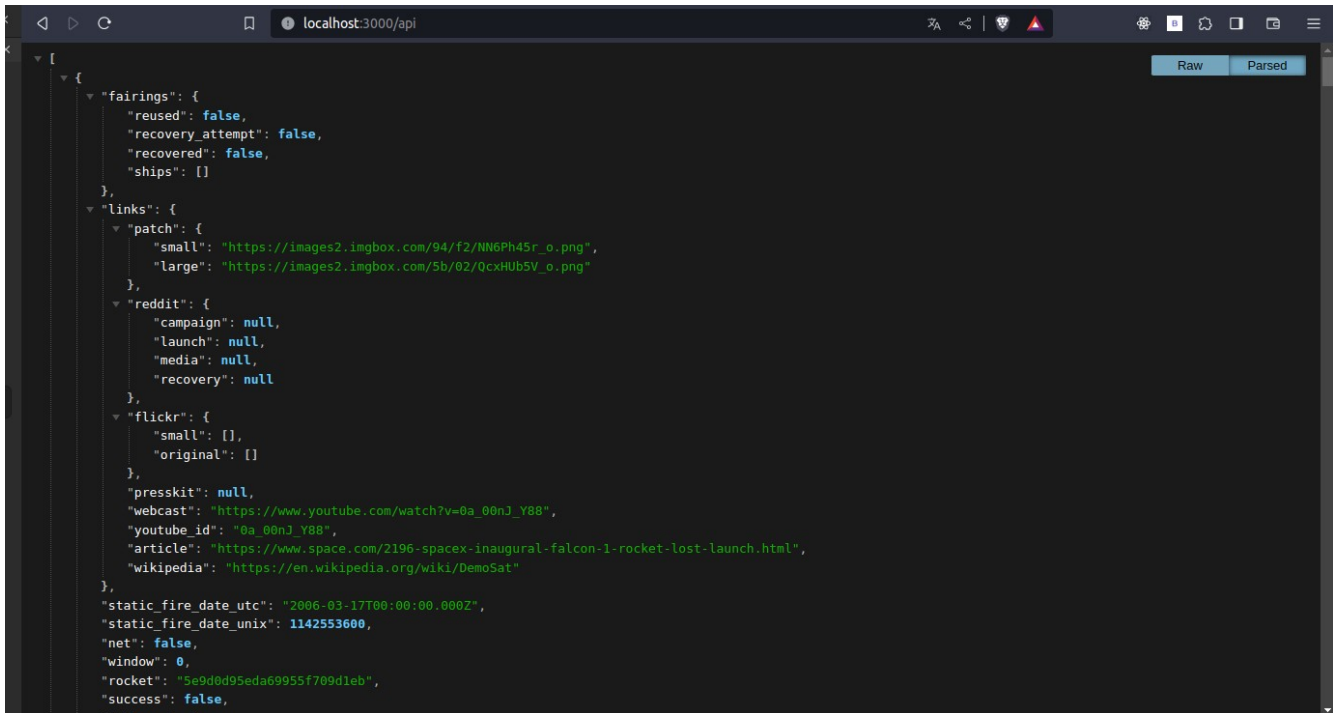


Sección 5: Manejo de Conexiones vía API

Ejercicio Práctico: Implementa una función en Node.js que consuma una API externa y procese los datos recibidos.

- Adjunto la carpeta Ejercicio practico seccion 5, hago uso de la librería axios para hacer el fetching de datos :



```
{
  "fairings": {
    "reused": false,
    "recovery_attempt": false,
    "recovered": false,
    "ships": []
  },
  "links": {
    "patch": {
      "small": "https://images2.imgbox.com/94/f2/NN6Ph45r_o.png",
      "large": "https://images2.imgbox.com/5b/02/QcxHUb5Y_o.png"
    },
    "reddit": {
      "campaign": null,
      "launch": null,
      "media": null,
      "recovery": null
    },
    "flickr": {
      "small": [],
      "original": []
    },
    "presskit": null,
    "webcast": "https://www.youtube.com/watch?v=0a_00nJ_Y88",
    "youtube_id": "0a_00nJ_Y88",
    "article": "https://www.space.com/2196-spacex-inaugural-falcon-1-rocket-lost-launch.html",
    "wikipedia": "https://en.wikipedia.org/wiki/DemoSat"
  },
  "static_fire_date_utc": "2006-03-17T00:00:00.000Z",
  "static_fire_date_unix": 1142553600,
  "net": false,
  "window": 0,
  "rocket": "5e9d0d95eda69955f709d1eb",
  "success": false
}
```