## Programación Avanzada – Primer Parcial

Realizar una aplicación web en base los siguientes requisitos:

- Se deberá consumir la siguiente API:
  - o <a href="https://utn-avanzada2-primerparcial.herokuapp.com">https://utn-avanzada2-primerparcial.herokuapp.com</a>
  - o <a href="https://utn-avanzada2-primerparcial.herokuapp.com/index.html">https://utn-avanzada2-primerparcial.herokuapp.com/index.html</a> (Swagger)
  - De la cual se conocen los siguientes endpoints:
    - GET /api/student
    - GET /api/career
    - DELETE /api/student/studentId
  - o Respuestas de ejemplo:

```
■ UTN-Avanzada2-PrimerParcial-UI - Students.json

1 [
2 {
3     "studentId": 1,
4     "careerId": 7,
5     "firstName": "Oralle",
6     "lastName": "Jerwood",
7     "email": "ojerwood@desdev.cn"
8  }
9 ]
```

- Realizar los siguientes ejercicios creando páginas (HTML y JavaScript) que obtengan los siguientes resultados:
  - Listar lost Students y Careers (*Usando GET /api/student* y *GET /api/career*).
     Mostrar todos los Students con sus respectivas Careers de acuerdo a la tabla provista en el template.
  - Tener en cuenta que algunos Students no poseen Career (careerld = null) y/o que algunas Careers están desactivadas (active = false). En estos casos no debe mostrarse el Student.
  - Los resultados deben mostrarse ordenados por LastName de forma ascendente.
  - Agregar funcionalidad para remover Students. (Usando DELETE /api/student/studentId)

