Especialización en Back End III

# Estructuras e interfaces en Go

##### Ejercitación individual

##### Nivel de complejidad: medio 🔥🔥

### Forma de trabajo

Les recordamos que deben resolver los ejercicios en sus computadoras. Deben generar una carpeta para cada clase y ahí dentro tengan un archivo **.go** para cada ejercicio.

# Registro de estudiantes

Una universidad necesita registrar a los estudiantes y generar una funcionalidad para imprimir el detalle de los datos de cada uno de ellos, de la siguiente manera:

* Nombre: [Nombre del alumno]
* Apellido: [Apellido del alumno]
* DNI: [DNI del alumno]
* Fecha: [Fecha ingreso alumno]

Los valores que están en corchetes deben ser reemplazados por los datos brindados por los alumnos. Para ello es necesario generar una estructura **Alumno** con las variables **Nombre**, **Apellido**, **DNI**, **Fecha** y que tenga un método detalle.

[Resolución](https://drive.google.com/drive/folders/1GndGsoFQuSvab373DrvEvXtpT0fkkHzj)