1. **OPCAMPUS**
2. **Identificación del grupo**

* Mario Navarro - 453948
* Rubén Gabás - 590738 Scrum Master
* Alejandro Solanas - 647647 Esfuerzos
* Daniel Uroz - 545338 Dueño del Producto

**Tecnología**

* Servidor en Java, Spring
* Front-End Android

1. **Objetivos**

* Aplicación para invitados
  + Planos 2D
  + Información de trabajo, aparcamientos, accesos
* Día a día para estudiantes
  + Menús de la cafetería y plazas disponibles en la cafetería.
  + Consulta de aparcamiento, con ruta a plaza más cercana según edificio deseado.
  + Disponibilidad de profesorado, con información correspondiente al despacho (Posibilidad de incluir ruta a interiores)

1. **Funcionalidades**

* Hay sensores que controlan cada zona de plazas.
* Las plazas se agrupan en zonas definidas.
* Ruta desde acceso hasta plaza libre más cercana al edificio destino.
* Zona de plazas (con huecos) disponibles para pinchar y calcular ruta desde tu posición.
* Plazas libres en cada cafetería (mostrando información a diferentes niveles).
* Disponibilidad de profesorado, sensor disponible para cada profesor

**Requisitos**