Nombres: Javier Julve, Alejandro Benedi

NIPs: 840710, 843826

# TRABAJO PREVIO PRÁCTICA 4

#### **VARIABLES**

<SillasOcupadas> representa el número de sillas que esta ocupa por un estudiante

El vector de booleanos <datosPasados> cada posición del vector representa un estudiante.SI esa posición es true significa que a ese alumno se le ha informado de su pareja y fila y es "false" se mantiene a la espera.

En el vector de booleanos <calculado> cada posición corresponde a un estudiante.En la posición del estudiantes con menor nip de la pareja se pondrá a "true" si ha terminado de calcular el maximo.Si la se encuentra en "false" el nip encargado de mostrar en pantalla el resultado se mantendrá a la espera.

El vector de enteros <fila> cada posicion corresponde al nip de un estudiante.En cada posicion se pondra la fila que tiene que calcular

# CÓDIGO

#### Proceso estudiante

### Proceso Profesor

## Main

```
int main () {
     //datos
     //Introducir datos a la matriz
     //Crear los procesos
     //Cerrar procesos
}
```