Proyecto Cupi2	ISIS-1204 Algorítmica y Programación I Descripción
Ejercicio:	n5_cupiPortafolio
Autor:	Equipo Cupi2 2015
Fecha:	Mayo de 2015

Enunciado

El Departamento de Ingeniería de Sistemas y Computación desea construir una aplicación para visualizar la información más relevante de sus estudiantes de pregrado.

Cada estudiante registrado en la aplicación cuenta con la siguiente información:

- Nombre.
- Imagen representativa.
- Código.
- Semestre.
- Promedio.
- Créditos vistos.
- Estado del estudiante. Puede ser estudiante graduado o no.

Se espera que la aplicación permita:

- 1. Visualizar la información asociada a un estudiante.
- 2. Navegar por los estudiantes registrados en el sistema. Esto quiere decir que se debe poder avanzar para ver la información del estudiante siguiente, avanzar hasta el último estudiante registrado, retroceder para ver la información del estudiante anterior, retroceder hasta el primer estudiante registrado. Si se encuentra en el primer estudiante e intenta retroceder (al primero o al anterior), se muestra un mensaje que informa que no es posible retroceder más. Si se encuentra en el último estudiante e intenta avanzar (al último o al siguiente), se muestra un mensaje que informa que no es posible avanzar más.
- 3. Buscar un estudiante dado su código. En caso de que ningún estudiante tenga el código dado, se muestra un mensaje que informa que no está registrado.
- 4. Cambiar promedio del estudiante.



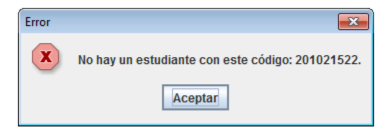
Interfaz



Diálogo para buscar un estudiante por código:



Mensaje de error cuando no se encuentra el estudiante con el código dado:



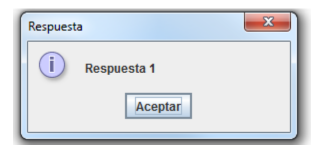
Diálogo para cambiar el promedio de un estudiante:



Mensaje de error cuando no se ingresa un valor no númerico:



Diálogo de la opción 1:



Diálogo de la opción 2:

