

# ¿Dónde invierto?

## TP Integrador 2017

Primera entrega: primera aproximación

---

### Grupo 8

#### Integrantes

Joel Akiyoshi

Legajo nro. 149.868-0

Gonzalo Roisman Echart

Legajo nro. 143.864-5

Patricio Noriega

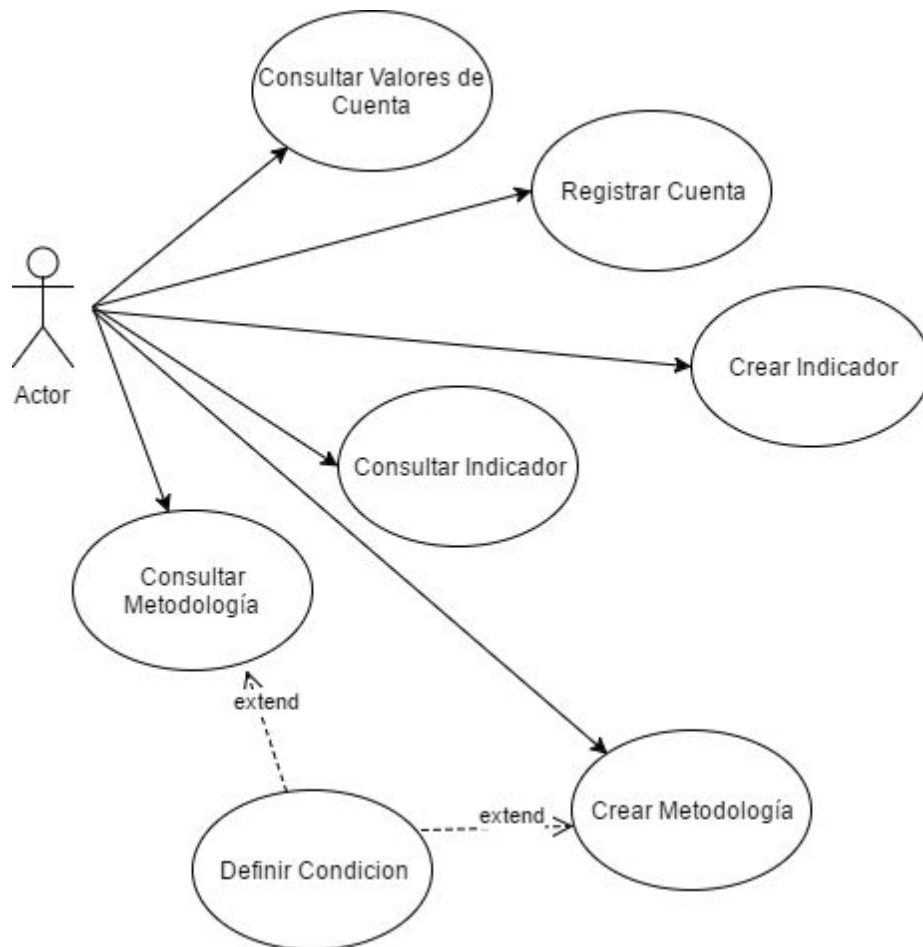
Legajo nro. 137.553-2

---

23-04-2017

Se pide:

1. Realizar un diagrama de casos de uso que contemple todos los requerimientos descritos en el punto anterior y los bocetos para las pantallas correspondientes.
  - a. Para pensar: ¿Cómo podría el usuario ingresar y visualizar las fórmulas de los indicadores?



2. Diseñar, implementar y probar de forma automatizada el proceso de carga de un archivo con cuentas para varias empresas.

La implementación del proceso de carga de un archivo con cuentas se puede encontrar en el repositorio GitHub.

En nuestro caso, el formato elegido para el archivo fue JSON, y el mismo se estructura de la siguiente manera: una lista de cuentas, cada una con cinco datos de tipo String, que tienen, en orden, los atributos nombre de la empresa, sigla de la empresa (utilizada como indicador único de la misma), tipo de indicador, periodo y valor.

La ruta del archivo se define en el test automatizado, incluido en la carpeta src/test/java del repositorio GitHub.

### 3. Diagramar la arquitectura del sistema

