

## DISEÑO DE SISTEMAS

Trabajo Práctico Anual

“Sistema de Gestión Energética”

**Grupo**: 6

**Integrantes**:

* Maximiliano Fernandez
* Martin Gabriel Herrero
* Abel Cesar Farias Juarez
* Leonel Alejandro Santamaría
* Carlos Velasquez

**Fecha de entrega**: 22/05/2018

**Profesor**: Martín Agüero

**Ayudante a cargo**: Nicolas Contreras

**Repositorio**:[abelFariasJuarez](https://github.com/abelFariasJuarez)/[G6\_S\_G\_E](https://github.com/abelFariasJuarez/G6_S_G_E)

**Branch**:Entrega1

**Commit ID**: 45c3804

Trabajo Práctico Anual

“Sistema de Gestión Energética”

### **Registro de cambios**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha** | **Modificaciones** |
| 13/05/2018 | Se quitaron: comentarios, this en caso redundante, cotas nulas. |
| 22/05/2018 | Incorporación de reglas y distinto tipo de dispositivo |
|  |  |

* Diagrama de casos de uso

<https://drive.google.com/file/d/1SezdNSgN7yMpzaXDg7R49XGXOU0CEzzr/view?usp=sharing>

* Diagrama de arquitectura

<https://drive.google.com/file/d/1HYrMK3daT1GVSMS7IFob3RK05iMXOJ-8/view?usp=sharing>

* Diagrama de clases inicial

<https://drive.google.com/file/d/18NsFQMq5GawShB6SB44mxjA2lsux7d5g/view>

* Tabla de Requerimientos no funcionales

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1CrfuAU43pPfM4TnmO8LBH8tsIXaOqLk9p4VyWVH-Qn4/edit#gid=25341873>

* Tabla de decisiones de diseño

<https://drive.google.com/open?id=1x2j-CrDcKu92L7apjBFLx581PtOX35UX>